



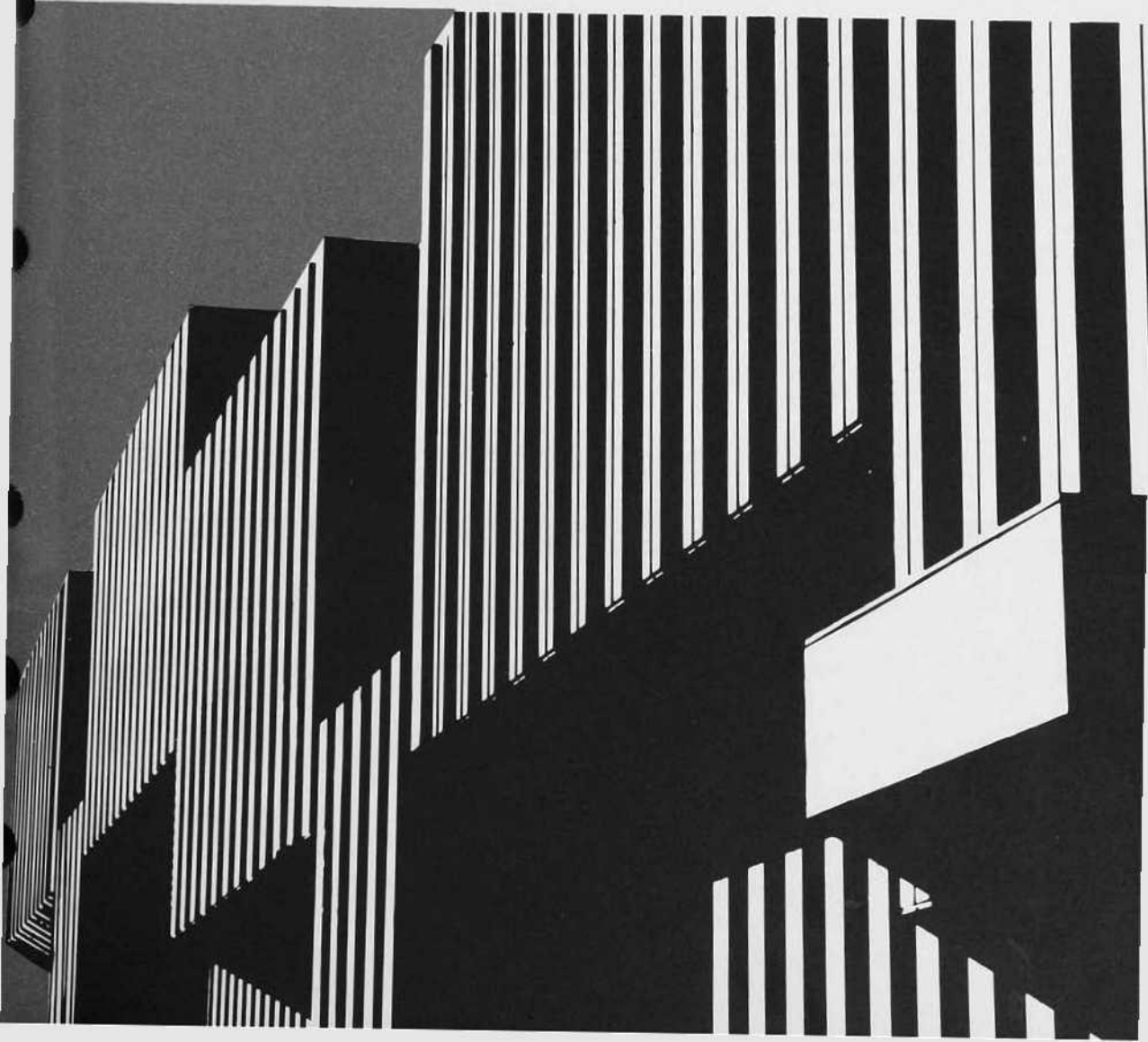
# GAZETTE OFFICIELLE DU QUÉBEC

# QUÉBEC OFFICIAL GAZETTE

105<sup>e</sup> ANNÉE  
VOL. 105  
N<sup>o</sup> 33  
6021

PARTIE 2  
LOIS ET RÈGLEMENTS

PART 2  
LAWS AND REGULATIONS



## PARTIE 2

### AVIS AU LECTEUR

La *Gazette officielle du Québec* Partie 2 est publiée en vertu de la Loi sur la Législature (S.R.Q. 1964, ch. 6 et am.) et du Règlement concernant la *Gazette officielle du Québec* (A.C. 3213-72, au moins les deuxième et quatrième mercredis de chaque mois).

La Partie 2 de la *Gazette officielle du Québec* comprend tous les actes d'une nature législative, c'est-à-dire les lois de l'Assemblée nationale et les textes réglementaires adoptés par arrêté en conseil ou décret, par ordonnance ou autres actes comportant l'édition de normes générales et impersonnelles. On insère également dans cette partie les proclamations mettant en vigueur toute ou partie d'une loi. On a donc voulu réunir dans cette deuxième partie tous les actes à caractère législatif.

Il est possible d'obtenir un tiré à part de tout règlement ou de tout texte réglementaire publié dans le présent numéro en s'adressant à l'Éditeur officiel du Québec qui indiquera le tarif sur demande.

On peut consulter la *Gazette officielle du Québec* Partie 2, dans la plupart des bibliothèques.

Le prix de l'abonnement annuel à la *Gazette officielle du Québec* Partie 2 est de \$30 et le prix d'un exemplaire de \$1.00. Prière d'adresser les commandes à l'Éditeur officiel du Québec, Québec.

L'Éditeur officiel du Québec,  
CHARLES-HENRI DUBÉ.

Pour toute demande de renseignements concernant publication d'avis, tirés-à-part ou abonnement à la *Gazette officielle du Québec*, veuillez communiquer avec:

Georges Lapierre  
*Gazette officielle du Québec*  
Téléphone: (418) 643-5195

Adresser toute correspondance au bureau de

l'Éditeur officiel du Québec,  
Cité Parlementaire,  
Québec G1A 1G7, P.Q.

## PART 2

### NOTICE TO READERS

The *Québec Official Gazette* is published under the authority of the Legislature Act (R.S.Q. 1964, ch. 6 and am.) and the Regulation respecting the *Québec Official Gazette* (O.C. 3213-72) on at least the second and fourth Wednesday of each month.

Part 2 of the *Québec Official Gazette* contains all instruments of a legislative nature, namely the acts of the National Assembly and all statutory instruments made by Order in Council, decree or ordinance, or any other instrument concerning the enactment of general and impersonal rules. Every proclamation enforcing all or part of an act is also inserted in this Part. Thus, the object of Part 2 is the publication in one edition of legislative instruments only.

Each regulation or statutory instrument published in this number may be obtained as a separate reprint from the Québec Official Publisher who will quote rates on request.

The *Québec Official Gazette* Part 2 is available in most libraries for consultation.

The cost of an annual subscription to the *Québec Official Gazette* Part 2 is \$30, and single issues \$1.00. Orders should be addressed to the Québec Official Publisher, Québec.

CHARLES-HENRI DUBÉ,  
*Québec Official Publisher.*

For information concerning the publication of notices, off-prints or subscription rates to the *Québec Official Gazette*, please call:

Georges Lapierre  
*Québec Official Gazette*  
Telephone: (418) 643-5195

All correspondence should be sent to the office of the

Québec Official Publisher,  
Parliament Buildings,  
Québec G1A 1G7, P.Q.

Affranchissement en numéraire au tarif de la troisième classe (permis n° 107)  
Postage paid-in-cash — Third class matter (permit No. 107)

## LOIS ET RÈGLEMENTS

## LAWS AND REGULATIONS

## Textes réglementaires

## Statutory instruments

**A.C. 3945-73**, 31 octobre 1973  
Règ. 73-548, 5 novembre 1973

LOI DE L'ASSURANCE-MALADIE  
(L.Q., 1970, ch. 37)

## Liste de médicaments

Présent: Le lieutenant-gouverneur en conseil.

CONCERNANT la liste de médicaments dont le coût est assumé par la Régie de l'assurance-maladie.

ATTENDU QU'en vertu des articles 3 et 3a de la Loi de l'assurance-maladie (L.Q., 1970, ch. 37 et am.), la Régie de l'assurance-maladie du Québec est autorisée à assumer, selon une liste dressée par le ministre des affaires sociales, le coût des médicaments fournis par les pharmaciens sur ordonnance d'un médecin ou d'un chirurgien-dentiste à certaines catégories de personnes;

ATTENDU QU'en vertu de l'arrêté en conseil 1464-72 du 31 mai 1972, la liste des médicaments dont le coût est assumé par la Régie de l'assurance-maladie du Québec pour certaines catégories de personnes, a été approuvée et publiée dans la *Gazette officielle du Québec*;

ATTENDU QU'en vertu de l'arrêté en conseil 3402-72 du 17 novembre 1972, une mise à jour de cette liste a été approuvée et publiée dans la *Gazette officielle du Québec*, le tout suivant l'article 3a de la Loi de l'assurance-maladie (L.Q., 1970, ch. 37 et am.);

ATTENDU QU'en vertu de l'arrêté en conseil 1290-73 du 11 avril 1973, une deuxième mise à jour de cette liste a été approuvée et publiée dans la *Gazette officielle du Québec*, le tout suivant l'article 3a de la Loi de l'assurance-maladie (L.Q., 1970, ch. 37 et am.);

ATTENDU QUE cette mise à jour a de nouveau été révisée après consultation du Conseil consultatif de pharmacologie conformément audit article 3a et doit être soumise à l'approbation du lieutenant-gouverneur en conseil et entrer en vigueur à la date de sa publication dans la *Gazette officielle du Québec* ou à toute date ultérieure qui y est fixée;

ATTENDU QUE la liste de médicaments telle que mise à jour à nouveau est annexée à la recommandation sur laquelle est basé le présent arrêté en conseil;

IL EST ORDONNÉ, en conséquence, sur la recommandation du ministre des affaires sociales:

**O.C. 3945-73**, 31 October 1973  
Reg. 73-548, 5 November 1973

HEALTH INSURANCE ACT  
(S.Q., 1970, ch. 37)

## List of medications

Present: The Lieutenant-Governor in Council.

CONCERNING the list of medications whose cost is assumed by the Health Insurance Board.

WHEREAS under sections 3 and 3a of the Health Insurance Act (S.Q., 1970, ch. 37 and am.), the Québec Health Insurance Board is authorized to assume the cost of those medications which are on the list prepared by the Minister of Social Affairs and furnished by pharmacists on the prescription of a physician or dental surgeon to persons who come under certain categories;

WHEREAS under Order in Council 1464-72 dated 31 May 1972, the list of medications whose cost is assumed by the Québec Health Insurance Board for certain categories of persons was approved and published in the *Québec Official Gazette*;

WHEREAS under Order in Council 3402-72 dated 17 November 1972, the updating of such list was approved and published in the *Québec Official Gazette*, the whole in accordance with section 3a of the Health Insurance Act (S.Q., 1970, ch. 37 and am.);

WHEREAS under Order in Council 1290-73 dated 11 April 1973, a second updating of such list was approved and published in the *Québec Official Gazette*, the whole in accordance with section 3a of the Health Insurance Act (S.Q., 1970, ch. 37 and am.);

WHEREAS the said updating was further revised following upon consultation with the Advisory Council on Pharmacology in accordance with the said section 3a and must be subject to the approval of the Lieutenant-Governor in Council and come into force upon the date of its publication in the *Québec Official Gazette* or on any later date fixed therein;

WHEREAS such newly updated list of medications is annexed to the recommendation upon which this Order in Council is based;

IT IS ORDERED, therefore, upon the recommendation of the Minister of Social Affairs:

QUE la liste des médicaments dressée selon l'article 3a de la Loi de l'assurance-maladie et annexée à la recommandation sur laquelle est basé le présent arrêté en conseil, soit approuvée à toutes fins que de droit;

QUE cette liste entre en vigueur et remplace la liste approuvée par l'arrêté en conseil 1290-73 du 11 avril 1973, à compter du 1er janvier 1974;

QUE la liste ci-dessus mentionnée soit immédiatement publiée dans la *Gazette officielle du Québec*.

*Le greffier du Conseil exécutif,*  
JULIEN CHOUINARD.

269-o

THAT the list of medications prepared in accordance with section 3a of the Health Insurance Act and annexed to the recommendation upon which this Order in Council is based, be approved for all legal purposes;

THAT the said list come into force and replace the list approved under Order in Council 1290-73 dated 11 April 1973, effective 1 January 1974;

THAT the list mentioned above be immediately published in the *Québec Official Gazette*.

JULIEN CHOUINARD,  
*Clerk of the Executive Council.*

269-o

## INTRODUCTION

La liste des médicaments, publiée en vertu de la Loi de l'assurance-maladie du Québec, est divisée en trois parties.

La première partie comprend les médicaments proprement dits, la deuxième les produits qui sont généralement utilisés dans la préparation de médicaments de type magistral et la troisième, les suppléments diététiques.

Les médicaments sont groupés en classes et sous-classes thérapeutiques dont la liste apparaît à l'annexe I.

Tous les produits de la liste sont présentés suivant l'ordre alphabétique de leur dénomination commune, tout en accordant la priorité à la dénomination commune française, placée à l'extrême gauche de la page.

Au sein de chaque dénomination commune, les médicaments et les suppléments diététiques sont disposés suivant l'ordre alphabétique de leurs formes pharmaceutiques et priorité est accordée aux termes français. S'il arrive qu'une même forme pharmaceutique comporte différentes concentrations en ingrédient(s) actif(s), celles-ci sont arrangées en ordre croissant. Une liste des abréviations utilisées et de leur signification apparaît à l'annexe II.

À noter également que la teneur en ingrédient(s) actif(s) est exprimée en milligrammes (mg), en unités (U) ou en milliequivalents (mEq) par entité posologique, par gramme (g), par millilitre (ml), ou en pourcentage (%).

Quant aux fabricants, ils sont indiqués sous leur nom abrégé le plus généralement connu ou encore sous un sigle qui leur est propre. La liste des fabricants apparaît à l'annexe III.

Enfin, le prix indiqué pour chaque produit correspond à la quantité exprimée dans la colonne «FORMAT». Il s'agit du prix qui sera assumé par la Régie de l'assurance-maladie du Québec lorsque le produit est prescrit et fourni dans cette quantité.

The Drug List, published in accordance with the Québec Health Insurance Act, is divided into three parts.

The first part contains the list of medications as such, the second gives the products generally used in the preparation of magistral medicines, and the third is reserved for dietary supplements.

Medications are grouped into therapeutic classes and sub-classes. These are listed in Appendix I.

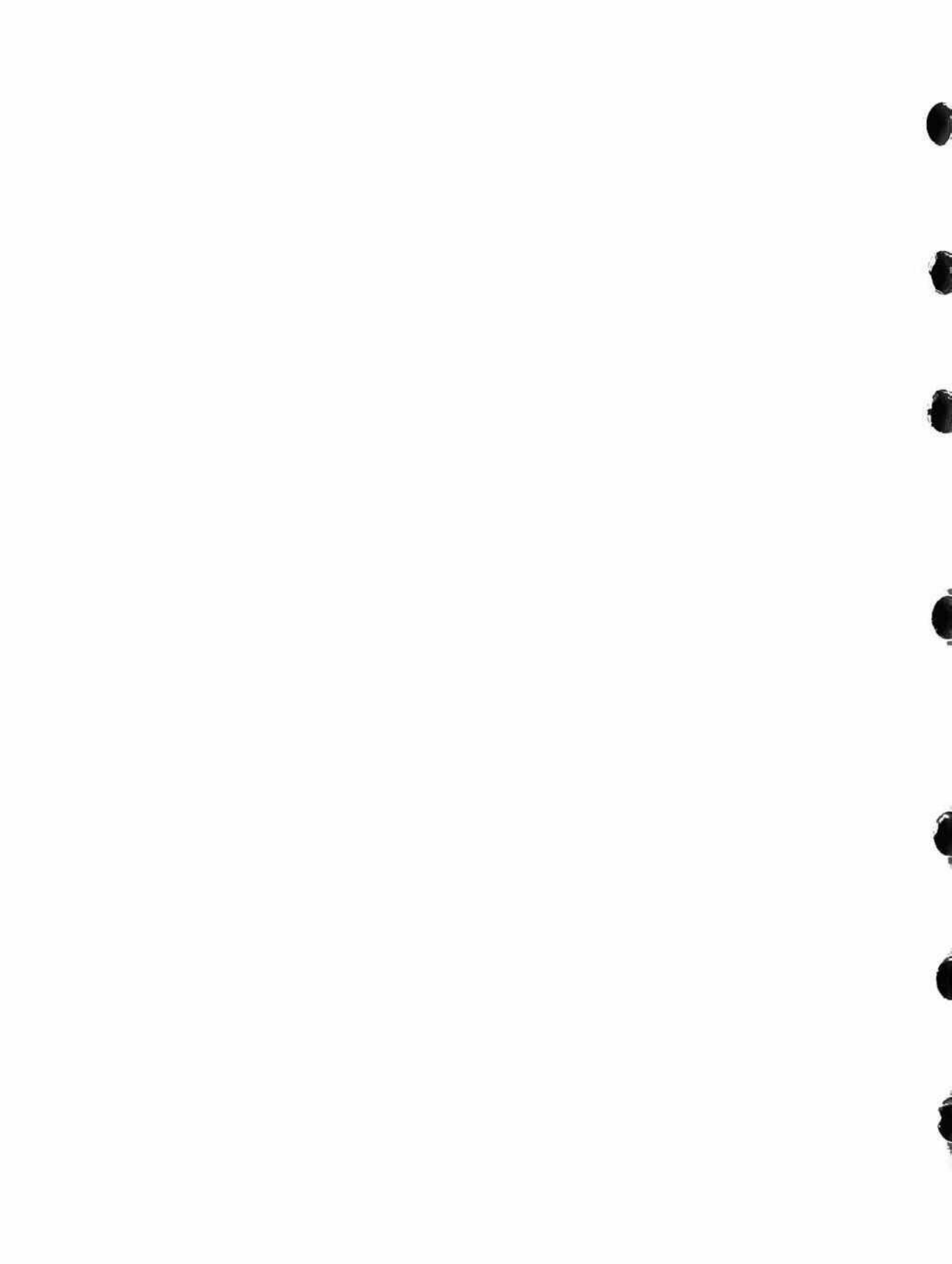
All products are shown according to generic name in alphabetical order. The French generic name is given priority and shown at the extreme left of the page.

Under each generic name, the medications and dietary supplements are listed in alphabetical order according to pharmaceutical dosage form. Here also, French names are given priority. In cases where the same dosage form has different active ingredient concentrations, the latter are listed in increasing order. A list of the pharmaceutical dosage form abbreviations and their meanings is given in Appendix II.

The active ingredient concentration, as the case may be, is expressed in milligrams (mg), units (U) or milliequivalents (mEq) per entity, per gram (g), per milliliter (ml), or in percentages (%).

Manufactures are shown under their most usual abbreviated names or according to their distinctive symbols. The list of manufacturers is given in Appendix III.

Finally, the price shown for each product corresponds to the quantity shown under "PACKAGE SIZE". This is the price the Québec Health Insurance Board will pay when the product is prescribed and dispensed in this package-size.



ANNEXE I: CLASSIFICATION DES MÉDICAMENTS		APPENDIX I: CLASSIFICATION OF DRUGS
<b>ANTI-HISTAMINIQUES</b>	4:00	<b>ANTI-HISTAMINICS</b>
<b>ANTI-INFECTIEUX</b>	8:00	<b>ANTI-INFECTIVE DRUGS</b>
Amoebicides	8:04	Amoebicides
Anthelminthiques	8:08	Anthelmintics
Antibiotiques	8:12	Antibiotics
Antifongiques	8:12.04	Antifungals
Chloramphénicol	8:12.08	Chloramphenicol
Erythromycines	8:12.12	Erythromycins
Pénicillines	8:12.16	Penicillins
Streptomycines	8:12.20	Streptomycins
Tétracyclines	8:12.24	Tetracyclines
Autres antibiotiques	8:12.28	Other Antibiotics
Antituberculeux	8:16	Antituberculars
Antipaludéens	8:20	Plasmodicides
Sulfamidés	8:24	Sulfonamides
Sulfones	8:26	Sulfones
Trichomonacides	8:32	Trichomonacides
Germicides urinaires	8:36	Urinary Germicides
<b>ANTINÉOPLASMIQUES</b>	10:00	<b>ANTINEOPLASTICS</b>
<b>MÉDICAMENTS S.N.A.</b>	12:00	<b>AUTONOMIC DRUGS</b>
Parasympathomimétiques	12:04	Parasympathomimetics
Parasympatholytiques	12:08	Parasympatholytics
Sympathomimétiques	12:12	Sympathomimetics
Sympatholytiques	12:16	Sympatholytics
Relaxants musculaires	12:20	Muscle Relaxants
<b>DÉRIVÉS DU SANG</b>	16:00	<b>BLOOD DERIVATIVES</b>
<b>MÉDICAMENTS DU SANG</b>	20:00	<b>BLOOD DRUGS</b>
Antianémiques	20:04	Antianemia Drugs
Préparations de fer	20:04.04	Iron preparations
Facteur intrinsèque	20:04.08	Intrinsic Factor
Coagulants et anticoagulants	20:12	Coagulants and Anticoagulants
Anticoagulants	20:12.04	Anticoagulants
Antihépariniques	20:12.08	Antiheparin Drugs
Hémostatiques	20:12.16	Hemostatics
<b>CARDIOVASCULAIRES</b>	24:00	<b>CARDIOVASCULAR DRUGS</b>
Cardiotropes	24:04	Cardiac Drugs
Hypolipémiants	24:06	Antilipemic Drugs
Hypotenseurs	24:08	Hypotensive Drugs
Vasodilatateurs	24:12	Vasodilating Drugs
Sclérosants	24:16	Sclerosing Drugs
<b>MÉDICAMENTS S.N.C.</b>	28:00	<b>C.N.S. DRUGS</b>
Anesthésiques généraux	28:04	General Anesthetics
Analgésiques	28:08	Analgesics
Antidotes narcotiques	28:10	Narcotic Antagonists
Anticonvulsivants	28:12	Anticonvulsants
Psychotropes	28:16	Psychotropic Drugs
Antidépresseurs	28:16.04	Antidepressants
Tranquillisants	28:16.08	Tranquilizers
Autres psychotropes	28:16.12	Other Psychotropics
Stimulants S.N.C.	28:20	C.N.S. Stimulants
Sédatifs et hypnotiques	28:24	Sedatives and Hypnotics
<b>AGENTS DIAGNOSTIQUES</b>	36:00	<b>DIAGNOSTIC AGENTS</b>
Insuffisance surrénale	36:04	Adrenal Insufficiency
Temps de circulation	36:24	Circulation Time
Diabète sucré	36:26	Diabetes Mellitus
Fungi	36:32	Fungi

ANNEXE I: CLASSIFICATION DES MÉDICAMENTS		APPENDIX I: CLASSIFICATION OF DRUGS
Fonction gastrique	36:36	Gastric Function
Fonction rénale	36:40	Kidney Function
Fonction hépatique	36:44	Liver Function
Myasthénie grave	36:56	Myasthenia Gravis
Myxoedème	36:60	Myxedema
Phénylcétonurie	36:62	Phenylketonuria
Phéochromocytome	36:64	Pheochromocytoma
Fonction hypophysaire	36:66	Pituitary Function
Analyse d'urine	36:68	Urine contents
Tuberculose	36:84	Tuberculosis
<b>ÉLECTROLYTES-DIURÉTIQUES</b>	<b>40:00</b>	<b>ELECTROLYTES-DIURETICS</b>
Acidifiants	40:04	Acidifying Agents
Alcalinisants	40:08	Alkalinizing Agents
Détoxicants de l'ammoniaque	40:10	Ammonia Detoxicants
Agents de suppléance	40:12	Replacement Solutions
Agents calorifiques	40:20	Caloric Agents
Diurétiques	40:28	Diuretics
Solutions d'irrigation	40:36	Irrigating Solutions
Uricosuriques	40:40	Uricosuric Drugs
<b>ENZYMES</b>	<b>44:00</b>	<b>ENZYMES</b>
<b>MÉDICAMENTS DE LA TOUX</b>	<b>48:00</b>	<b>COUGH PREPARATIONS</b>
Antitussifs	48:00.04	Antitussives
Expectorants	48:00.08	Expectorants
<b>O.R.L.O.</b>	<b>52:00</b>	<b>O.R.L.O.</b>
Anti-infectieux	52:04	Anti-infectives
Antibiotiques	52:04.04	Antibiotics
Sulfamidés	52:04.08	Sulfonamides
Autres anti-infectieux	52:04.12	Other Anti-infectives
Anti-inflammatoires	52:08	Anti-inflammatory
Anesthésiques locaux	52:16	Local Anesthetics
Myotiques	52:20	Miotics
Mydriatiques	52:24	Mydriatics
Vasoconstricteurs	52:32	Vasoconstrictors
Autres O.R.L.O.	52:36	Other O.R.L.O.
<b>GASTRO-INTESTINAUX</b>	<b>56:00</b>	<b>GASTRO-INTESTINAL DRUGS</b>
Antacides-adsorbants	56:04	Antacids-adsorbents
Antidiarrhéiques	56:08	Anti-Diarrhea Drugs
Laxatifs-purgatifs	56:12	Cathartics
Digestifs	56:16	Digestants
Émétiques — Anti-émétiques	56:20	Emetics — Anti-emetics
Émétiques	56:20.04	Emetics
Anti-émétiques	56:20.08	Anti-emetics
<b>SELS D'OR</b>	<b>60:00</b>	<b>GOLD COMPOUNDS</b>
<b>ANTIDOTES DES MÉTAUX LOURDS</b>	<b>64:00</b>	<b>HEAVY METAL ANTAGONISTS</b>
<b>HORMONES &amp; SUBSTITUTS</b>	<b>68:00</b>	<b>HORMONES &amp; SUBSTITUTES</b>
Corticostéroïdes	68:04	Corticosteroids
Androgènes	68:08	Androgens
Oestrogènes	68:16	Estrogens
Gonadotrophines	68:18	Gonadotropins
Anti-diabétiques	68:20	Anti-diabetic Drugs
Insulines	68:20.04	Insulins
Hypoglycémiant oraux	68:20.08	Oral Hypoglycemics
Parathyroïdiens	68:24	Parathyroid Drugs
Hormones hypophysaires	68:28	Pituitary Hormones
Progestatifs	68:32	Progestogens

ANNEXE I: CLASSIFICATION DES  
MÉDICAMENTS

Thyroïdiens	68:36
Thyroïdiens	68:36.04
Anti-thyroïdiens	68:36.08
<b>ANESTHÉSIIQUES LOCAUX</b>	<b>72:00</b>
<b>OCYTOCIQUES</b>	<b>76:00</b>
<b>RADIO-ISOTOPES</b>	<b>78:00</b>
<b>AGENTS IMMUNISANTS</b>	<b>80:00</b>
Antitoxines	80:04
Anatoxines-toxines	80:08
Vaccins	80:12
<b>PEAU &amp; MUQUEUSES</b>	<b>84:00</b>
Anti-infectieux	84:04
Antibiotiques	84:04.04
Fongicides	84:04.08
Parasitocides	84:04.12
Autres anti-infectieux	84:04.16
Anti-inflammatoires	84:06
Anesthésiques locaux et anti-prurigineux	84:08
Anesthésiques locaux	84:08.04
Astringents	84:12
Cicatrisants	84:16
Détergents	84:20
Adoucissants — Protecteurs	84:24
Huiles — Autres solvants	84:24.08
Agents protecteurs	84:24.12
Kératolytiques	84:28
Divers	84:36
<b>SPASMOLYTIQUES</b>	<b>86:00</b>
<b>VITAMINES</b>	<b>88:00</b>
Vitamine A	88:04
Vitamines B	88:08
Vitamine C	88:12
Vitamine D	88:16
Vitamines K	88:24
Multivitamines	88:28
<b>AUTRES MÉDICAMENTS</b>	<b>92:00</b>

APPENDIX I: CLASSIFICATION OF  
DRUGS

Thyroid	68:36
Thyroid Drugs	68:36.04
Anti-thyroid Drugs	68:36.08
<b>LOCAL ANESTHETICS</b>	<b>72:00</b>
<b>OXYTOCICS</b>	<b>76:00</b>
<b>RADIOACTIVE AGENTS</b>	<b>78:00</b>
<b>IMMUNOLOGICAL AGENTS</b>	<b>80:00</b>
Antitoxins	80:04
Toxoids-Toxins	80:08
Vaccines	80:12
<b>SKIN &amp; MUCOUS MEMBRANES</b>	<b>84:00</b>
Anti-infectives	84:04
Antibiotics	84:04.04
Fungicides	84:04.08
Parasitocides	84:04.12
Other Anti-infectives	84:04.16
Anti-inflammatory	84:06
Local Anesthetics and Antipruritics	84:08
Local Anesthetics	84:08.04
Astringents	84:12
Cell Proliferants	84:16
Detergents	84:20
Demulcents — Protectants	84:24
Oils — Other Solvents	84:24.08
Protectants	84:24.12
Keratolytics	84:28
Miscellaneous	84:36
<b>SPASMOLYTICS</b>	<b>86:00</b>
<b>VITAMINS</b>	<b>88:00</b>
Vitamin A	88:04
Vitamins B	88:08
Vitamin C	88:12
Vitamin D	88:16
Vitamins K	88:24
Multivitamins	88:28
<b>MISCELLANEOUS DRUGS</b>	<b>92:00</b>



**ANNEXE II: TERMINOLOGIE  
DES FORMES  
PHARMACEUTIQUES  
ET LEUR ABRÉVIATION**

Aero. Nas.Sol.  
Aero. Pd  
Aero. Pd (app.)  
Aero. Sol.  
Aero. Susp.  
Aero. Susp. (app.)  
Aero. Top. Pd  
Band.  
Bar  
Bâton.  
Buff. Caps.  
Buff. Tab.  
Caps.  
Caps. L.A.  
Caps. Tamp.  
Cart.  
Chew. Tab.  
Co.  
Co. (20)  
Co. (21)  
Co. (22)  
Co. (28)  
Co. (35)  
Co. Eff.  
Co. Ent.  
Co. L.A.  
Co. Mast.  
Co. S-Ling.  
Co. Séq. (21)  
Co. Séq. (28)  
Co. Sol.  
Co. Tamp.  
Co. Vag.  
Comp.  
Cr. Top.  
Cr. Vag.  
Cr. Vag. (app.)  
Eff. Tab.  
Elix.  
Elix. Péd.  
Emol. Top. Oint.  
Emuls. Orale  
Emuls. Top.  
Ent. Tab.  
Eponge  
Ext. Liq.  
Gauze  
Gel Nas.  
Gel Oral  
Gel Top.  
Gel Top. (Oral)  
Gel Vag.  
Gran.  
I.D. Inj. Sol.  
I.M. Inj. Pd

**APPENDIX II: TERMINOLOGY OF  
PHARMACEUTICAL  
DOSAGE FORMS AND  
THEIR ABBREVIATIONS**

Aerosol Nasal Solution  
Aerosol Powder  
Aerosol Powder with applicator  
Aerosol Solution  
Aerosol Suspension  
Aerosol Suspension with applicator  
Aerosol Topical Powder  
Bandage  
Bar  
Bâtonnet  
Buffered Capsule  
Buffered Tablet  
Capsule  
Capsule Longue Action  
Capsule Tamponnée  
Cartouche, Cartridge  
Chewable Tablet  
Comprimé  
Comprimé (cycle de 20 jrs)  
Comprimé (cycle de 21 jrs)  
Comprimé (cycle de 22 jrs)  
Comprimé (cycle de 28 jrs)  
Comprimé (cycle de 35 jrs)  
Comprimé Effervescent  
Comprimé Entérique  
Comprimé Longue Action  
Comprimé Masticable  
Comprimé Sub-Lingual  
Comprimé Séquentiel (cycle de 21 jrs)  
Comprimé Séquentiel (cycle de 28 jrs)  
Comprimé Soluble  
Comprimé Tamponné  
Comprimé Vaginal  
Compresse  
Crème Topique  
Crème Vaginale  
Crème Vaginale avec applicateur  
Effervescent Tablet  
Elixir  
Elixir Pédiatrique  
Emollient Topical Ointment  
Emulsion Orale  
Emulsion Topique  
Enteric Tablet  
Eponge  
Extrait Liquide  
Gauze  
Gel Nasal  
Gel Oral  
Gel Topique  
Gel Topique Oral  
Gel Vaginal  
Granule  
I.D. Injectable Solution  
I.M. Injectable Powder

**ANNEXE II: TERMINOLOGIE  
DES FORMES  
PHARMACEUTIQUES  
ET LEUR ABRÉVIATION**

I.M. Inj. Sol.  
I.M. Inj. Susp.  
I.V. Inj. Pd  
I.V. Inj. Sol.  
Implant Oph.  
Implant Top.  
Inj. Pd  
Inj. Sol.  
Inj. Susp.  
Inj./Top. Pd  
Kit  
L.A. Caps.  
L.A. Tab.  
Liq. Ext.  
Liq.  
Liq. (rect.)  
Lot.  
Lot. Cap.  
Mèche  
Nas. Jel.  
Nas. Sol.  
Neurol. Irr. Sol.  
Oily Sol.  
Oily Inj. Sol.  
Oily Inj. Susp.  
Oily Top. Sol.  
Oph. Irr. Sol.  
Oph. Oint.  
Oph./Ot. Sol.  
Oph./Ot. Susp.  
Oph. Pd  
Oph. Pellet  
Oph. Sol.  
Oph. Susp.  
Oral Emuls.  
Oral Jel.  
Oral Pd  
Oral Sol.  
Oral Susp.  
Oral Top. Oint.  
Oral Top. Jel.  
Oral Top. Sol.  
Ot. Sol.  
Ov.  
Pack.  
Pad  
Pain  
Ped. Rect. Sol.  
Pd Aéro.  
Pd Aéro. (app.)  
Pd Aéro. Top.  
Pd Inj.  
Pd Inj. I.M.  
Pd Inj. I.V.  
Pd Inj./Top.

**APPENDIX II: TERMINOLOGY OF  
PHARMACEUTICAL  
DOSAGE FORMS AND  
THEIR ABBREVIATIONS**

I.M. Injectable Solution  
I.M. Injectable Suspension  
I.V. Injectable Powder  
I.V. Injectable Solution  
Implant Ophthalmic  
Implant Topique  
Injectable Powder  
Injectable Solution  
Injectable Suspension  
Injectable and Topical Powder  
Kit  
Long Acting Capsule  
Long Acting Tablet  
Liquid Extract  
Liquid(e)  
Liquide Rectal/Rectal Liquid  
Lotion  
Lotion Capillaire  
Mèche  
Nasal Jelly  
Nasal Solution  
Neurological Irrigating Solution  
Solution in Oil  
Injectable Solution in Oil  
Injectable Suspension in Oil  
Oily Topical Solution  
Ophthalmic Irrigating Solution  
Ophthalmic Ointment  
Ophthalmic and Otic Solution  
Ophthalmic and Otic Suspension  
Ophthalmic Powder  
Ophthalmic Pellet  
Ophthalmic Solution  
Ophthalmic Suspension  
Oral Emulsion  
Oral Jelly  
Oral Powder  
Oral Solution  
Oral Suspension  
Oral Topical Ointment  
Oral Topical Jelly  
Oral Topical Solution  
Otic Solution  
Ovule  
Packet  
Pad  
Pain  
Pediatric Rectal Solution  
Poudre Aérosol  
Poudre Aérosol avec applicateur  
Poudre Aérosol Topique  
Poudre Injectable  
Poudre Injectable I.M.  
Poudre Injectable I.V.  
Poudre Injectable et Topique

**ANNEXE II: TERMINOLOGIE  
DES FORMES  
PHARMACEUTIQUES  
ET LEUR ABRÉVIATION**

Pd Oph.  
Pd Orale  
Pd Top.  
Ped. Elix.  
Ped. Oral Sol.  
Ped. Oral Susp.  
Per. Dial. Sol.  
Pledget  
Pom. Cap.  
Pom. Oph.  
Pom. Top.  
Pom. Top. (Emol.)  
Pom. Top. (Orale)  
Pom. Vag. (app.)  
Rect. Sol.  
Rect. Susp.  
Ruban  
Sac.  
S-Ling. Tab.  
S.C. Inj. Sol.  
S.C. Inj. Susp.  
Seq. Tab. (21)  
Seq. Tab. (28)  
Scalp Lot.  
Scalp Oint.  
Sir.  
Skin-Test Sol.  
Soap  
Sol.  
Sol. Aéro.  
Sol. Aéro. (app.)  
Sol. Aéro. Nas.  
Sol. Aéro. Top.  
Sol. Cuti-Réaction  
Sol. Dial. Pér.  
Sol. Huil.  
Sol. Inh.  
Sol. Inj.  
Sol. Inj. Huil.  
Sol. Inj. I.D.  
Sol. Inj. I.M.  
Sol. Inj. I.V.  
Sol. Inj. S.C.  
Sol. Nas.  
Sol. Neurol. d'Irr.  
Sol. Oph.  
Sol. Oph. d'Irr.  
Sol. Oph./Ot.  
Sol. Orale  
Sol. Orale Péd.  
Sol. Ot.  
Sol. Rect.  
Sol. Rect. Péd.  
Sol. Tab.

**APPENDIX II: TERMINOLOGY OF  
PHARMACEUTICAL  
DOSAGE FORMS AND  
THEIR ABBREVIATIONS**

Poudre Ophtalmique  
Poudre Orale  
Poudre Topique  
Pediatric Elixir  
Pediatric Oral Solution  
Pediatric Oral Suspension  
Peritoneal Dialysis Solution  
Pledget  
Pommade Capillaire  
Pommade Ophtalmique  
Pommade Topique  
Pommade Topique Emolliente  
Pommade Topique Orale  
Pommade Vaginale avec applicateur  
Rectal Solution  
Rectal Suspension  
Ruban  
Sachet  
Sub-Lingual Tablet  
S.C. Injectable Solution  
S.C. Injectable Suspension  
Sequential Tablet (21-day cycle)  
Sequential Tablet (28-day cycle)  
Scalp Lotion  
Scalp Ointment  
Sirop  
Skin-Test Solution  
Soap  
Solution  
Solution Aérosol  
Solution Aérosol avec applicateur  
Solution Aérosol Nasale  
Solution Aérosol Topique  
Solution pour Cuti-Réaction  
Solution pour Dialyse Péritonéale  
Solution Huileuse  
Solution pour/for Inhalation  
Solution Injectable  
Solution Injectable Huileuse  
Solution Injectable I.D.  
Solution Injectable I.M.  
Solution Injectable I.V.  
Solution Injectable S.C.  
Solution Nasale  
Solution Neurologique d'Irrigation  
Solution Ophtalmique  
Solution Ophtalmique d'Irrigation  
Solution Ophtalmique et Otique  
Solution Orale  
Solution Orale Pédiatrique  
Solution Otique  
Solution Rectale  
Solution Rectale Pédiatrique  
Soluble Tablet

**ANNEXE II: TERMINOLOGIE  
DES FORMES  
PHARMACEUTIQUES  
ET LEUR ABRÉVIATION**

Sol. Top.  
Sol. Top. Orale  
Sol. Top. Huil.  
Sol. Urol.  
Sol. Urol. d'Irr.  
Sol. Vag.  
Sponge  
Strip  
Supp.  
Supp. Vag.  
Susp. Aéro.  
Susp. Aéro. (app.)  
Susp. Inj.  
Susp. Inj. Huil.  
Susp. Inj. I.M.  
Susp. Inj. S.C.  
Susp. Oph.  
Susp. Oph./Ot.  
Susp. Orale  
Susp. Orale Péd.  
Susp. Rect.  
Syr.  
Tab.  
Tab. (20)  
Tab. (21)  
Tab. (22)  
Tab. (28)  
Tab. (35)  
Tampon  
Tape  
Teinture  
Tincture  
Top. Aero. Sol.  
Top. Cr.  
Top. Emuls.  
Top. Jel.  
Top. Oint.  
Top. Pellet  
Top. Pd  
Top. Sol.  
Trousse  
Tulle  
Urol. Irr. Sol.  
Urol. Sol.  
Vag. Cr.  
Vag. Cr. (app.)  
Vag. Jel.  
Vag. Oint. (app.)  
Vag. Sol.  
Vag. Supp.  
Vag. Tab.

**APPENDIX II: TERMINOLOGY OF  
PHARMACEUTICAL  
DOSAGE FORMS AND  
THEIR ABBREVIATIONS**

Solution Topique  
Solution Topique Orale  
Solution Topique Huileuse  
Solution Urologique  
Solution Urologique d'Irrigation  
Solution Vaginale  
Sponge  
Strip  
Suppositoire/Suppository  
Suppositoire Vaginal  
Suspension Aérosol  
Suspension Aérosol avec applicateur  
Suspension Injectable  
Suspension Injectable Huileuse  
Suspension Injectable I.M.  
Suspension Injectable S.C.  
Suspension Ophtalmique  
Suspension Ophtalmique et Otique  
Suspension Orale  
Suspension Orale Pédiatrique  
Suspension Rectale  
Syrup  
Tablet  
Tablet (20-day cycle)  
Tablet (21-day cycle)  
Tablet (22-day cycle)  
Tablet (28-day cycle)  
Tablet (35-day cycle)  
Tampon  
Tape  
Teinture  
Tincture  
Topical Aerosol Solution  
Topical Cream  
Topical Emulsion  
Topical Jelly  
Topical Ointment  
Topical Pellet  
Topical Powder  
Topical Solution  
Trousse  
Tulle  
Urological Irrigating Solution  
Urological Solution  
Vaginal Cream  
Vaginal Cream with applicator  
Vaginal Jelly  
Vaginal Ointment with applicator  
Vaginal Solution  
Vaginal Suppository  
Vaginal Tablet

**ANNEXE III: RÉPERTOIRE DES  
FABRICANTS**
**APPENDIX III: LIST OF  
MANUFACTURERS**
**A. Fabricants répondant à la norme 74-GP-1 /**
*Manufacturers complying with Canadian standards 74-GP-1*

Abbott	Laboratoires Abbott Limitée
Allergan	Allergan Canada Limited
Ames	Ames Company
Anca	Anca Laboratories
Anger	Laboratoire Anger Limitée
Anglo Fr.	Laboratoires Anglo French
Arlington	Laboratoires Arlington
Astra	Astra Chemicals Limited
Ayerst	Laboratoires Ayerst
B.D.H.	B.D.H. Pharmaceuticals
B.W.	Burroughs Wellcome & Company (Canada) Ltd.
Baxter	Laboratoires Baxter du Canada Limitée
Bio-Chimique	Laboratoire Bio-Chimique
Block Drug	Block Drug
Bristol	Bristol Laboratories of Canada
Calmic	Calmic Limited
Can. Pharm.	Canada Pharmacal Company Limited
Ciba	CIBA, Produits Pharmaceutiques
Connaught	Connaught Medical Research Laboratories
Cooper	Cooper Laboratories Limited
Cutter	Cutter Laboratoires
Demers	Laboratoire Demers Limitée
Denver	Denver Laboratories (Canada) Limited
Desbergers	Desbergers Limitée
Dome	Laboratoires Dome
Dow	Dow Chemical of Canada Limited
El./Marion	Compagnie Elliot Marion Limitée
Endo	Endo Drugs (Canada) Limited
Eri	Eri Pharmaceutiques Limitée
Ethica	Ethica Limited
Fenwal	Fenwal Laboratories
Fisons	Fisons (Canada) Limited
Flint	Flint, Laboratoires du Canada
Franca	Laboratoires Franca Inc.
Frosst	Charles E. Frosst & Compagnie
Geigy	Geigy, Produits Pharmaceutiques
Genarex	Genarex Limited
Glaxo	Glaxo Canada Limited
Halocarbon	Halocarbon (Ontario) Limited
Hartz	J.F. Hartz Company Limited
H. & C.	Herd & Charton Inc.
Hoechst	Hoechst Pharmaceuticals
Horner	Frank W. Horner Limited
ICN Canada	ICN Canada
Inst. Micro.	Institut de Microbiologie et d'Hygiène
Interlab	Interlab Inc.
Intra	Intra Medical Products
K-Line	K-Line Pharmaceuticals Limited
Lakeside	Lakeside Laboratories (Canada) Limited
Lederle	Lederle Pharmaceuticals
Lilly	La compagnie Eli Lilly Limitée (Canada)
M. & M.	Mowatt & Moore Limited
M.J.	Mead Johnson (Canada) Limitée
M.S.D.	Merk Sharp & Dohme Canada Limitée

**ANNEXE III: RÉPERTOIRE DES FABRICANTS**      **APPENDIX III: LIST OF MANUFACTURERS**

**A. Fabricants répondant à la norme 74-GP-1 /**

*Manufacturers complying with Canadian standards 74-GP-1*

M.T.C.	M.T.C. Pharmaceuticals Limited
Mallinckrodt	Mallinckrodt Chemical Works Limited
Maney	Laboratoires Paul Maney Limitée
McNeil	McNeil Laboratories (Canada) Limited
Medic	Laboratoire Medic Limitée
Mériot	Laboratoire Méricit Limitée
Merrell	The Wm. S. Merrell Company
M.-R.	Millet Roux et Compagnie Limitée
Nadeau	Laboratoire Nadeau Limitée
Néo-Drug	Compagnie Néo-Drug
Noco	Noco Drugs Limited
Nordic	Nordic Biochemicals Limited
Nova Drug	Nova Drug Limitée
Novopharm	Novopharm Limited
Octo	Laboratoire Octo Limitée
Omega	Laboratoires Omega Limitée
Organon	Organon Canada Limited
Ortho	Ortho Pharmaceutical (Canada) Limited
Parenteral	Parenteral Products Limited
P.D.	Parke, Davis & Compagnie Limitée
Pentagone	Laboratoire Pentagone Limitée
Pennwalt	Pennwalt of Canada Limited
Pfizer	La compagnie Pfizer Limitée
Pharmavite	Accurate Manufacturing Chemists Inc.
Poulenc	Poulenc Limited
Pro Doc	Laboratoire Pro Doc Limitée
Purdue	The Purdue Frederick Company (Canada) Ltd.
R. & C.	Reed & Carnrick
Riker	La compagnie Riker Pharmaceutique Limitée
Riva	Laboratoire Riva Limitée
Robins	La compagnie A.H. Robins du Canada Limitée
Roche	Hoffmann-La Roche Limitée
Rorer	William H. Rorer (Canada) Limited
Ross	Ross Laboratoires
Rougier	Rougier Inc.
Roussel	Roussel (Canada) Limited
S.K. & F.	Smith, Kline & French Canada Limited
S.M. & P.	Smith Miller & Patch Canada Limited
Sandoz	Sandoz Pharmaceuticals
Sands	Sands Pharmaceuticals
Saunders	W.E. Saunders Limited
Schering	Schering Corporation Limited
Searle	G.D. Searle & Company of Canada Limited
Squibb	E.R. Squibb & Sons Limited
Sterilab	Sterilab Corporation Limited
Sterile	Sterile Pharmaceuticals Limited
Syntex	Syntex Limited
Texcan	Texcan Pharmaceuticals Limited
Therapex	Therapex Corporation
Trianon	Laboratoires Trianon Inc.
Unik	Unik Medical Laboratories, Inc.
Upjohn	La compagnie Upjohn du Canada
Vita	Compagnie Pharmaceutique Vita Limitée
Wampole	Wampole Limited

**ANNEXE III: RÉPERTOIRE DES  
FABRICANTS****APPENDIX III: LIST OF  
MANUFACTURERS**

- A. Fabricants répondant à la norme 74-GP-1 /  
*Manufacturers complying with Canadian standards 74-GP-1*

Warren-Teed

Warren-Teed Pharmaceuticals Limited  
(C.A. Roy Ltd.)

W.-C.

Warner-Chilcott Lab. Company Limited

Webber

Webber Pharmaceuticals Limited

Westwood

Westwood Pharmaceuticals Limited

Will

Will Pharmaceuticals

Winthrop

Winthrop Laboratories

W.-L.

Welcker — Lyster Limitée

Wyeth

Wyeth Limited

ANNEXE III: RÉPERTOIRE DES  
FABRICANTSAPPENDIX III: LIST OF  
MANUFACTURERS

- B. Fabricants ne répondant pas à la norme 74-GP-1 et dont certains produits apparaissent dans la liste de médicaments.

*Manufacturers who do not comply with the Canadian standards of drug manufacturing 74-GP-1 and whose products appear in the Drug List.*

Alcon	Alcon of Canada Limited
Amer. Searle	Amersham/Searle
Anachemia	Anachemia Chemicals Limited
Atlas	Atlas Chemical Industries (Canada) Limited
Boehringer	Produits Boehringer Ingelheim
Borden	The Borden Company Limited
Calbio	Calbio Pharmaceuticals
Can. Lab.	Canadian Laboratory Supplies
Cornell	F.E. Cornell & Company Limited
Cow & Gate	Cow & Gate Limited
Dermik	Dermik
Doak	Doak Pharmacal Company Inc.
Elder	Paul B. Elder Company
F.B.A. Pharm.	F.B.A. Pharmaceuticals Limited
Fisher	Fisher Scientific Company Limited
Gen. Bioch.	General Biochemicals
H.W. & D.	Hynson, Westcott & Dunning Inc.
H.-S.	Hollister-Stier Laboratories
Hyland	Hyland
I. & B.	Ingram & Bell Limited
Knoll	Knoll Pharmaceutical Company
Macco	The McArthur Chemical Company Limited
N.E.N.	New England Nuclear
Pharmacia	Pharmacia (Canada) Limitée
Prof. Ph.	Professional Pharmaceutical Corporation
S. & N.	Smith & Nephew Limited
S.A.Q.	Société des Alcools du Québec
Schieff	Schieffelin & Company
Shield	Shield Chemical Limited
Sigma	Laboratoire Sigma Limitée
St-Hubert	Laboratoires St-Hubert Limitée
Street	Street Chemicals Limited
Syst. Int. Méd.	Système International de Médicaments
3M Canada	3M Canada Limited

**PARTIE I**  
**Liste des médicaments**

**PART I**  
**List of medications**



Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
4:00	<b>ANTAZOLINE (CHLORHYDRATE D')</b> Co. 100 mg <i>Antistine</i>	<b>ANTAZOLINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i> Ciba	50	1.97
4:00	<b>ANTAZOLINE (MÉSYLATE D')</b> Sol. Inj. 50 mg/ml(2 ml) <i>Antistine</i>	<b>ANTAZOLINE MESYLATE</b> <i>Inj. Sol.</i> Ciba	1	0.37
4:00	<b>BROMODIPHENHYDRAMINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Caps. 25 mg <i>Ambodryl</i>	<b>BROMODIPHENHYDRAMINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Caps.</i> P.D.	100	3.31
4:00	<b>BROMPHÉNIRAMINE (MALÉATE DE)</b> Co. 4 mg <i>Dimétane</i>	<b>BROMPHENIRAMINE MALEATE</b> <i>Tab.</i> Robins	24	0.60
4:00	<b>BROMPHÉNIRAMINE (MALÉATE DE)</b> Elix. 0.4 mg/ml <i>Dimétane</i>	<b>BROMPHENIRAMINE MALEATE</b> <i>Elix.</i> Robins	455 ml	2.32
4:00	<b>BROMPHÉNIRAMINE (MALÉATE DE)</b> Sol. Inj. 10 mg/ml(1 ml) <i>Dimétane-10</i>	<b>BROMPHENIRAMINE MALEATE</b> <i>Inj. Sol.</i> Robins	1	0.31
4:00	<b>BROMPHÉNIRAMINE (MALÉATE DE)</b> Sol. Inj. 100 mg/ml(2 ml) <i>Dimétane-100</i>	<b>BROMPHENIRAMINE MALEATE</b> <i>Inj. Sol.</i> Robins	1	1.26
4:00	<b>CHLORCYCLIZINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 50 mg <i>Perazil</i>	<b>CHLORCYCLIZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i> B.W.	100	1.93
4:00	<b>CHLORPHÉNIRAMINE (MALÉATE DE)</b> Co. 4 mg <i>Chlorphéniramine</i> <i>Chlorphéniramine</i> <i>Chlorohist</i> <i>Histalon</i> <i>Novopheniram</i> <i>Chlorphéniramine</i> <i>Chlor-Tripolon</i>	<b>CHLORPHENIRAMINE MALEATE</b> <i>Tab.</i> K-Line Noco Eri ICN Canada Novopharm Sands Schering	100 100 100 100 100 100 100	1.01 1.13 1.15 1.22 1.29 1.38 2.49

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
4:00	<b>CHLORPHÉNIRAMINE (MALÉATE DE)</b> Sir. 0.5 mg/ml <i>Chlorohist</i> <i>Chlor-Tripolon</i>	<b>CHLORPHENIRAMINE MALEATE</b> <i>Syr.</i>	Eri 115 ml Schering 115 ml	0.72 0.83
4:00	<b>CHLORPHÉNIRAMINE (MALÉATE DE)</b> Sol. Inj. 10 mg/ml(1 ml) <i>Chlor-Tripolon</i>	<b>CHLORPHENIRAMINE MALEATE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Schering 1	0.46
4:00	<b>CHLORPHÉNIRAMINE (MALÉATE DE)</b> Sol. Inj. I.M. 100 mg/ml(2 ml) <i>Chlor-Tripolon</i>	<b>CHLORPHENIRAMINE MALEATE</b> <i>I.M. Inj. Sol.</i>	Schering 1	1.51
4:00	<b>CLÉMASTINE</b> Co. 1 mg <i>Tavist</i>	<b>CLEMASTINE</b> <i>Tab.</i>	Sandoz 100	6.75
4:00	<b>CYPROHEPTADINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 4 mg <i>Vimicon</i> <i>Periactin</i>	<b>CYPROHEPTADINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i>	Frosst 100 M.S.D. 100	3.36 3.36
4:00	<b>CYPROHEPTADINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sir. 0.4 mg/ml <i>Vimicon</i> <i>Periactin</i>	<b>CYPROHEPTADINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Syr.</i>	Frosst 455 ml M.S.D. 455 ml	3.36 3.36
4:00	<b>DEXCHLORPHÉNIRAMINE (MALÉATE DE)</b> Co. 2 mg <i>Polaramine</i>	<b>DEXCHLORPHENIRAMINE MALEATE</b> <i>Tab.</i>	Schering 100	2.64
4:00	<b>DEXCHLORPHÉNIRAMINE (MALÉATE DE)</b> Sir. 0.4 mg/ml <i>Polaramine</i>	<b>DEXCHLORPHENIRAMINE MALEATE</b> <i>Syr.</i>	Schering 455 ml	2.73
4:00	<b>DIMÉTHOTHIAZINE (MÉSYLATE DE)</b> Caps. 20 mg <i>Promaquid</i>	<b>DIMETHOTHIAZINE MESYLATE</b> <i>Caps.</i>	Poulenc 50	3.74

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>		Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
4:00	<b>DIMETHPYRINDÈNE (MALÉATE DE)</b> Co. 1 mg <i>Forhista!</i>		<b>DIMETHPYRINDENE MALEATE</b> <i>Tab.</i> Ciba	100	2.67
4:00	<b>DIPHENHYDRAMINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Caps. 25 mg <i>Benadryl</i>		<b>DIPHENHYDRAMINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Caps.</i> P.D.	100	2.54
4:00	<b>DIPHENHYDRAMINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Caps. 50 mg <i>Allerdryl</i> <i>Benadryl</i>		<b>DIPHENHYDRAMINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Caps.</i> ICN Canada P.D.	100 100	2.64 3.88
4:00	<b>DIPHENHYDRAMINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Elix. 2.5 mg/ml <i>Allerdryl</i> <i>Benadryl</i>		<b>DIPHENHYDRAMINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Elix.</i> ICN Canada P.D.	455 ml 455 ml	2.13 2.86
4:00	<b>DIPHENHYDRAMINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. 10 mg/ml(10 ml) <i>Benadryl</i>		<b>DIPHENHYDRAMINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i> P.D.	1	1.76
4:00	<b>DIPHENHYDRAMINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. 50 mg/ml(1 ml) <i>Benadryl</i>		<b>DIPHENHYDRAMINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i> P.D.	1	0.87
4:00	<b>DIPHÉNYLPYRALINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 4 mg <i>Vita-Py-Rin</i>		<b>DIPHENYLPYRALINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i> Vita	100	2.25
4:00	<b>MÉPYRAMINE (MALÉATE DE)</b> Co. 25 mg <i>Mépyramine</i>		<b>MEPYRAMINE MALEATE</b> <i>Tab.</i> Rougier	100	1.69
4:00	<b>MÉPYRAMINE (MALÉATE DE)</b> Co. 50 mg <i>Mépyramine</i> <i>Néo-Antergan</i>		<b>MEPYRAMINE MALEATE</b> <i>Tab.</i> Rougier Poulenc	50 50	1.18 1.35

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
4:00	<b>MÉPYRAMINE (MALÉATE DE)</b> Elix. 4 mg/ml <i>Mépyramine</i>	<b>MEPYRAMINE MALEATE</b> <i>Elix.</i>	Rougier 455 ml	1.77
4:00	<b>MÉPYRAMINE (MALÉATE DE)</b> Supp. 50 mg <i>Mépyramine</i> <i>Néo-Antergan</i>	<b>MEPYRAMINE MALEATE</b> <i>Supp.</i>	Rougier 10 Poulenc 10	1.18 1.29
4:00	<b>MÉPYRAMINE (MALÉATE DE)</b> Supp. 150 mg <i>Mépyramine</i> <i>Néo-Antergan</i>	<b>MEPYRAMINE MALEATE</b> <i>Supp.</i>	Rougier 10 Poulenc 10	1.35 1.40
4:00	<b>METHDILAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 8 mg <i>Dilosyn</i>	<b>METHDILAZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i>	B.D.H. 60	2.44
4:00	<b>METHDILAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sir. 0.8 mg/ml <i>Dilosyn</i>	<b>METHDILAZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Syr.</i>	B.D.H. 455 ml	3.18
4:00	<b>PIPRINHYDRINATE</b> Co. 3 mg <i>Nilhist</i>	<b>PIPRINHYDRINATE</b> <i>Tab.</i>	Demers 100	2.89
4:00	<b>PROMÉTHAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 10 mg <i>Prométhazine</i> <i>Phenergan</i>	<b>PROMETHAZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i>	K-Line 50 Poulenc 50	0.71 1.35
4:00	<b>PROMÉTHAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 25 mg <i>Prométhazine</i> <i>Histantil</i> <i>Phenergan</i>	<b>PROMETHAZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i>	K-Line 50 ICN Canada 50 Poulenc 50	0.86 1.41 1.74
4:00	<b>PROMÉTHAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 50 mg <i>Prométhazine</i> <i>Histantil</i> <i>Phenergan</i>	<b>PROMETHAZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i>	K-Line 50 ICN Canada 50 Poulenc 50	1.52 2.36 3.09

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
4:00	<b>PROMÉTHAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sir. 2 mg/ml	<b>PROMETHAZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Syr.</i>		
	<i>Histantil</i> <i>Phenergan</i>	ICN Canada Poulenc	115 ml 115 ml	0.74 0.83
4:00	<b>PROMÉTHAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. 25 mg/ml(2 ml)	<b>PROMETHAZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Histantil</i> <i>Phenergan</i>	ICN Canada Poulenc	1 1	0.19 0.28
4:00	<b>PROMÉTHAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Supp. 12.5 mg	<b>PROMETHAZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Supp.</i>		
	<i>Phenergan</i>	Poulenc	10	0.95
4:00	<b>PROMÉTHAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Supp. 25 mg	<b>PROMETHAZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Supp.</i>		
	<i>Phenergan</i>	Poulenc	10	1.12
4:00	<b>PROMÉTHAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Supp. 50 mg	<b>PROMETHAZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Supp.</i>		
	<i>Phenergan</i>	Poulenc	10	1.40
4:00	<b>TRIMÉPRAZINE (TARTRATE DE)</b> Co. 2.5 mg	<b>TRIMEPRAZINE TARTRATE</b> <i>Tab.</i>		
	<i>Panectyl</i>	Poulenc	50	1.46
4:00	<b>TRIMÉPRAZINE (TARTRATE DE)</b> Co. 5 mg	<b>TRIMEPRAZINE TARTRATE</b> <i>Tab.</i>		
	<i>Panectyl</i>	Poulenc	50	1.80
4:00	<b>TRIMÉPRAZINE (TARTRATE DE)</b> Co. 10 mg	<b>TRIMEPRAZINE TARTRATE</b> <i>Tab.</i>		
	<i>Panectyl</i>	Poulenc	50	2.36
4:00	<b>TRIMÉPRAZINE (TARTRATE DE)</b> Sol. Inj. I.M. 5 mg/ml(10 ml)	<b>TRIMEPRAZINE TARTRATE</b> <i>I.M. Inj. Sol.</i>		
	<i>Panectyl</i>	Poulenc	1	1.24
4:00	<b>TRIMÉPRAZINE (TARTRATE DE)</b> Sol. Orale 0.5 mg/ml	<b>TRIMEPRAZINE TARTRATE</b> <i>Oral Sol.</i>		
	<i>Panectyl</i>	Poulenc	115 ml	0.83
4:00	<b>TRIMÉPRAZINE (TARTRATE DE)</b> Sol. Orale 5 mg/ml	<b>TRIMEPRAZINE TARTRATE</b> <i>Oral Sol.</i>		
	<i>Panectyl Forte</i>	Poulenc	115 ml	3.69

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
4:00	<b>TRIPÉLENNAMINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 50 mg <i>Pyribenzamine</i>	<b>TRIPLENNAMINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i>  Ciba	50	1.52
4:00	<b>TRIPROLIDINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 2.5 mg <i>Actidil</i>	<b>TRIPROLIDINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i>  B.W.	100	2.89
4:00	<b>TRIPROLIDINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sir. 0.25 mg/ml <i>Actidil</i>	<b>TRIPROLIDINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Syr.</i>  B.W.	455 ml	2.82

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
8:04	<b>IODOCHLORHYDROXYQUINE</b> Co. 250 mg <i>Entéro-Vioforme</i>	<b>IODOCHLORHYDROXYQUIN</b> <i>Tab.</i> Ciba	100	2.96
8:08	<b>BÉPHENIUM (HYDROXYNAPHTOATE DE)</b> Sac. 5 g <i>Alcopar</i>	<b>BEPHENIUM HYDROXYNAPHTOATE</b> <i>Pack.</i> B.W.	1	0.71
8:08	<b>DIÉTHYLCARBAMAZINE (CITRATE DE)</b> Co. 50 mg <i>Hetrazan</i>	<b>DIETHYLCARBAMAZINE CITRATE</b> <i>Tab.</i> Lederle	100	4.50
8:08	<b>NICLOSAMIDE</b> Co. 500 mg <i>Yomesan</i>	<b>NICLOSAMIDE</b> <i>Tab.</i> FBA Pharm.	4	2.19
8:08	<b>PIPÉRAZINE (ADIPATE DE)</b> Co. 300 mg <i>Entacyl</i>	<b>PIPERAZINE ADIPATE</b> <i>Tab.</i> B.D.H.	100	3.09
8:08	<b>PIPÉRAZINE (ADIPATE DE)</b> Gran. 2 g/sac. <i>Entacyl</i>	<b>PIPERAZINE ADIPATE</b> <i>Gran.</i> B.D.H.	10	1.87
8:08	<b>PIPÉRAZINE (ADIPATE DE)</b> Susp. Orale 120 mg/ml <i>Entacyl</i>	<b>PIPERAZINE ADIPATE</b> <i>Oral Susp.</i> B.D.H.	115 ml	1.87
8:08	<b>PIPÉRAZINE (CITRATE DE)</b> Sir. 100 mg/ml <i>Ancazine</i> <i>Oxypel</i> <i>Antepar</i> <i>Verm-X</i>	<b>PIPERAZINE CITRATE</b> <i>Syr.</i> Anca M.T.C. B.W. Pharmavite	115 ml 115 ml 115 ml 115 ml	0.74 0.80 1.12 1.12
8:08	<b>PIPÉRAZINE (HEXAHYDRATE DE)</b> Gran. 350 mg/g <i>Pipérazine</i>	<b>PIPERAZINE HEXAHYDRATE</b> <i>Gran.</i> W.-L.	100 g	1.69
8:08	<b>PYRANTEL (PAMOATE DE)</b> Susp. Orale 50 mg/ml <i>Combantrin</i>	<b>PYRANTEL PAMOATE</b> <i>Oral Susp.</i> Pfizer	30 ml	2.31

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
8:08	<b>PYRVINIUM (PAMOATE DE)</b> Co. 50 mg	<b>PYRVINIUM PAMOATE</b> <i>Tab.</i>		
	<i>Pyr-Pam</i> <i>Vanquin</i> <i>Pamovin</i>	ICN Canada P.D. Frosst	25 25 25	1.92 3.26 3.51
8:08	<b>PYRVINIUM (PAMOATE DE)</b> Susp. Orale 10 mg/ml	<b>PYRVINIUM PAMOATE</b> <i>Oral Susp.</i>		
	<i>Pyr-Pam</i> <i>Vanquin</i> <i>Pamovin</i>	ICN Canada P.D. Frosst	60 ml 60 ml 60 ml	1.15 1.84 2.25
8:08	<b>QUINACRINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 100 mg	<b>QUINACRINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i>		
	<i>Atabrine</i>	Winthrop	100	2.12
8:08	<b>THIABENDAZOLE</b> Co. Mast. 500 mg	<b>THIABENDAZOLE</b> <i>Chew. Tab.</i>		
	<i>Mintezol</i>	M.S.D.	6	0.82
8:12.04	<b>AMPHOTÉRICINE B</b> Pd Inj./Top. 50 mg	<b>AMPHOTERICINE B</b> <i>Inj./Top. Pd</i>		
	<i>Fungizone</i>	Squibb	1	3.37
8:12.04	<b>GRISÉOFULVINE</b> Caps. 125 mg	<b>GRISEOFULVIN</b> <i>Caps.</i>		
	<i>Grisactine</i>	Ayerst	100	4.66
8:12.04	<b>GRISÉOFULVINE</b> Co. 125 mg	<b>GRISEOFULVIN</b> <i>Tab.</i>		
	<i>Grisovin FP</i> <i>Fulvicin U/F</i>	Glaxo Schering	100 100	3.64 4.33
8:12.04	<b>GRISÉOFULVINE</b> Co. 250 mg	<b>GRISEOFULVIN</b> <i>Tab.</i>		
	<i>Grisovin FP</i> <i>Fulvicin U/F</i>	Glaxo Schering	100 100	6.15 7.45
8:12.04	<b>GRISÉOFULVINE</b> Co. 500 mg	<b>GRISEOFULVIN</b> <i>Tab.</i>		
	<i>Grisovin FP</i> <i>Fulvicin U/F</i>	Glaxo Schering	100 100	10.47 12.67

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>		Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
8:12.04	NYSTATINE		NYSTATIN		
	Co.	500,000 U	Tab.		
	<i>Nilstat</i>		Lederle	12	1.26
	<i>Mycostatin</i>		Squibb	12	1.26
8:12.04	NYSTATINE		NYSTATIN		
	Susp. Orale	100,000 U/ml	Oral Susp.		
	<i>Nilstat</i>		Lederle	24 ml	1.96
	<i>Mycostatin</i>		Squibb	24 ml	2.19
8:12.08	CHLORAMPHÉNICOL		CHLORAMPHENICOL		
	Caps.	100 mg	Caps.		
	<i>Chloromycetin</i>		P.D.	16	1.62
8:12.08	CHLORAMPHÉNICOL		CHLORAMPHENICOL		
	Caps.	250 mg	Caps.		
	<i>Novochlorocap</i>		Novopharm	16	0.63
	<i>Kemicetine</i>		ICN Canada	16	0.68
	<i>Pentamycetin</i>		Pentagone	16	3.64
	<i>Chloromycetin</i>		P.D.	16	3.74
8:12.08	CHLORAMPHÉNICOL		CHLORAMPHENICOL		
	Co.	250 mg	Tab.		
	<i>Mycinol</i>		Horner	16	4.15
8:12.08	CHLORAMPHÉNICOL		CHLORAMPHENICOL		
	Susp. Orale	25 mg/ml	Oral Susp.		
	<i>Novochloro</i>		Novopharm	80 ml	1.43
8:12.08	CHLORAMPHÉNICOL (PALMITATE DE)		CHLORAMPHENICOL PALMITATE		
	Susp. Orale	31.25 mg/ml	Oral Susp.		
	<i>Pentamycetin</i>		Pentagone	80 ml	2.64
	<i>Chloromycetin</i>		P.D.	80 ml	3.02
8:12.08	CHLORAMPHÉNICOL (SUCCINATE SODIQUE DE)		CHLORAMPHENICOL SODIUM SUCCINATE		
	Pd Inj.	1 g	Inj. Pd		
	<i>Kemicetine</i>		ICN Canada	1	1.50
	<i>Enicol</i>		Organon	1	2.79
	<i>Pentamycetin</i>		Pentagone	1	2.98
	<i>Chloromycetin</i>		P.D.	1	3.07
	<i>Mycinol</i>		Horner	1	3.32

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
8:12.12	<b>ÉRYTHROMYCINE</b>	<b>ERYTHROMYCIN</b>		
	Co. 250 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Robimycin</i>	Robins	16	1.50
	<i>E-Mycin</i>	Upjohn	16	1.70
	<i>Ilotycine</i>	Lilly	16	2.23
8:12.12	<b>ÉRYTHROMYCINE (ESTOLATE D')</b>	<b>ERYTHROMYCIN ESTOLATE</b>		
	Caps. 125 mg	<i>Caps.</i>		
	<i>Ilosone</i>	Lilly	16	2.14
8:12.12	<b>ÉRYTHROMYCINE (ESTOLATE D')</b>	<b>ERYTHROMYCIN ESTOLATE</b>		
	Caps. 250 mg	<i>Caps.</i>		
	<i>Erythromycine</i>	Maney	16	1.26
	<i>Emcin</i>	ICN Canada	16	1.71
	<i>Novorythro</i>	Novopharm	16	1.71
	<i>Erythromycin Estolate</i>	Sands	16	1.84
	<i>Ilosone</i>	Lilly	16	2.16
	<i>Erythromycine</i>	K-Line	16	2.23
8:12.12	<b>ÉRYTHROMYCINE (ESTOLATE D')</b>	<b>ERYTHROMYCIN ESTOLATE</b>		
	Co. 500 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Ilosone</i>	Lilly	16	4.23
8:12.12	<b>ÉRYTHROMYCINE (ESTOLATE D')</b>	<b>ERYTHROMYCIN ESTOLATE</b>		
	Co. Mast. 125 mg	<i>Chew. Tab.</i>		
	<i>Ilosone</i>	Lilly	16	2.32
8:12.12	<b>ÉRYTHROMYCINE (ESTOLATE D')</b>	<b>ERYTHROMYCIN ESTOLATE</b>		
	Pd Orale 125 mg/sac.	<i>Oral Pd</i>		
	<i>Ilosone</i>	Lilly	12	2.13
8:12.12	<b>ÉRYTHROMYCINE (ESTOLATE D')</b>	<b>ERYTHROMYCIN ESTOLATE</b>		
	Susp. Orale 25 mg/ml	<i>Oral Susp.</i>		
	<i>Erythromycin Estolate</i>	Maney	80 ml	1.43
	<i>Emcin</i>	ICN Canada	80 ml	1.72
	<i>Erythromycine</i>	K-Line	80 ml	1.82
	<i>Novorythro</i>	Novopharm	80 ml	1.88
	<i>Ilosone Liquide</i>	Lilly	80 ml	2.07
	<i>Erythromycin Estolate</i>	Sands	80 ml	2.18
8:12.12	<b>ÉRYTHROMYCINE (ESTOLATE D')</b>	<b>ERYTHROMYCIN ESTOLATE</b>		
	Susp. Orale 50 mg/ml	<i>Oral Susp.</i>		
	<i>Ilosone Liquide</i>	Lilly	80 ml	3.56

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Cómune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
8:12.12	<b>ÉRYTHROMYCINE (ESTOLATE D')</b> Susp. Orale Péd. 100 mg/ml <i>Ilosone Gouttes</i>	<b>ERYTHROMYCIN ESTOLATE</b> <i>Ped. Oral Susp.</i> Lilly	10 ml	1.69
8:12.12	<b>ÉRYTHROMYCINE (ÉTHYLSUCCINATE D')</b> Co. Mast. 200 mg <i>Erythrocline</i> <i>Pediamycin</i>	<b>ERYTHROMYCIN ETHYLSUCCINATE</b> <i>Chew. Tab.</i> Abbott Ross	16 16	3.46 3.46
8:12.12	<b>ÉRYTHROMYCINE (ÉTHYLSUCCINATE D')</b> Sol. Inj. I.M. 50 mg/ml(2 ml) <i>Erythrocline</i>	<b>ERYTHROMYCIN ETHYLSUCCINATE</b> <i>I.M. Inj. Sol.</i> Abbott	1	0.63
8:12.12	<b>ÉRYTHROMYCINE (ÉTHYLSUCCINATE D')</b> Sol. Orale Péd. 40 mg/ml <i>Erythrocline</i>	<b>ERYTHROMYCIN ETHYLSUCCINATE</b> <i>Ped. Oral Sol.</i> Abbott	30 ml	1.65
8:12.12	<b>ÉRYTHROMYCINE (ÉTHYLSUCCINATE D')</b> Susp. Orale 40 mg/ml <i>Pediamycin</i> <i>Erythrocline</i>	<b>ERYTHROMYCIN ETHYLSUCCINATE</b> <i>Oral Susp.</i> Ross Abbott	80 ml 80 ml	3.22 3.23
8:12.12	<b>ÉRYTHROMYCINE (GLUCOHEPTONATE D')</b> Pd Inj. I.V. 250 mg <i>Ilotycine</i>	<b>ERYTHROMYCIN GLUCOHEPTONATE</b> <i>I.V. Inj. Pd</i> Lilly	1	1.69
8:12.12	<b>ÉRYTHROMYCINE (GLUCOHEPTONATE D')</b> Pd Inj. I.V. 1 g <i>Ilotycine</i>	<b>ERYTHROMYCIN GLUCOHEPTONATE</b> <i>I.V. Inj. Pd</i> Lilly	1	5.06
8:12.12	<b>ÉRYTHROMYCINE (LACTOBIONATE D')</b> Pd Inj. I.V. 500 mg <i>Erythrocline</i>	<b>ERYTHROMYCIN LACTOBIONATE</b> <i>I.V. Inj. Pd</i> Abbott	1	2.64
8:12.12	<b>ÉRYTHROMYCINE (LACTOBIONATE D')</b> Pd Inj. I.V. 1 g <i>Erythrocline</i>	<b>ERYTHROMYCIN LACTOBIONATE</b> <i>I.V. Inj. Pd</i> Abbott	1	4.56

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
8:12.12	ÉRYTHROMYCINE (STÉARATE D')	<b>ERYTHROMYCIN STEARATE</b>		
	Co. 100 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Erythrocline</i>	Abbott	16	1.74
8:12.12	ÉRYTHROMYCINE (STÉARATE D')	<b>ERYTHROMYCIN STEARATE</b>		
	Co. 250 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Novorythro</i>	Novopharm	16	1.72
	<i>Erythrocline</i>	Abbott	16	2.70
8:12.12	ÉRYTHROMYCINE (STÉARATE D')	<b>ERYTHROMYCIN STEARATE</b>		
	Susp. Orale 25 mg/ml	<i>Oral Susp.</i>		
	<i>Erythrocline Liquide</i>	Abbott	80 ml	2.92
	<i>Pediamycin Liquide</i>	Ross	80 ml	2.92
8:12.16	AMPICILLINE	<b>AMPICILLIN</b>		
	Caps. 125 mg	<i>Caps.</i>		
	<i>Penbritin</i>	Ayerst	16	1.68
8:12.16	AMPICILLINE	<b>AMPICILLIN</b>		
	Caps. 250 mg	<i>Caps.</i>		
	<i>Ampilean</i>	M.T.C.	16	1.32
	<i>Novo-Ampicillin</i>	Novopharm	16	1.52
	<i>Ampicine</i>	Bristol	16	1.60
	<i>Polycilline</i>	Will	16	1.60
	<i>Amcill</i>	P.D.	16	1.64
	<i>Penbritin</i>	Ayerst	16	1.79
	<i>Briticilline</i>	Pentagone	16	1.86
	<i>Ampicilline</i>	K-Line	16	2.03
	<i>Ampen</i>	ICN Canada	16	2.12
	<i>Ampicillin</i>	Sands	16	2.24
	<i>Ampexin-250</i>	Therapex	16	2.43
8:12.16	AMPICILLINE	<b>AMPICILLIN</b>		
	Caps. 500 mg	<i>Caps.</i>		
	<i>Ampilean</i>	M.T.C.	16	2.58
	<i>Novo-Ampicillin</i>	Novopharm	16	2.88
	<i>Polycilline</i>	Will	16	3.27
	<i>Amcill</i>	P.D.	16	3.28
	<i>Ampicine</i>	Bristol	16	3.31
	<i>Penbritin</i>	Ayerst	16	3.58
	<i>Ampicilline</i>	K-Line	16	3.80
	<i>Ampen</i>	ICN Canada	16	4.19

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
8:12.16	<b>AMPICILLINE</b>	<b>AMPICILLIN</b>		
	Susp. Orale 25 mg/ml	<i>Oral Susp.</i>		
	<i>Polycilline</i>	Will	80 ml	1.60
	<i>Ampicilline</i>	K-Line	80 ml	1.68
	<i>Ampicillin-125</i>	Sands	80 ml	1.78
	<i>Ampen</i>	ICN Canada	80 ml	1.80
	<i>Ampilean</i>	M.T.C.	80 ml	1.82
	<i>Ampexin-125</i>	Therapex	80 ml	1.86
	<i>Novo-Ampicillin</i>	Novopharm	80 ml	1.95
	<i>Ampicine</i>	Bristol	80 ml	2.00
	<i>Penbritin</i>	Ayerst	80 ml	2.07
	<i>Amcill</i>	P.D.	80 ml	2.07
	<i>Briticilline</i>	Pentagone	80 ml	2.24
8:12.16	<b>AMPICILLINE</b>	<b>AMPICILLIN</b>		
	Susp. Orale 50 mg/ml	<i>Oral Susp.</i>		
	<i>Ampicilline</i>	K-Line	80 ml	2.16
	<i>Polycilline</i>	Will	80 ml	2.67
	<i>Ampen</i>	ICN Canada	80 ml	3.04
	<i>Novo-Ampicillin</i>	Novopharm	80 ml	3.15
	<i>Ampilean</i>	M.T.C.	80 ml	3.18
	<i>Ampicine</i>	Bristol	80 ml	3.20
	<i>Ampexin-250</i>	Therapex	80 ml	3.24
	<i>Amcill</i>	P.D.	80 ml	3.30
	<i>Penbritin</i>	Ayerst	80 ml	3.60
8:12.16	<b>AMPICILLINE</b>	<b>AMPICILLIN</b>		
	Susp. Orale 100 mg/ml	<i>Oral Susp.</i>		
	<i>Penbritin</i>	Ayerst	80 ml	7.20
8:12.16	<b>AMPICILLINE</b>	<b>AMPICILLIN</b>		
	Susp. Orale Péd. 100 mg/ml	<i>Ped. Oral Susp.</i>		
	<i>Penbritin</i>	Ayerst	10 ml	1.60
8:12.16	<b>AMPICILLINE SODIQUE</b>	<b>AMPICILLIN (SODIUM)</b>		
	Pd Inj. 100 mg	<i>Inj. Pd</i>		
	<i>Ampicine</i>	Bristol	1	0.33
8:12.16	<b>AMPICILLINE SODIQUE</b>	<b>AMPICILLIN (SODIUM)</b>		
	Pd Inj. 125 mg	<i>Inj. Pd</i>		
	<i>Penbritin</i>	Ayerst	1	0.51
	<i>Ampilean</i>	M.T.C.	1	0.52

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
8:12.16	<b>AMPICILLINE SODIQUE</b> Pd Inj. 250 mg	<b>AMPICILLIN (SODIUM)</b> <i>Inj. Pd</i>		
	<i>Ampicine</i> <i>Amcill</i> <i>Penbritin</i> <i>Ampilean</i>	Bristol P.D. Ayerst M.T.C.	1 1 1 1	0.51 0.54 0.59 0.92
8:12.16	<b>AMPICILLINE SODIQUE</b> Pd Inj. 500 mg	<b>AMPICILLIN (SODIUM)</b> <i>Inj. Pd</i>		
	<i>Ampicine</i> <i>Amcill</i> <i>Penbritin</i> <i>Ampilean</i>	Bristol P.D. Ayerst M.T.C.	1 1 1 1	0.65 0.69 0.75 1.32
8:12.16	<b>AMPICILLINE SODIQUE</b> Pd Inj. 1 g	<b>AMPICILLIN (SODIUM)</b> <i>Inj. Pd</i>		
	<i>Ampicine</i> <i>Amcill</i> <i>Penbritin</i> <i>Ampilean</i>	Bristol P.D. Ayerst M.T.C.	1 1 1 1	1.31 1.37 1.50 2.21
8:12.16	<b>AMPICILLINE SODIQUE</b> Pd Inj. 2 g	<b>AMPICILLIN (SODIUM)</b> <i>Inj. Pd</i>		
	<i>Ampicine</i> <i>Penbritin</i> <i>Ampilean</i>	Bristol Ayerst M.T.C.	1 1 1	2.52 2.89 3.98
8:12.16	<b>CARBÉNICILLINE DISODIQUE</b> Pd Inj. 1 g  <i>Pyopen</i>	<b>CARBENICILLIN (DISODIUM)</b> <i>Inj. Pd</i>  Ayerst		
			1	3.93
8:12.16	<b>CARBÉNICILLINE DISODIQUE</b> Pd Inj. 5 g  <i>Pyopen</i>	<b>CARBENICILLIN (DISODIUM)</b> <i>Inj. Pd</i>  Ayerst		
			1	15.75
8:12.16	<b>CLOXACILLINE SODIQUE</b> Caps. 250 mg	<b>CLOXACILLIN (SODIUM)</b> <i>Caps.</i>		
	<i>Cloxapen</i> <i>Tegopen</i> <i>Orbénine</i>	ICN Canada Will Ayerst	16 16 16	1.78 1.87 2.24
8:12.16	<b>CLOXACILLINE SODIQUE</b> Caps. 500 mg	<b>CLOXACILLIN (SODIUM)</b> <i>Caps.</i>		
	<i>Cloxapen</i> <i>Tegopen</i> <i>Orbénine</i>	ICN Canada Will Ayerst	16 16 16	3.07 3.24 4.27

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
8:12.16	<b>CLOXACILLINE SODIQUE</b> Pd Inj. 250 mg <i>Orbénine</i>	<b>CLOXACILLIN (SODIUM)</b> <i>Inj. Pd</i> Ayerst	1	1.33
8:12.16	<b>CLOXACILLINE SODIQUE</b> Pd Inj. 500 mg <i>Orbénine</i>	<b>CLOXACILLIN (SODIUM)</b> <i>Inj. Pd</i> Ayerst	1	2.43
8:12.16	<b>CLOXACILLINE SODIQUE</b> Pd Inj. 2 g <i>Orbénine</i>	<b>CLOXACILLIN (SODIUM)</b> <i>Inj. Pd</i> Ayerst	1	8.50
8:12.16	<b>CLOXACILLINE SODIQUE</b> Susp. Orale 25 mg/ml <i>Cloxapen</i> <i>Orbénine</i>	<b>CLOXACILLIN (SODIUM)</b> <i>Oral Susp.</i> ICN Canada Ayerst	80 ml 80 ml	2.16 2.28
8:12.16	<b>DICLOXACILLINE SODIQUE</b> Caps. 125 mg <i>Dynapen</i>	<b>DICLOXACILLIN (SODIUM)</b> <i>Caps.</i> Bristol	16	1.94
8:12.16	<b>DICLOXACILLINE SODIQUE</b> Caps. 250 mg <i>Dynapen</i>	<b>DICLOXACILLIN (SODIUM)</b> <i>Caps.</i> Bristol	16	2.36
8:12.16	<b>DICLOXACILLINE SODIQUE</b> Pd Inj. I.V. 250 mg <i>Dynapen I.V.</i>	<b>DICLOXACILLIN (SODIUM)</b> <i>I.V. Inj. Pd</i> Bristol	1	1.28
8:12.16	<b>DICLOXACILLINE SODIQUE</b> Pd Inj. I.V. 500 mg <i>Dynapen I.V.</i>	<b>DICLOXACILLIN (SODIUM)</b> <i>I.V. Inj. Pd</i> Bristol	1	2.36
8:12.16	<b>DICLOXACILLINE SODIQUE</b> Pd Inj. I.V. 1 g <i>Dynapen I.V.</i>	<b>DICLOXACILLIN (SODIUM)</b> <i>I.V. Inj. Pd</i> Bristol	1	4.07
8:12.16	<b>DICLOXACILLINE SODIQUE</b> Pd Inj. I.V. 2 g <i>Dynapen I.V.</i>	<b>DICLOXACILLIN (SODIUM)</b> <i>I.V. Inj. Pd</i> Bristol	1	8.15
8:12.16	<b>DICLOXACILLINE SODIQUE</b> Susp. Orale 12.5 mg/ml <i>Dynapen</i>	<b>DICLOXACILLIN (SODIUM)</b> <i>Oral Susp.</i> Bristol	80 ml	1.40

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
8:12.16	<b>DICLOXACILLINE SODIQUE/ LIDOCAÏNE (CHLORHYDRATE DE)</b> Pd Inj. I.M. 250 mg-20 mg <i>Dynapen I.M.</i>	<b>DICLOXACILLIN (SODIUM)/ LIDOCAINE HYDROCHLORIDE</b> <i>I.M. Inj. Pd</i>	Bristol	1	1.61
8:12.16	<b>HÉTACILLINE (TRIHYDRATE D')</b> Caps. 250 mg <i>Versapen</i>	<b>HETACILLIN TRIHYDRATE</b> <i>Caps.</i>	Bristol	16	1.44
8:12.16	<b>HÉTACILLINE (TRIHYDRATE D')</b> Susp. Orale 25 mg/ml <i>Versapen</i>	<b>HETACILLIN TRIHYDRATE</b> <i>Oral Susp.</i>	Bristol	80 ml	1.80
8:12.16	<b>HÉTACILLINE (TRIHYDRATE D')</b> Susp. Orale 50 mg/ml <i>Versapen</i>	<b>HETACILLIN TRIHYDRATE</b> <i>Oral Susp.</i>	Bristol	80 ml	2.88
8:12.16	<b>HÉTACILLINE (TRIHYDRATE D')</b> Susp. Orale Péd. 125 mg/ml <i>Versapen</i>	<b>HETACILLIN TRIHYDRATE</b> <i>Ped. Oral Susp.</i>	Bristol	10 ml	1.35
8:12.16	<b>HÉTACILLINE POTASSIQUE</b> Pd Inj. 250 mg <i>Versapen</i>	<b>HETACILLIN (POTASSIUM)</b> <i>Inj. Pd</i>	Bristol	1	0.50
8:12.16	<b>HÉTACILLINE POTASSIQUE</b> Pd Inj. 500 mg <i>Versapen</i>	<b>HETACILLIN (POTASSIUM)</b> <i>Inj. Pd</i>	Bristol	1	0.63
8:12.16	<b>HÉTACILLINE POTASSIQUE</b> Pd Inj. 1 g <i>Versapen</i>	<b>HETACILLIN (POTASSIUM)</b> <i>Inj. Pd</i>	Bristol	1	1.26
8:12.16	<b>MÉTHICILLINE SODIQUE</b> Pd Inj. 1 g <i>Staphicilline</i> <i>Celbénine</i>	<b>METHICILLIN (SODIUM)</b> <i>Inj. Pd</i>	Bristol	1	1.42
			Ayerst	1	1.49
8:12.16	<b>NAFCILLINE SODIQUE</b> Caps. 250 mg <i>Unipen</i>	<b>NAFCILLIN (SODIUM)</b> <i>Caps.</i>	Wyeth	16	4.72
8:12.16	<b>NAFCILLINE SODIQUE</b> Sol. Inj. 250 mg/ml(2 ml) <i>Unipen</i>	<b>NAFCILLIN (SODIUM)</b> <i>Inj. Sol.</i>	Wyeth	1	2.17

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
8:12.16	NAFCILLINE SODIQUE Susp. Orale 50 mg/ml <i>Unipen</i>	<i>NAFCILLIN (SODIUM)</i> <i>Oral Susp.</i>	Wyeth	80 ml	5.63
8:12.16	OXACILLINE SODIQUE Caps. 250 mg <i>Prostaphline</i>	<i>OXACILLIN (SODIUM)</i> <i>Caps.</i>	Bristol	16	1.86
8:12.16	OXACILLINE SODIQUE Caps. 500 mg <i>Prostaphline</i>	<i>OXACILLIN (SODIUM)</i> <i>Caps.</i>	Bristol	16	3.52
8:12.16	OXACILLINE SODIQUE Pd Inj. 250 mg <i>Prostaphline</i>	<i>OXACILLIN (SODIUM)</i> <i>Inj. Pd</i>	Bristol	1	1.28
8:12.16	OXACILLINE SODIQUE Pd Inj. 500 mg <i>Prostaphline</i>	<i>OXACILLIN (SODIUM)</i> <i>Inj. Pd</i>	Bristol	1	2.25
8:12.16	OXACILLINE SODIQUE Pd Inj. 1.5 g <i>Prostaphline</i>	<i>OXACILLIN (SODIUM)</i> <i>Inj. Pd</i>	Bristol	1	5.99
8:12.16	OXACILLINE SODIQUE Susp. Orale 50 mg/ml <i>Prostaphline</i>	<i>OXACILLIN (SODIUM)</i> <i>Oral Susp.</i>	Bristol	80 ml	3.18
8:12.16	PÉNICILLINE G (BÉNÉTHAMINE)/ PÉN. G PROCAÏNIQUE/ PÉN. G SODIQUE Pd Inj. 500,000 U-250,000 U-500,000 U <i>Plucillin</i>	<i>PENICILLIN G (BENETHAMINE)/ PEN. G (PROCAINE)/ PEN. G (SODIUM)</i> <i>Inj. Pd</i>	Glaxo	1	0.75
8:12.16	PÉNICILLINE G (BENZATHINE) Sol. Inj. I.M. 600,000 U/ml(2 ml) <i>Bicillin 1200 L-A</i>	<i>PENICILLIN G (BENZATHINE)</i> <i>I.M. Inj. Sol.</i>	Wyeth	1	2.33
8:12.16	PÉNICILLINE G (BENZATHINE) Susp. Inj. I.M. 600,000 U/ml(1 ml) <i>Bicillin 600 L-A</i>	<i>PENICILLIN G (BENZATHINE)</i> <i>I.M. Inj. Susp.</i>	Wyeth	1	1.14

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
8:12.16	PÉNICILLINE G (BENZATHINE) Susp. Orale 100,000 U/ml <i>Megacillin 500</i> <i>Ben-P 500</i> <i>Duapen</i>	<i>PENICILLIN G (BENZATHINE)</i> <i>Oral Susp.</i>  Frosst Desbergers Ayerst	80 ml 80 ml 80 ml	1.87 1.88 2.16
8:12.16	PÉNICILLINE G (BENZATHINE) Susp. Orale 200,000 U/ml <i>Megacillin Forte</i>	<i>PENICILLIN G (BENZATHINE)</i> <i>Oral Susp.</i>  Frosst	80 ml	4.36
8:12.16	PÉNICILLINE G (BENZATHINE)/ PÉN. G PROCAÏNIQUE/ PÉN. G POTASSIQUE Pd Inj. 600,000 U-300,000 U-300,000 U <i>Bicilline A.P.</i>	<i>PENICILLIN G (BENZATHINE)/</i> <i>PEN. G (PROCAINE)/</i> <i>PEN. G (POTASSIUM)</i> <i>Inj. Pd</i>  Wyeth	1	1.23
8:12.16	PÉNICILLINE G (BENZATHINE)/ PÉN. G PROCAÏNIQUE/ PÉN. G POTASSIQUE Pd Inj. 3,000,000 U-1,500,000 U-1,500,000 U <i>Bicilline A.P.</i>	<i>PENICILLIN G (BENZATHINE)/</i> <i>PEN. G (PROCAINE)/</i> <i>PEN. G (POTASSIUM)</i> <i>Inj. Pd</i>  Wyeth	1	4.64
8:12.16	PÉNICILLINE G (BENZATHINE)/ PÉN. G PROCAÏNIQUE/ PÉN. G POTASSIQUE Susp. Inj. 300,000 U- 150,000 U- 150,000 U/ml(2 ml) <i>Duapen Forte</i>	<i>PENICILLIN G (BENZATHINE)/</i> <i>PEN. G (PROCAINE)/</i> <i>PEN. G (POTASSIUM)</i> <i>Inj. Susp.</i>  Ayerst	1	1.20
8:12.16	PÉNICILLINE G AMMONIACALE Co. 444,250 U <i>P.G.A. 0.25</i>	<i>PENICILLIN G (AMMONIUM)</i> <i>Tab.</i>  B.D.H.	16	1.62
8:12.16	PÉNICILLINE G AMMONIACALE Co. 888,500 U <i>P.G.A. 0.5</i>	<i>PENICILLIN G (AMMONIUM)</i> <i>Tab.</i>  B.D.H.	16	2.91
8:12.16	PÉNICILLINE G AMMONIACALE Sol. Orale 44,450 U/ml <i>P.G.Atric</i>	<i>PENICILLIN G (AMMONIUM)</i> <i>Oral Sol.</i>  B.D.H.	80 ml	1.48
8:12.16	PÉNICILLINE G AMMONIACALE Sol. Orale 88,850 U/ml <i>P.G.Atric Forte</i>	<i>PENICILLIN G (AMMONIUM)</i> <i>Oral Sol.</i>  B.D.H.	80 ml	2.03

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
8:12.16	<b>PÉNICILLINE G POTASSIQUE</b> Co. 500,000 U	<b>PENICILLIN G (POTASSIUM)</b> <i>Tab.</i>		
	<i>Pénicilline G</i>	Genarex	16	0.40
	<i>Pénicilline G</i>	K-Line	16	0.42
	<i>Ticillin</i>	M.T.C.	16	0.44
	<i>Ka-Pen</i>	Pfizer	16	0.48
	<i>Win-Pen-G</i>	ICN Canada	16	0.60
	<i>Megacillin 500</i>	Frosst	16	0.88
	<i>P-50</i>	Horner	16	0.94
	<i>Pencitabs</i>	M. & M.	16	1.55
8:12.16	<b>PÉNICILLINE G POTASSIQUE</b> Co. 1,000,000 U	<b>PENICILLIN G (POTASSIUM)</b> <i>Tab.</i>		
	<i>Megacillin Forte</i>	Frosst	16	1.44
	<i>Tenpen</i>	Horner	16	2.70
	<i>Hylenta-10</i>	Ayerst	16	3.39
8:12.16	<b>PÉNICILLINE G POTASSIQUE</b> Co. Tamp. 500,000 U	<b>PENICILLIN G (POTASSIUM)</b> <i>Buff. Tab.</i>		
	<i>Pen. G Tamponnée</i>	Bio-Chim.	16	1.36
8:12.16	<b>PÉNICILLINE G POTASSIQUE</b> Pd Inj. 500,000 U	<b>PENICILLIN G (POTASSIUM)</b> <i>Inj. Pd</i>		
	<i>Pénicilline G</i>	Connaught	1	0.20
8:12.16	<b>PÉNICILLINE G POTASSIQUE</b> Pd Inj. 1,000,000 U	<b>PENICILLIN G (POTASSIUM)</b> <i>Inj. Pd</i>		
	<i>Therapen-K</i>	Therapex	1	0.23
	<i>Pénicilline G</i>	Pfizer	1	0.24
	<i>Pénicilline G</i>	Connaught	1	0.30
	<i>Pénicilline G</i>	Ayerst	1	0.31
8:12.16	<b>PÉNICILLINE G POTASSIQUE</b> Pd Inj. 5,000,000 U	<b>PENICILLIN G (POTASSIUM)</b> <i>Inj. Pd</i>		
	<i>Therapen-K</i>	Therapex	1	0.53
	<i>Pénicilline G</i>	Pfizer	1	0.60
	<i>Pénicilline G</i>	Connaught	1	0.81
	<i>Pénicilline G</i>	Ayerst	1	0.84
8:12.16	<b>PÉNICILLINE G POTASSIQUE</b> Pd Inj. 10,000,000 U	<b>PENICILLIN G (POTASSIUM)</b> <i>Inj. Pd</i>		
	<i>Therapen-K</i>	Therapex	1	0.99
	<i>Pénicilline G</i>	Connaught	1	1.58
	<i>Pénicilline G</i>	Ayerst	1	1.67

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
8:12.16	<b>PÉNICILLINE G POTASSIQUE</b> Susp. Orale 100,000 U/ml	<b>PENICILLIN G (POTASSIUM)</b> <i>Oral Susp.</i>		
	<i>Win-Pen-G</i> <i>Novopen</i> <i>Hylenta Forte</i> <i>Pencitabs</i> <i>P-50</i>	ICN Canada Novopharm Ayerst M. & M. Horner	80 ml 80 ml 80 ml 80 ml 80 ml	1.20 1.35 1.60 1.68 1.76
8:12.16	<b>PÉNICILLINE G PROCAÏNIQUE</b> Sol. Inj. Huil. 300,000 U/ml(10 ml)	<b>PENICILLIN G (PROCAINE)</b> <i>Oily Inj. Sol.</i>		
	<i>Pénicilline G</i>	Connaught	1	0.64
8:12.16	<b>PÉNICILLINE G PROCAÏNIQUE</b> Susp. Inj. I.M. 300,000 U/ml(10 ml)	<b>PENICILLIN G (PROCAINE)</b> <i>I.M. Inj. Susp.</i>		
	<i>Therapen I.M.</i> <i>Pénicilline G</i> <i>Ayercilline</i> <i>Pénicilline G</i> <i>Duracillin A.S.</i> <i>Ibacillin-Aqueux</i> <i>Franacilline</i> <i>Wycillin</i>	Therapex Connaught Ayerst Pfizer Lilly I. & B. Franca Wyeth	1 1 1 1 1 1 1 1	0.51 0.64 0.66 0.66 0.68 0.75 0.91 0.93
8:12.16	<b>PÉNICILLINE G PROCAÏNIQUE</b> Susp. Inj. I.M. 500,000 U/ml(10 ml)	<b>PENICILLIN G (PROCAINE)</b> <i>I.M. Inj. Susp.</i>		
	<i>Pénicilline G</i>	Connaught	1	1.85
8:12.16	<b>PÉNICILLINE G PROCAÏNIQUE</b> Susp. Inj. I.M. 600,000 U/ml(1 ml)	<b>PENICILLIN G (PROCAINE)</b> <i>I.M. Inj. Susp.</i>		
	<i>Wycillin</i>	Wyeth	1	1.07
8:12.16	<b>PÉNICILLINE G PROCAÏNIQUE/ PÉNICILLINE G POTASSIQUE</b> Pd Inj. 3,000,000 U-1,000,000 U	<b>PENICILLIN G (PROCAINE)/ PENICILLIN G (POTASSIUM)</b> <i>Inj. Pd</i>		
	<i>Pronapen</i>	Pfizer	1	0.68
8:12.16	<b>PÉNICILLINE G PROCAÏNIQUE/ PÉNICILLINE G SODIQUE</b> Pd Inj. I.M. 600,000 U-400,000 U	<b>PENICILLIN G (PROCAINE)/ PENICILLIN G (SODIUM)</b> <i>I.M. Inj. Pd</i>		
	<i>Unik Retarcilline</i>	Unik	1	0.53
8:12.16	<b>PÉNICILLINE G SODIQUE</b> Pd Inj. 500,000 U	<b>PENICILLIN G (SODIUM)</b> <i>Inj. Pd</i>		
	<i>Therapen-Na</i>	Therapex	1	0.18

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
8:12.16	<b>PÉNICILLINE G SODIQUE</b> Pd Inj. 1,000,000 U	<b>PENICILLIN G (SODIUM)</b> <i>Inj. Pd</i>		
	<i>Crystapen</i> <i>Therapen-Na</i> <i>Pénicilline G</i>	Glaxo Therapex Ayerst	1 1 1	0.20 0.23 0.36
8:12.16	<b>PÉNICILLINE G SODIQUE</b> Pd Inj. 5,000,000 U	<b>PENICILLIN G (SODIUM)</b> <i>Inj. Pd</i>		
	<i>Therapen-Na</i> <i>Crystapen</i> <i>Pénicilline G</i>	Therapex Glaxo Ayerst	1 1 1	0.53 0.75 0.84
8:12.16	<b>PÉNICILLINE G SODIQUE</b> Pd Inj. 10,000,000 U	<b>PENICILLIN G (SODIUM)</b> <i>Inj. Pd</i>		
	<i>Therapen-Na</i> <i>Crystapen</i> <i>Pénicilline G</i>	Therapex Glaxo Ayerst	1 1 1	0.99 1.43 1.67
8:12.16	<b>PHÉNÉTHICILLINE POTASSIQUE</b> Co. 250 mg	<b>PHENETHICILLIN (POTASSIUM)</b> <i>Tab.</i>		
	<i>Syncilline</i>	Bristol	16	3.07
8:12.16	<b>PHÉNOXYMÉTHYLPÉNICILLINE</b> Co. 125 mg	<b>PHENOXYMETHYLPENICILLIN</b> <i>Tab.</i>		
	<i>Pen-Vee</i>	Wyeth	16	1.86
8:12.16	<b>PHÉNOXYMÉTHYLPÉNICILLINE</b> Co. 300 mg	<b>PHENOXYMETHYLPENICILLIN</b> <i>Tab.</i>		
	<i>Pen-Vee</i>	Wyeth	16	3.30
8:12.16	<b>PHÉNOXYMÉTHYLPÉNICILLINE (BENZATHINE)</b> Susp. Orale 18 mg/ml	<b>PHENOXYMETHYLPENICILLIN (BENZATHINE)</b> <i>Oral Susp.</i>		
	<i>Pen-Vee</i>	Wyeth	80 ml	1.52
8:12.16	<b>PHÉNOXYMÉTHYLPÉNICILLINE (BENZATHINE)</b> Susp. Orale 30 mg/ml	<b>PHENOXYMETHYLPENICILLIN (BENZATHINE)</b> <i>Oral Susp.</i>		
	<i>PVF 250</i>	Frosst	80 ml	1.72
8:12.16	<b>PHÉNOXYMÉTHYLPÉNICILLINE (BENZATHINE)</b> Susp. Orale 36 mg/ml	<b>PHENOXYMETHYLPENICILLIN (BENZATHINE)</b> <i>Oral Susp.</i>		
	<i>Pen-Vee</i>	Wyeth	80 ml	2.28

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
8:12.16	<b>PHÉNOXYMÉTHYLPÉNICILLINE (BENZATHINE)</b> Susp. Orale 60 mg/ml	<b>PHENOXYMETHYLPENICILLIN (BENZATHINE)</b> <i>Oral Susp.</i>		
	<i>PVF 500</i> <i>Pen-Vee</i>	Frosst Wyeth	80 ml 80 ml	2.36 3.15
8:12.16	<b>PHÉNOXYMÉTHYLPÉNICILLINE (BENZATHINE)</b> Susp. Orale Péd. 90 mg/ml	<b>PHENOXYMETHYLPENICILLIN (BENZATHINE)</b> <i>Ped. Oral Susp.</i>		
	<i>Pen-Vee</i>	Wyeth	10 ml	1.24
8:12.16	<b>PHÉNOXYMÉTHYLPÉNICILLINE POTASSIQUE</b> Caps. 300 mg	<b>PHENOXYMETHYLPENICILLIN (POTASSIUM)</b> <i>Caps.</i>		
	<i>VC-K 500</i> <i>Pen-Vee K</i>	Lilly Wyeth	16 16	1.52 2.52
8:12.16	<b>PHÉNOXYMÉTHYLPÉNICILLINE POTASSIQUE</b> Co. 125 mg	<b>PHENOXYMETHYLPENICILLIN (POTASSIUM)</b> <i>Tab.</i>		
	<i>Win-V-K</i> <i>V-Cillin K</i>	ICN Canada Lilly	16 16	0.79 1.04
8:12.16	<b>PHÉNOXYMÉTHYLPÉNICILLINE POTASSIQUE</b> Co. 250 mg	<b>PHENOXYMETHYLPENICILLIN (POTASSIUM)</b> <i>Tab.</i>		
	<i>V-Cillin K</i> <i>Ledercillin VK</i>	Lilly Lederle	16 16	1.35 1.64
8:12.16	<b>PHÉNOXYMÉTHYLPÉNICILLINE POTASSIQUE</b> Co. 300 mg	<b>PHENOXYMETHYLPENICILLIN (POTASSIUM)</b> <i>Tab.</i>		
	<i>Pénicilline V</i> <i>Novopen V</i> <i>Win-V-K</i> <i>Pénicilline V</i> <i>Therapen-V</i> <i>Ledercillin VK</i> <i>PVF K 500</i> <i>Nadopen-V</i>	K-Line Novopharm ICN Canada Sands Therapex Lederle Frosst Nadeau	16 16 16 16 16 16 16 16	0.72 0.80 0.91 1.14 1.82 1.88 2.04 2.26
8:12.16	<b>PHÉNOXYMÉTHYLPÉNICILLINE POTASSIQUE</b> Co. 500 mg	<b>PHENOXYMETHYLPENICILLIN (POTASSIUM)</b> <i>Tab.</i>		
	<i>Ledercillin VK</i> <i>Hi-Pen</i>	Lederle Abbott	16 16	3.24 3.56

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
8:12.16	<b>PHÉNOXYMÉTHYLPÉNICILLINE POTASSIQUE</b> Susp. Orale 25 mg/ml	<b>PHENOXYMETHYLPENICILLIN (POTASSIUM)</b> <i>Oral Susp.</i>		
	<i>Win-V-K</i> <i>Pénicilline V</i> <i>V-Cillin K</i> <i>Ledercillin VK</i> <i>Therapen-V</i> <i>Nadopen-V 200</i> <i>Pen-Vee K</i>	ICN Canada Sands Lilly Lederle Therapex Nadeau Wyeth	80 ml 80 ml 80 ml 80 ml 80 ml 80 ml 80 ml	1.11 1.16 1.20 1.35 1.42 1.80 1.84
8:12.16	<b>PHÉNOXYMÉTHYLPÉNICILLINE POTASSIQUE</b> Susp. Orale 36 mg/ml	<b>PHENOXYMETHYLPENICILLIN (POTASSIUM)</b> <i>Oral Susp.</i>		
	<i>Therapen-V</i>	Therapex	80 ml	1.70
8:12.16	<b>PHÉNOXYMÉTHYLPÉNICILLINE POTASSIQUE</b> Susp. Orale 50 mg/ml	<b>PHENOXYMETHYLPENICILLIN (POTASSIUM)</b> <i>Oral Susp.</i>		
	<i>Ledercillin VK</i> <i>Nadopen-V 400</i> <i>Hi-Pen</i>	Lederle Nadeau Abbott	80 ml 80 ml 80 ml	2.16 2.52 2.60
8:12.16	<b>PHÉNOXYMÉTHYLPÉNICILLINE POTASSIQUE</b> Susp. Orale 60 mg/ml	<b>PHENOXYMETHYLPENICILLIN (POTASSIUM)</b> <i>Oral Susp.</i>		
	<i>Novopen-V-500</i> <i>Therapen-V</i>	Novopharm Therapex	80 ml 80 ml	1.51 2.19
8:12.20	<b>STREPTOMYCINE (SULFATE DE)</b> Pd Inj. 5 g <i>Streptomycine</i>	<b>STREPTOMYCIN SULFATE</b> <i>Inj. Pd</i>	Pfizer	1
				1.35
8:12.20	<b>STREPTOMYCINE (SULFATE DE)</b> Sol. Inj. 33%(15 ml) <i>Streptomycine</i>	<b>STREPTOMYCIN SULFATE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Pfizer	1
				1.35
8:12.20	<b>STREPTOMYCINE (SULFATE DE)</b> Sol. Inj. 40%(12.5 ml) <i>Streptomycine</i>	<b>STREPTOMYCIN SULFATE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Pfizer	1
				1.35
8:12.20	<b>STREPTOMYCINE (SULFATE DE)</b> Sol. Inj. 50%(10 ml) <i>Streptomycine</i>	<b>STREPTOMYCIN SULFATE</b> <i>Inj. Sol.</i>	B.D.H.	1
				1.38

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / Generic Name Forme Pharmaceutique - Teneur / Pharmaceutical Dosage Form Marque de Commerce / Brand Name	Fabricant Manufacturer	Format Pkg. Size	Prix Price
8:12.20	<b>STREPTOMYCINE (SULFATE DE)</b> Sol. Inj. I.M. 25%(4 ml) <i>Streptosol</i>	<b>STREPTOMYCIN SULFATE</b> <i>I.M. Inj. Sol.</i>	Therapex 1	0.35
8:12.24	<b>DÉMÉTHYLCHLORTÉTACYCLINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Caps. 150 mg <i>Declomycin</i>	<b>DEMETHYLCHLORTETRACYCLINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Caps.</i>	Lederle 16	3.24
8:12.24	<b>DÉMÉTHYLCHLORTÉTACYCLINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 300 mg <i>Declomycin 300</i>	<b>DEMETHYLCHLORTETRACYCLINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i>	Lederle 16	5.90
8:12.24	<b>DÉMÉTHYLCHLORTÉTACYCLINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sir. 15 mg/ml <i>Declomycin</i>	<b>DEMETHYLCHLORTETRACYCLINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Syr.</i>	Lederle 80 ml	2.75
8:12.24	<b>DÉMÉTHYLCHLORTÉTACYCLINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Susp. Orale Péd. 60 mg/ml <i>Declomycin</i>	<b>DEMETHYLCHLORTETRACYCLINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Ped. Oral Susp.</i>	Lederle 10 ml	1.46
8:12.24	<b>DOXYCYCLINE (HYCLATE DE)</b> Caps. 100 mg <i>Vibramycine</i>	<b>DOXYCYCLINE HYCLATE</b> <i>Caps.</i>	Pfizer 5	2.58
8:12.24	<b>DOXYCYCLINE (HYCLATE DE)</b> Pd Inj. I.V. 100 mg <i>Vibramycin I.V.</i>	<b>DOXYCYCLINE HYCLATE</b> <i>I.V. Inj. Pd</i>	Pfizer 1	4.19
8:12.24	<b>DOXYCYCLINE (MONOHYDRATE DE)</b> Susp. Orale 5 mg/ml <i>Vibramycine</i>	<b>DOXYCYCLINE MONOHYDRATE</b> <i>Oral Susp.</i>	Pfizer 60 ml	2.67
8:12.24	<b>MÉTHACYCLINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Caps. 150 mg <i>Randomycine</i>	<b>METHACYCLINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Caps.</i>	El./Marion 16	2.90
8:12.24	<b>MÉTHACYCLINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Caps. 300 mg <i>Randomycine</i>	<b>METHACYCLINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Caps.</i>	El./Marion 8	2.61

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
8:12.24	<b>MÉTHACYCLINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sir. 15 mg/ml <i>Rondomycine</i>	<b>METHACYCLINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Syr.</i> El./Marion	80 ml	2.34
8:12.24	<b>MINOCYCLINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Caps. 100 mg <i>Minocin</i>	<b>MINOCYCLINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Caps.</i> Lederle	9	4.43
8:12.24	<b>MINOCYCLINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Pd Inj. I.V. 100 mg <i>Minocin</i>	<b>MINOCYCLINE HYDROCHLORIDE</b> <i>I.V. Inj. Pd</i> Lederle	1	3.38
8:12.24	<b>OXYTÉTRACYCLINE (CHLORHYDRATE D')</b> Caps. 250 mg <i>Novoxytetra</i> <i>X-Tet</i> <i>Terramycine</i>	<b>OXYTETRACYCLINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Caps.</i> Novopharm 16 0.63 ICN Canada 16 0.75 Pfizer 16 2.99		
8:12.24	<b>OXYTÉTRACYCLINE (CHLORHYDRATE D')</b> Pd Inj. I.V. 250 mg <i>Terramycine</i>	<b>OXYTETRACYCLINE HYDROCHLORIDE</b> <i>I.V. Inj. Pd</i> Pfizer	1	1.53
8:12.24	<b>OXYTÉTRACYCLINE (CHLORHYDRATE D')</b> Pd Inj. I.V. 500 mg <i>Terramycine</i>	<b>OXYTETRACYCLINE HYDROCHLORIDE</b> <i>I.V. Inj. Pd</i> Pfizer	1	2.74
8:12.24	<b>OXYTÉTRACYCLINE (CHLORHYDRATE D')</b> Sol. Inj. I.M. 50 mg/ml(2 ml) <i>Terramycine</i>	<b>OXYTETRACYCLINE HYDROCHLORIDE</b> <i>I.M. Inj. Sol.</i> Pfizer	1	0.56
8:12.24	<b>OXYTÉTRACYCLINE (CHLORHYDRATE D')</b> Sol. Inj. I.M. 83 mg/ml(3 ml) <i>Terramycine</i>	<b>OXYTETRACYCLINE HYDROCHLORIDE</b> <i>I.M. Inj. Sol.</i> Pfizer	1	1.33
8:12.24	<b>OXYTÉTRACYCLINE CALCIQUE</b> Sir. 25 mg/ml <i>Terramycin</i>	<b>OXYTETRACYCLINE (CALCIUM)</b> <i>Syr.</i> Pfizer	80 ml	2.68

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
8:12.24	<b>OXYTÉTRACYCLINE CALCIQUE</b> Susp. Orale Péd. 100 mg/ml <i>Terramycin</i>	<b>OXYTETRACYCLINE (CALCIUM)</b> <i>Ped. Oral Susp.</i>	Pfizer	10 ml	1.22
8:12.24	<b>ROLITÉTRACYCLINE</b> Pd Inj. I.V. 110 mg <i>Reverin</i>	<b>ROLITETRACYCLINE</b> <i>I.V. Inj. Pd</i>	Hoechst	1	2.13
8:12.24	<b>ROLITÉTRACYCLINE</b> Pd Inj. I.V. 275 mg <i>Reverin</i>	<b>ROLITETRACYCLINE</b> <i>I.V. Inj. Pd</i>	Hoechst	1	4.35
8:12.24	<b>ROLITÉTRACYCLINE (NITRATE DE)</b> Pd Inj. I.M. 150 mg <i>Syntetrex</i>	<b>ROLITETRACYCLINE NITRATE</b> <i>I.M. Inj. Pd</i>	Bristol	1	0.79
8:12.24	<b>ROLITÉTRACYCLINE (NITRATE DE)</b> Pd Inj. I.M. 350 mg <i>Syntetrex</i>	<b>ROLITETRACYCLINE NITRATE</b> <i>I.M. Inj. Pd</i>	Bristol	1	1.59
8:12.24	<b>ROLITÉTRACYCLINE (NITRATE DE)</b> Pd Inj. I.V. 350 mg <i>Syntetrex</i>	<b>ROLITETRACYCLINE NITRATE</b> <i>I.V. Inj. Pd</i>	Bristol	1	1.98
8:12.24	<b>TÉTRACYCLINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Caps. 100 mg <i>Novotetra</i>	<b>TETRACYCLINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Caps.</i>	Novopharm	16	0.36

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
8:12.24	<b>TÉTRACYCLINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>TETRACYCLINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Caps. 250 mg	Caps.		
	<i>Tétracycline</i>	Genarex	16	0.24
	<i>Tetralean</i>	M.T.C.	16	0.32
	<i>T-Caps</i>	ICN Canada	16	0.40
	<i>Tétracycline</i>	Noco	16	0.42
	<i>Novotetra</i>	Novopharm	16	0.44
	<i>Tetrabiotic</i>	Nordic	16	0.47
	<i>Tétracycline</i>	K-Line	16	0.51
	<i>Sumycin</i>	Squibb	16	0.52
	<i>T-250</i>	Saunders	16	0.55
	<i>Gene-Cycline</i>	Franca	16	0.62
	<i>Tétracycline</i>	Sands	16	0.64
	<i>Tétracycline</i>	Vita	16	0.79
	<i>Tétracycline</i>	Pro-Doc	16	0.80
	<i>Wintracin</i>	ICN Canada	16	0.84
	<i>Tetracaps</i>	M. & M.	16	0.90
	<i>Achromycine V</i>	Lederle	16	0.96
	<i>Vita-Cycline</i>	Vita	16	1.12
	<i>Pexobiotic</i>	Therapex	16	1.22
	<i>Néo-Tétrine</i>	Néo-Drug	16	1.24
	<i>Tétracyne</i>	Pfizer	16	1.68
	<i>Bio-Tetra</i>	Bio-Chim.	16	1.82
	<i>Decycline</i>	Desbergers	16	2.02
	<i>Muracine</i>	Nadeau	16	2.02
	<i>Medicycline</i>	Medic	16	2.24
	<i>Angex</i>	Anger	16	2.28
	<i>Ricline</i>	Riva	16	2.43
8:12.24	<b>TÉTRACYCLINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>TETRACYCLINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Co. 250 mg	Tab.		
	<i>Tétracycline</i>	Genarex	16	0.22
	<i>T-Tabs</i>	ICN Canada	16	0.40
	<i>Tétracycline</i>	Noco	16	0.42
	<i>Novotetra</i>	Novopharm	16	0.44
	<i>Tetrabiotic</i>	Nordic	16	0.47
	<i>Tétracycline</i>	K-Line	16	0.51
	<i>Tétracycline</i>	Sands	16	0.62
	<i>G.T. 250</i>	Horner	16	1.60
	<i>Céfracycline</i>	Frosst	16	1.74
	<i>Triacycline-250</i>	Trianon	16	1.80
8:12.24	<b>TÉTRACYCLINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>TETRACYCLINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Co. 500 mg	Tab.		
	<i>G.T. 500</i>	Horner	16	3.22

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / Generic Name Forme Pharmaceutique - Teneur / Pharmaceutical Dosage Form Marque de Commerce / Brand Name	Fabricant Manufacturer	Format Pkg. Size	Prix Price
8:12.24	<b>TÉTACYCLINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Pd Inj. I.M. 100 mg <i>Achromycine</i> <i>Tétracyne</i>	<b>TETRACYCLINE HYDROCHLORIDE</b> <i>I.M. Inj. Pd</i> Lederle Pfizer	1 1	0.74 0.77
8:12.24	<b>TÉTACYCLINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Pd Inj. I.M. 250 mg <i>Tétracyne</i> <i>Achromycine</i>	<b>TETRACYCLINE HYDROCHLORIDE</b> <i>I.M. Inj. Pd</i> Pfizer Lederle	1 1	1.18 1.38
8:12.24	<b>TÉTACYCLINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Pd Inj. I.V. 250 mg <i>Achromycine</i>	<b>TETRACYCLINE HYDROCHLORIDE</b> <i>I.V. Inj. Pd</i> Lederle	1	1.65
8:12.24	<b>TÉTACYCLINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Pd Inj. I.V. 500 mg <i>Tétracyne</i> <i>Achromycine</i>	<b>TETRACYCLINE HYDROCHLORIDE</b> <i>I.V. Inj. Pd</i> Pfizer Lederle	1 1	1.81 2.13
8:12.24	<b>TÉTACYCLINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sir. 25 mg/ml <i>Sumycin</i> <i>Tétracyne</i> <i>Achromycine V</i>	<b>TETRACYCLINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Syr.</i> Squibb Pfizer Lederle	80 ml 80 ml 80 ml	0.96 1.00 2.24
8:12.24	<b>TÉTACYCLINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Susp. Orale 25 mg/ml <i>Tetrabiotic</i> <i>T-Liquid</i> <i>Tétracycline</i> <i>Novotetra</i> <i>Tétracycline</i> <i>Tétracycline</i> <i>Gene-Cycline</i> <i>Pexobiotic</i> <i>Medicycline</i> <i>G.T. Liquide</i> <i>Céfracycline</i> <i>Decycline</i> <i>Muracine</i> <i>Tetracaps</i>	<b>TETRACYCLINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Oral Susp.</i> Nordic ICN Canada Noco Novopharm Pro-Doc Vita Franca Therapex Medic Horner Frosst Desbergers Nadeau M. & M.	80 ml 80 ml 80 ml 80 ml 80 ml 80 ml 80 ml 80 ml 80 ml 80 ml 80 ml 80 ml 80 ml 80 ml 80 ml	0.56 0.80 0.90 0.98 1.35 1.35 1.88 2.03 2.24 2.30 2.31 2.43 2.43 2.47
8:12.24	<b>TÉTACYCLINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Susp. Orale Péd. 100 mg/ml <i>Achromycine</i>	<b>TETRACYCLINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Ped. Oral Susp.</i> Lederle	10 ml	1.33

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
8:12.24	<b>TÉTRACYCLINE (PHOSPHATE DE)</b> Caps. 100 mg <i>Tetrex</i>	<b>TETRACYCLINE PHOSPHATE</b> Caps. Bristol	16	1.40
8:12.24	<b>TÉTRACYCLINE (PHOSPHATE DE)</b> Caps. 250 mg <i>Tetrex</i>	<b>TETRACYCLINE PHOSPHATE</b> Caps. Bristol	16	2.34
8:12.24	<b>TÉTRACYCLINE (PHOSPHATE DE)</b> Caps. 500 mg <i>Tetrex Bidcaps</i>	<b>TETRACYCLINE PHOSPHATE</b> Caps. Bristol	16	4.38
8:12.24	<b>TÉTRACYCLINE (PHOSPHATE DE)</b> Sir. 25 mg/ml <i>Tetrex</i>	<b>TETRACYCLINE PHOSPHATE</b> Syr. Bristol	80 ml	2.16
8:12.24	<b>TÉTRACYCLINE (PHOSPHATE DE)</b> Susp. Orale Péd. 100 mg/ml <i>Tetrex</i>	<b>TETRACYCLINE PHOSPHATE</b> <i>Ped. Oral Susp.</i> Bristol	10 ml	1.12
8:12.28	<b>BACITRACINE</b> Pd Inj./Top. 10,000 U <i>Bacitracine</i> <i>Bacitracine</i>	<b>BACITRACIN</b> <i>Inj./Top. Pd</i> Upjohn Organon	1 1	0.99 1.20
8:12.28	<b>BACITRACINE</b> Pd Inj./Top. 50,000 U <i>Bacitracine</i>	<b>BACITRACIN</b> <i>Inj./Top. Pd</i> Upjohn	1	3.04
8:12.28	<b>CÉPHALEXINE (MONOHYDRATE DE)</b> Caps. 250 mg <i>Ceporex</i> <i>Keflex</i>	<b>CEPHALEXINE MONOHYDRATE</b> Caps. Glaxo Lilly	16 16	5.80 5.92
8:12.28	<b>CÉPHALEXINE (MONOHYDRATE DE)</b> Caps. 500 mg <i>Ceporex</i>	<b>CEPHALEXINE MONOHYDRATE</b> Caps. Glaxo	16	10.52
8:12.28	<b>CÉPHALEXINE (MONOHYDRATE DE)</b> Co. 500 mg <i>Keflex</i>	<b>CEPHALEXINE MONOHYDRATE</b> <i>Tab.</i> Lilly	16	10.74
8:12.28	<b>CÉPHALEXINE (MONOHYDRATE DE)</b> Susp. Orale 25 mg/ml <i>Keflex</i>	<b>CEPHALEXINE MONOHYDRATE</b> <i>Oral Susp.</i> Lilly	80 ml	3.56

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
8:12.28	<b>CÉPHALEXINE (MONOHYDRATE DE)</b> Susp. Orale                      50 mg/ml <i>Keflex</i>	<b>CEPHALEXINE MONOHYDRATE</b> <i>Oral Susp.</i>  Lilly	80 ml	6.96
8:12.28	<b>CÉPHALORIDINE</b> Pd Inj.                              250 mg <i>Ceporan</i> <i>Céphaloridine</i>	<b>CEPHALORIDINE</b> <i>Inj. Pd</i>  Glaxo B.D.H.	1 1	1.34 1.46
8:12.28	<b>CÉPHALORIDINE</b> Pd Inj.                              500 mg <i>Ceporan</i> <i>Loridine</i> <i>Céphaloridine</i>	<b>CEPHALORIDINE</b> <i>Inj. Pd</i>  Glaxo Lilly B.D.H.	1 1 1	2.32 2.36 2.55
8:12.28	<b>CÉPHALORIDINE</b> Pd Inj.                              1 g <i>Ceporan</i> <i>Loridine</i> <i>Céphaloridine</i>	<b>CEPHALORIDINE</b> <i>Inj. Pd</i>  Glaxo Lilly B.D.H.	1 1 1	4.36 4.45 4.86
8:12.28	<b>CÉPHALOTINE SODIQUE</b> Pd Inj.                              1 g <i>Keflin</i>	<b>CEPHALOTHIN (SODIUM)</b> <i>Inj. Pd</i>  Lilly	1	3.71
8:12.28	<b>CÉPHALOTINE SODIQUE</b> Pd Inj.                              2 g <i>Keflin</i>	<b>CEPHALOTHIN (SODIUM)</b> <i>Inj. Pd</i>  Lilly	1	6.75
8:12.28	<b>CLINDAMYCINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Caps.                                75 mg <i>Dalacin C</i>	<b>CLINDAMYCIN HYDROCHLORIDE</b> <i>Caps.</i>  Upjohn	16	2.52
8:12.28	<b>CLINDAMYCINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Caps.                                150 mg <i>Dalacin C</i>	<b>CLINDAMYCIN HYDROCHLORIDE</b> <i>Caps.</i>  Upjohn	16	4.22
8:12.28	<b>CLINDAMYCINE (PHOSPHATE DE)</b> Sol. Inj. I.M.                      150 mg/ml(2 ml) <i>Dalacin C</i>	<b>CLINDAMYCINE PHOSPHATE</b> <i>I.M. Inj. Sol.</i>  Upjohn	1	2.64
8:12.28	<b>CLINDAMYCINE PALMITATE (CHLORHYDRATE DE)</b> Susp. Orale                        15 mg/ml <i>Dalacin C</i>	<b>CLINDAMYCIN PALMITATE HYDROCHLORIDE</b> <i>Oral Susp.</i>  Upjohn	80 ml	2.84

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
8:12.28	<b>COLISTIMÉTHATE SODIQUE</b> Pd Inj. I.M. 150 mg <i>Coly-Mycin</i>	<b>COLISTIMETHATE (SODIUM)</b> <i>I.M. Inj. Pd</i>	W.-C. 1	6.57
8:12.28	<b>GENTAMICINE (SULFATE DE)</b> Sol. Inj. I.M. 10 mg/ml(2 ml) <i>Cidomycine</i> <i>Garamycin</i>	<b>GENTAMICIN SULFATE</b> <i>I.M. Inj. Sol.</i>	Roussel 1 Schering 1	1.85 1.85
8:12.28	<b>GENTAMICINE (SULFATE DE)</b> Sol. Inj. I.M. 40 mg/ml(2 ml) <i>Cidomycine</i> <i>Garamycin</i>	<b>GENTAMICIN SULFATE</b> <i>I.M. Inj. Sol.</i>	Roussel 1 Schering 1	5.13 5.54
8:12.28	<b>KANAMYCINE (SULFATE DE)</b> Caps. 500 mg <i>Kantrex</i>	<b>KANAMYCIN SULFATE</b> <i>Caps.</i>	Bristol 16	10.26
8:12.28	<b>KANAMYCINE (SULFATE DE)</b> Sol. Inj. 37.5 mg/ml(2 ml) <i>Kantrex</i>	<b>KANAMYCIN SULFATE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Bristol 1	2.27
8:12.28	<b>KANAMYCINE (SULFATE DE)</b> Sol. Inj. 250 mg/ml(2 ml) <i>Kantrex</i>	<b>KANAMYCIN SULFATE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Bristol 1	3.20
8:12.28	<b>KANAMYCINE (SULFATE DE)</b> Sol. Inj. 333 mg/ml(3 ml) <i>Kantrex</i>	<b>KANAMYCIN SULFATE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Bristol 1	5.45
8:12.28	<b>LINCOMYCINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Caps. 500 mg <i>Lincocin</i>	<b>LINCOMYCIN HYDROCHLORIDE</b> <i>Caps.</i>	Upjohn 12	3.93
8:12.28	<b>LINCOMYCINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sir. 50 mg/ml <i>Lincocin</i>	<b>LINCOMYCIN HYDROCHLORIDE</b> <i>Syr.</i>	Upjohn 30 ml	1.58
8:12.28	<b>LINCOMYCINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. 300 mg/ml(2 ml) <i>Lincocin</i>	<b>LINCOMYCIN HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Upjohn 1	1.77

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
8:12.28	<b>NÉOMYCINE (SULFATE DE)</b> Co. 500 mg	<b>NEOMYCIN SULFATE</b> <i>Tab.</i>		
	<i>Néomycine</i> <i>Mycifradin</i>	ICN Canada Upjohn	20 20	2.70 3.09
8:12.28	<b>NÉOMYCINE (SULFATE DE)</b> Pd Inj. I.M. 500 mg	<b>NEOMYCIN SULFATE</b> <i>I.M. Inj. Pd</i>		
	<i>Mycifradin</i>	Upjohn	1	1.97
8:12.28	<b>NÉOMYCINE (SULFATE DE)</b> Pd Inj. I.M. 5 g	<b>NEOMYCIN SULFATE</b> <i>I.M. Inj. Pd</i>		
	<i>Mycifradin</i>	Upjohn	1	3.38
8:12.28	<b>NÉOMYCINE (SULFATE DE)</b> Sol. Inj. I.M. 500 mg/ml(2 ml)	<b>NEOMYCIN SULFATE</b> <i>I.M. Inj. Sol.</i>		
	<i>Mycifradin</i>	Upjohn	1	1.29
8:12.28	<b>NÉOMYCINE (SULFATE DE)</b> Sol. Orale 25 mg/ml	<b>NEOMYCIN SULFATE</b> <i>Oral Sol.</i>		
	<i>Mycifradin</i>	Upjohn	80 ml	2.03
8:12.28	<b>POLYMYXINE B (SULFATE DE)</b> Pd Inj. 500,000 U	<b>POLYMYXIN B SULFATE</b> <i>Inj. Pd</i>		
	<i>Aérosporine</i>	B.W.	1	2.16
8:12.28	<b>SPECTINOMYCINE (DICHLORHYDRATE DE)</b> Pd Inj. 2 g	<b>SPECTINOMYCIN DIHYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Pd</i>		
	<i>Trobicin</i>	Upjohn	1	3.94
8:12.28	<b>SPIRAMYCINE</b> Caps. 250 mg	<b>SPIRAMYCIN</b> <i>Caps.</i>		
	<i>Rovamycine</i>	Poulenc	16	2.52
8:12.28	<b>SPIRAMYCINE</b> Caps. 500 mg	<b>SPIRAMYCIN</b> <i>Caps.</i>		
	<i>Rovamycine</i>	Poulenc	16	3.88
8:12.28	<b>SPIRAMYCINE</b> Susp. Orale 25 mg/ml	<b>SPIRAMYCIN</b> <i>Oral Susp.</i>		
	<i>Rovamycine</i>	Poulenc	80 ml	3.54
8:12.28	<b>VANCOMYCINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Pd Inj. I.V. 500 mg	<b>VANCOMYCIN HYDROCHLORIDE</b> <i>I.V. Inj. Pd</i>		
	<i>Vancocin</i>	Lilly	1	4.86

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
8:12.28	<b>VIOMYCINE</b> <b>(PANTOTHÉNATE ET SULFATE DE)</b> Pd Inj. I.M. 1 g <i>Vinactane P</i>	<b>VIOMYCIN</b> <b>PANTOTHENATE AND SULFATE</b> <i>I.M. Inj. Pd</i>	Ciba	1	2.48
8:16	<b>AMINOSALICYLATE DE CALCIUM</b> Co. 500 mg <i>Parasal Calcium</i>	<b>CALCIUM AMINOSALICYLATE</b> <i>Tab.</i>	ICN Canada	500	11.70
8:16	<b>AMINOSALICYLATE DE SODIUM</b> Co. 500 mg <i>Pamisyl</i> <i>P.A.S. Sodium</i> <i>Parasal Sodium</i>	<b>SODIUM AMINOSALICYLATE</b> <i>Tab.</i>	P.D.	500	4.90
			Noco	500	5.05
			ICN Canada	500	5.80
8:16	<b>AMINOSALICYLATE DE SODIUM</b> Co. 1 g <i>Parasal Sodium</i> <i>P.A.S. Sodium</i>	<b>SODIUM AMINOSALICYLATE</b> <i>Tab.</i>	ICN Canada	500	7.70
			Desbergers	500	7.90
8:16	<b>AMINOSALICYLIQUE (ACIDE)</b> Co. 500 mg <i>Parasal</i>	<b>AMINOSALICYLIC ACID</b> <i>Tab.</i>	ICN Canada	500	11.70
8:16	<b>AMINOSALICYLIQUE (ACIDE)</b> Co. Eff. 2 g <i>Parasal</i>	<b>AMINOSALICYLIC ACID</b> <i>Eff. Tab.</i>	ICN Canada	100	9.57
8:16	<b>CAPRÉOMYCINE (SULFATE DE)</b> Pd Inj. 1 g <i>Capastat</i>	<b>CAPREOMYCIN SULFATE</b> <i>Inj. Pd</i>	Lilly	1	2.81
8:16	<b>CYCLOSÉRINE</b> Caps. 250 mg <i>Cyclosérine</i> <i>Séromycine</i>	<b>CYCLOSERINE</b> <i>Caps.</i>	ICN Canada	100	20.00
			Lilly	100	24.69
8:16	<b>CYCLOSÉRINE</b> Co. 250 mg <i>Cyclosérine</i>	<b>CYCLOSERINE</b> <i>Tab.</i>	Roche	100	25.95
8:16	<b>ÉTHAMBUTOL (CHLORHYDRATE D')</b> Co. 100 mg <i>Etibi</i> <i>Myambutol</i>	<b>ETHAMBUTOL HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i>	ICN Canada	100	3.56
			Lederle	100	4.78

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
8:16	<b>ÉTHAMBUTOL (CHLORHYDRATE D')</b> Co. 400 mg	<b>ETHAMBUTOL HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i>		
	<i>Etibi</i> <i>Myambutol</i>	ICN Canada Lederle	100 100	12.02 16.88
8:16	<b>ÉTHIONAMIDE</b> Co. 250 mg <i>Trecator</i>	<b>ETHIONAMIDE</b> <i>Tab.</i>  Poulenc 50 7.81		
8:16	<b>ÉTHIONAMIDE</b> Supp. 500 mg <i>Trecator</i>	<b>ETHIONAMIDE</b> <i>Supp.</i>  Poulenc 10 2.25		
8:16	<b>ISONIAZIDE</b> Co. 50 mg <i>Isozide</i> <i>Rimifon</i>	<b>ISONIAZID</b> <i>Tab.</i>  ICN Canada 100 0.82 Roche 100 0.86		
8:16	<b>ISONIAZIDE</b> Co. 100 mg <i>Isoniazide</i> <i>Isoniazide</i> <i>Isozide</i> <i>Rimifon</i>	<b>ISONIAZID</b> <i>Tab.</i>  Dow 100 1.07 Desbergers 100 1.13 ICN Canada 100 1.22 Roche 100 1.37		
8:16	<b>ISONIAZIDE</b> Co. 300 mg <i>Isozide</i>	<b>ISONIAZID</b> <i>Tab.</i>  ICN Canada 100 3.13		
8:16	<b>ISONIAZIDE</b> Pd Inj. I.M. 1 g <i>Isozide</i>	<b>ISONIAZID</b> <i>I.M. Inj. Pd</i>  ICN Canada 1 12.84		
8:16	<b>ISONIAZIDE</b> Sol. Inj. I.M. 25 mg/ml(2 ml) <i>Rimifon</i>	<b>ISONIAZID</b> <i>I.M. Inj. Sol.</i>  Roche 1 0.24		
8:16	<b>PYRAZINAMIDE</b> Co. 500 mg <i>Tebrazid</i> <i>Pyrazinamide</i>	<b>PYRAZINAMIDE</b> <i>Tab.</i>  ICN Canada 100 12.16 M.S.D. 100 14.10		

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
8:16	<b>RIFAMPICINE</b>	<b>RIFAMPICIN</b>		
	Caps. 150 mg	Caps.		
	<i>Rimactane</i>	Ciba	100	62.83
	<i>Rifadin</i>	Dow	100	65.25
8:16	<b>RIFAMPICINE</b>	<b>RIFAMPICIN</b>		
	Caps. 300 mg	Caps.		
	<i>Rimactane</i>	Ciba	50	49.95
	<i>Rifadin</i>	Dow	50	52.88
8:16	<b>THIOCARLIDE</b>	<b>THIOCARLIDE</b>		
	Co. 500 mg	Tab.		
	<i>Isoxyl</i>	ICN Canada	100	9.91
8:20	<b>CHLOROQUINE (PHOSPHATE DE)</b>	<b>CHLOROQUINE PHOSPHATE</b>		
	Co. 125 mg	Tab.		
	<i>Aralen</i>	Winthrop	100	5.06
8:20	<b>CHLOROQUINE (PHOSPHATE DE)</b>	<b>CHLOROQUINE PHOSPHATE</b>		
	Co. 250 mg	Tab.		
	<i>Novochloroquine</i>	Novopharm	100	4.56
	<i>Aralen</i>	Winthrop	100	7.32
8:20	<b>HYDROXYCHLOROQUINE (SULFATE D')</b>	<b>HYDROXYCHLOROQUIN SULFATE</b>		
	Co. 200 mg	Tab.		
	<i>Plaquenil</i>	Winthrop	100	8.03
8:20	<b>PROGUANIL (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>PROGUANIL HYDROCHLORIDE</b>		
	Co. 100 mg	Tab.		
	<i>Paludrine</i>	Ayerst	100	1.97
8:20	<b>PYRIMÉTHAMINE</b>	<b>PYRIMETHAMINE</b>		
	Co. 25 mg	Tab.		
	<i>Daraprim</i>	B.W.	30	2.81
8:20	<b>QUININE (SULFATE DE)</b>	<b>QUININE SULFATE</b>		
	Caps. 200 mg	Caps.		
	<i>Quinine</i>	Genarex	100	2.19
	<i>Novoquine</i>	Novopharm	100	2.81
	<i>Quinine</i>	P.D.	100	4.14

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
8:20	<b>QUININE (SULFATE DE)</b> Caps. 300 mg	<b>QUININE SULFATE</b>		
	<i>Quinine</i> <i>Quinine</i> <i>Kinine</i> <i>Novoquine</i> <i>Quinine</i>	Genarex Noco ICN Canada Novopharm P.D.	100 100 100 100 100	3.23 3.61 3.83 3.83 5.89
8:24	<b>PHTALYLSULFATHIAZOL</b> Co. 500 mg	<b>PHTHALYLSULFATHIAZOLE</b>		
	<i>Sulfathalidine</i>	M.S.D.	100	3.53
8:24	<b>SALICYLAZOSULFAPYRIDINE</b> Co. 500 mg	<b>SALICYLAZOSULFAPYRIDINE</b>		
	<i>S.A.S.500</i>	ICN Canada	100	4.26
8:24	<b>SALICYLAZOSULFAPYRIDINE</b> Co. Ent. 500 mg	<b>SALICYLAZOSULFAPYRIDINE</b>		
	<i>Salazopyrine</i>	Pharmacia	100	5.56
8:24	<b>SUCCINYLSULFATHIAZOL</b> Co. 500 mg	<b>SUCCINYLSULFATHIAZOLE</b>		
	<i>Sulfasuxidine</i>	M.S.D.	100	3.53
8:24	<b>SULFACHLORPYRIDAZINE</b> Co. 500 mg	<b>SULFACHLORPYRIDAZINE</b>		
	<i>Cosulfa</i>	El. / Marion	100	4.77
8:24	<b>SULFADIAZINE</b> Co. 500 mg	<b>SULFADIAZINE</b>		
	<i>Sulfadiazine</i> <i>Sulfadiazine</i> <i>Sulfadiazine</i>	B.D.H. Lilly P.D.	100 100 100	2.39 2.42 3.10
8:24	<b>SULFADIAZINE</b> Co. Mast. 300 mg	<b>SULFADIAZINE</b>		
	<i>Sulfadiazine Dulcets</i>	Abbott	100	4.73
8:24	<b>SULFADIAZINE SODIQUE</b> Sol. Inj. I.V. 250 mg/ml(10 ml)	<b>SULFADIAZINE (SODIUM)</b>		
	<i>Solu-Diazine</i>	Poulenc	1	1.15
8:24	<b>SULFAMOXOLE</b> Co. 500 mg	<b>SULFAMOXOLE</b>		
	<i>Sulfuno</i>	Anca	100	9.45

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
8:24	<b>SULFAMÉTHIZOL</b> Co. 250 mg <i>Sulfaméthizol</i> <i>Thiosulfil</i>	<b>SULFAMETHIZOLE</b> <i>Tab.</i> ICN Canada Ayerst	100 100	2.45 3.90
8:24	<b>SULFAMÉTHIZOL</b> Co. 500 mg <i>Sulfaméthizol</i> <i>Thizol</i> <i>Thiosulfil</i>	<b>SULFAMETHIZOLE</b> <i>Tab.</i> ICN Canada Nadeau Ayerst	100 100 100	4.28 4.79 7.13
8:24	<b>SULFAMÉTHOXAZOL</b> Co. 500 mg <i>Gantanol</i>	<b>SULFAMETHOXAZOLE</b> <i>Tab.</i> Roche	100	4.75
8:24	<b>SULFAMÉTHOXAZOL</b> Susp. Orale 100 mg/ml <i>Gantanol</i>	<b>SULFAMETHOXAZOLE</b> <i>Oral Susp.</i> Roche	115 ml	1.80
8:24	<b>SULFAPYRIDINE</b> Co. 500 mg <i>Dagenan</i>	<b>SULFAPYRIDINE</b> <i>Tab.</i> Poulenc	100	5.00
8:24	<b>SULFISOMIDINE</b> Co. 500 mg <i>Elkosin</i>	<b>SULFISOMIDINE</b> <i>Tab.</i> Ciba	100	3.42
8:24	<b>SULFISOMIDINE</b> Susp. Orale 60 mg/ml <i>Elkosin</i>	<b>SULFISOMIDINE</b> <i>Oral Susp.</i> Ciba	115 ml	1.06
8:24	<b>SULFISOXAZOL</b> Co. 500 mg <i>Sulfisoxazol</i> <i>Sulfisoxazol</i> <i>Sulfizole</i> <i>Sulfisoxazol</i> <i>Sulfisoxazol</i> <i>Isosulfa</i> <i>Novosoxazole</i> <i>Sulfisoxazol</i> <i>U.S.-67</i> <i>Sul-500</i> <i>Gantrisin</i>	<b>SULFISOXAZOLE</b> <i>Tab.</i> Genarex K-Line ICN Canada Sands Noco Dow Eri Novopharm Interlab Saunders Bio-Chim. Roche	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	1.29 1.62 1.79 1.81 1.88 2.01 2.03 2.03 2.63 2.81 3.38 3.69

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
8:24	<b>SULFISOXAZOL (ACÉTYLE)</b> Sir. 100 mg/ml <i>Gantrisin</i>	<b>SULFISOXAZOLE ACETYL</b> <i>Syr.</i> Roche	115 ml	1.71
8:24	<b>SULFISOXAZOL (ACÉTYLE)</b> Susp. Orale 100 mg/ml <i>Gantrisin</i>	<b>SULFISOXAZOLE ACETYL</b> <i>Oral Susp.</i> Roche	115 ml	1.71
8:24	<b>SULFISOXAZOL (DIÉTHANOLAMINE DE)</b> Sol. Inj. 400 mg/ml(5 ml) <i>Gantrisin</i>	<b>SULFISOXAZOLE DIETHANOLAMINE</b> <i>Inj. Sol.</i> Roche	1	1.07
8:24	<b>TRISULFAPYRIMIDINES U.S.P.</b> Co. 500 mg <i>Trisulfapyrimidines</i> <i>Trisulfa</i> <i>Tersulfa</i> <i>Tripanca</i> <i>Triple Sulpha</i> <i>Trulfazine</i>	<b>TRISULFAPYRIMIDINES U.S.P.</b> <i>Tab.</i> Noco Can. Phar. Saunders Anca B.D.H. Frosst	100 100 100 100 100 100	1.69 1.91 1.96 2.30 3.45 3.98
8:24	<b>TRISULFAPYRIMIDINES U.S.P.</b> Susp. Orale 80 mg/ml <i>Tripanca</i>	<b>TRISULFAPYRIMIDINES U.S.P.</b> <i>Oral Susp.</i> Anca	115 ml	0.89
8:24	<b>TRISULFAPYRIMIDINES U.S.P.</b> Susp. Orale 100 mg/ml <i>Trisulfapyrimidines</i> <i>Trulfazine</i>	<b>TRISULFAPYRIMIDINES U.S.P.</b> <i>Oral Susp.</i> Noco Frosst	115 ml 115 ml	0.64 1.23
8:26	<b>ACÉTOSULFONE SODIQUE</b> Co. 500 mg <i>Promacetin</i>	<b>ACETOSULFONE (SODIUM)</b> <i>Tab.</i> P.D.	100	16.82
8:26	<b>DAPSONE</b> Co. 100 mg <i>Avlosulfon</i>	<b>DAPSONE</b> <i>Tab.</i> Ayerst	100	1.50
8:26	<b>SULFOXONE SODIQUE</b> Co. Ent. 330 mg <i>Diasone</i>	<b>SULFOXONE (SODIUM)</b> <i>Ent. Tab.</i> Abbott	100	6.43

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
8:32	<b>MÉTRONIDAZOLE</b>	<b>METRONIDAZOLE</b>		
	Co. 250 mg	Tab.		
	<i>Métronidazole</i>	K-Line	20	1.01
	<i>Novonidazol</i>	Novopharm	20	1.18
	<i>Trikacide</i>	ICN Canada	20	1.24
	<i>Protozol</i>	Saunders	20	1.50
	<i>Néo-Tric</i>	Néo-Drug	20	1.66
	<i>Trikamon</i>	El. / Marion	20	1.87
	<i>Trichazol</i>	Will	20	1.89
	<i>Flagyl</i>	Poulenc	20	2.25
8:36	<b>MÉTHÉNAMINE (HIPPURATE DE)</b>	<b>METHENAMINE HIPPURATE</b>		
	Co. 1 g	Tab.		
	<i>Hip-Rex</i>	Riker	100	8.44
8:36	<b>MÉTHÉNAMINE (MANDÉLATE DE)</b>	<b>METHENAMINE MANDELATE</b>		
	Co. 500 mg	Tab.		
	<i>Méthénamine, Mandélate de</i>	Eri	100	2.25
8:36	<b>MÉTHÉNAMINE (MANDÉLATE DE)</b>	<b>METHENAMINE MANDELATE</b>		
	Co. 1 g	Tab.		
	<i>Méthénamine, Mandélate de</i>	Eri	100	4.05
8:36	<b>MÉTHÉNAMINE (MANDÉLATE DE)</b>	<b>METHENAMINE MANDELATE</b>		
	Co. Ent. 250 mg	Ent. Tab.		
	<i>Mandélamine</i>	W.-C.	100	1.97
8:36	<b>MÉTHÉNAMINE (MANDÉLATE DE)</b>	<b>METHENAMINE MANDELATE</b>		
	Co. Ent. 500 mg	Ent. Tab.		
	<i>Methandine</i>	ICN Canada	100	1.60
	<i>Sterine</i>	Maney	100	2.03
	<i>Mandélamine</i>	W.-C.	100	2.96
8:36	<b>MÉTHÉNAMINE (MANDÉLATE DE)</b>	<b>METHENAMINE MANDELATE</b>		
	Co. Ent. 1 g	Ent. Tab.		
	<i>Mandélamine</i>	W.-C.	100	5.27
8:36	<b>MÉTHÉNAMINE (MANDÉLATE DE)</b>	<b>METHENAMINE MANDELATE</b>		
	Susp. Orale 50 mg/ml	Oral Susp.		
	<i>Mandélamine</i>	W.-C.	115 ml	2.16
8:36	<b>MÉTHÉNAMINE (MANDÉLATE DE)</b>	<b>METHENAMINE MANDELATE</b>		
	Susp. Orale 100 mg/ml	Oral Susp.		
	<i>Mandélamine</i>	W.-C.	230 ml	5.81

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
8:36	<b>NALIDIXIQUE (ACIDE)</b>	<b>NALIDIXIC ACID</b>		
	Co. 500 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>NegGram</i>	Winthrop	56	8.23
8:36	<b>NALIDIXIQUE (ACIDE)</b>	<b>NALIDIXIC ACID</b>		
	Susp. Orale 50 mg/ml	<i>Oral Susp.</i>		
	<i>NegGram</i>	Winthrop	115 ml	3.36
8:36	<b>NITROFURANTOÏNE</b>	<b>NITROFURANTOIN</b>		
	Co. 50 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Nitrofurantoïne</i>	Genarex	25	0.09
	<i>Nitrofurantoïne</i>	Noco	25	0.26
	<i>Nitrofurantoïne</i>	K-Line	25	0.30
	<i>Novofuran</i>	Novopharm	25	0.32
	<i>Nitrofurantoïne</i>	Can. Phar.	25	0.35
	<i>Furatine</i>	ICN Canada	25	0.36
	<i>Furanite</i>	Saunders	25	0.45
	<i>Nitro-F</i>	M.T.C.	25	0.49
	<i>Nifuran</i>	Maney	25	1.01
	<i>Furanex</i>	El./Marion	25	2.08
	<i>Urex</i>	M. & M.	25	2.58
8:36	<b>NITROFURANTOÏNE</b>	<b>NITROFURANTOIN</b>		
	Co. 100 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Nitrofurantoïne</i>	Genarex	25	0.12
	<i>Nitrofurantoïne</i>	Noco	25	0.36
	<i>Nitrofurantoïne</i>	K-Line	25	0.41
	<i>Novofuran</i>	Novopharm	25	0.44
	<i>Furatine</i>	ICN Canada	25	0.50
	<i>Nifuran</i>	Maney	25	1.08
	<i>Urex</i>	M. & M.	25	1.85
	<i>Furanex</i>	El./Marion	25	2.77
	<i>Urofuran</i>	Pentagone	25	2.93
8:36	<b>NITROFURANTOÏNE</b>	<b>NITROFURANTOIN</b>		
	Susp. Orale 5 mg/ml	<i>Oral Susp.</i>		
	<i>Furatine</i>	ICN Canada	115 ml	1.03
	<i>Novofuran</i>	Novopharm	115 ml	1.18
	<i>Furanex</i>	El./Marion	115 ml	1.95
8:36	<b>PHÉNAZOPYRIDINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>PHENAZOPYRIDINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Co. 100 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Phénaazopyridine</i>	K-Line	50	0.71
	<i>Eridium</i>	Eri	50	1.68
	<i>Pyronium</i>	Pro-Doc	50	1.69
	<i>Phenylazo</i>	ICN Canada	50	2.39
	<i>Pyridium</i>	W.-C.	50	2.99

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant Manufacturer	Format Pkg. Size	Prix Price	
8:36	PHÉNAZOPYRIDINE (CHLORHYDRATE DE) Co. 200 mg <i>Pyridium</i>	PHENAZOPYRIDINE HYDROCHLORIDE <i>Tab.</i>	W.-C.	15	2.05
8:40	METHISAZONE Sac. 3 g <i>Marboran</i>	METHISAZONE <i>Pack.</i>	B.W.	1	2.81
8:40	TRIMÉTHOPRIM/ SULFAMÉTHOXAZOL Co. 20 mg-100 mg <i>Bactrim</i>	TRIMETHOPRIM/ SULFAMETHOXAZOLE <i>Tab.</i>	Roche	100	5.30
8:40	TRIMÉTHOPRIM/ SULFAMÉTHOXAZOL Co. 80 mg-400 mg <i>Septra</i> <i>Bactrim</i>	TRIMETHOPRIM/ SULFAMETHOXAZOLE <i>Tab.</i>	B.W.	100	15.50
			Roche	100	15.50
8:40	TRIMÉTHOPRIM/ SULFAMÉTHOXAZOL Susp. Orale 8 mg-40 mg/ml <i>Septra</i> <i>Bactrim</i>	TRIMETHOPRIM/ SULFAMETHOXAZOLE <i>Oral Susp.</i>	B.W.	100 ml	3.00
			Roche	100 ml	3.00

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
10:00	<b>AMÉTHOPTÉRINE</b> Co. 2.5 mg <i>Méthotrexate</i>	<b>AMETHOPTERIN</b> <i>Tab.</i>	Lederle	100	10.68
10:00	<b>AMÉTHOPTÉRINE SODIQUE</b> Pd Inj. 5 mg <i>Méthotrexate</i>	<b>AMETHOPTERIN (SODIUM)</b> <i>Inj. Pd</i>	Lederle	1	2.47
10:00	<b>AMÉTHOPTÉRINE SODIQUE</b> Pd Inj. 50 mg <i>Méthotrexate</i>	<b>AMETHOPTERIN (SODIUM)</b> <i>Inj. Pd</i>	Lederle	1	6.07
10:00	<b>BLÉOMYCINE (SULFATE DE)</b> Pd Inj. 15 U <i>Blenoxane</i>	<b>BLEOMYCIN SULFATE</b> <i>Inj. Pd</i>	Bristol	1	32.40
10:00	<b>BUSULFAN</b> Co. 2 mg <i>Myleran</i>	<b>BUSULFAN</b> <i>Tab.</i>	B.W.	25	1.68
10:00	<b>CHLORAMBUCIL</b> Co. 2 mg <i>Leukeran</i>	<b>CHLORAMBUCIL</b> <i>Tab.</i>	B.W.	50	2.81
10:00	<b>CYCLOPHOSPHAMIDE</b> Co. 25 mg <i>Procytox</i>	<b>CYCLOPHOSPHAMIDE</b> <i>Tab.</i>	Horner	100	19.74
10:00	<b>CYCLOPHOSPHAMIDE</b> Co. 50 mg <i>Procytox</i>	<b>CYCLOPHOSPHAMIDE</b> <i>Tab.</i>	Horner	30	8.24
10:00	<b>CYCLOPHOSPHAMIDE</b> Pd Inj. 200 mg <i>Procytox</i>	<b>CYCLOPHOSPHAMIDE</b> <i>Inj. Pd</i>	Horner	1	3.27
10:00	<b>CYCLOPHOSPHAMIDE</b> Pd Inj. 1 g <i>Procytox</i>	<b>CYCLOPHOSPHAMIDE</b> <i>Inj. Pd</i>	Horner	1	8.27
10:00	<b>CYTARABINE</b> Pd Inj. I.V. 100 mg <i>Cytosar</i>	<b>CYTARABINE</b> <i>I.V. Inj. Pd</i>	Upjohn	1	3.32

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>		Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
10:00	<b>CYTARABINE</b> Pd Inj. I.V. 500 mg <i>Cytosar</i>		<b>CYTARABINE</b> <i>I.V. Inj. Pd</i> Upjohn	1	14.01
10:00	<b>DACTINOMYCINE</b> Pd Inj. 0.5 mg <i>Cosmegen</i>		<b>DACTINOMYCIN</b> <i>Inj. Pd</i> M.S.D.	1	1.67
10:00	<b>DAUNORUBICINE</b> Pd Inj. I.V. 20 mg <i>Cérubidine</i>		<b>DAUNORUBICINE</b> <i>I.V. Inj. Pd</i> Poulenc	1	15.36
10:00	<b>DROMOSTANOLONE (PROPIONATE DE)</b> Sol. Inj. Huil. 50 mg/ml(10 ml) <i>Drolban</i>		<b>DROMOSTANOLONE PROPIONATE</b> <i>Oily Inj. Sol.</i> Lilly	1	11.14
10:00	<b>FLUOROURACIL</b> Sol. Inj. 50 mg/ml(10 ml) <i>Fluorouracil</i>		<b>FLUOROURACIL</b> <i>Inj. Sol.</i> Roche	1	2.22
10:00	<b>MÉCHLORÉTHAMINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Pd Inj. 10 mg <i>Mustargen</i>		<b>MECHLORETHAMINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Pd</i> M.S.D.	1	1.68
10:00	<b>MELPHALAN</b> Co. 2 mg <i>Alkeran</i>		<b>MELPHALAN</b> <i>Tab.</i> B.W.	50	5.62
10:00	<b>MELPHALAN</b> Sol. Inj. I.V. 10 mg/ml(10 ml) <i>Alkeran</i>		<b>MELPHALAN</b> <i>I.V. Inj. Sol.</i> B.W.	1	11.25
10:00	<b>MERCAPTOPURINE</b> Co. 50 mg <i>Purinethol</i>		<b>MERCAPTOPURINE</b> <i>Tab.</i> B.W.	25	3.93
10:00	<b>MITOTANE</b> Co. 500 mg <i>Lysodren</i>		<b>MITOTANE</b> <i>Tab.</i> Calbio	100	39.00
10:00	<b>PIPOBROMAN</b> Co. 10 mg <i>Vercyte</i>		<b>PIPOBROMAN</b> <i>Tab.</i> Abbott	100	6.58

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>		Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
10:00	<b>PIPOBROMAN</b>	Co. 25 mg <i>Vercyte</i>	<b>PIPOBROMAN</b> <i>Tab.</i>	Abbott	100	15.19
10:00	<b>PROCARBAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	Caps. 50 mg <i>Natulan</i>	<b>PROCARBAZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Caps.</i>	Roche	120	16.09
10:00	<b>TESTOLACTONE</b>	Susp. Inj. I.M. 100 mg/ml(5 ml) <i>Teslac</i>	<b>TESTOLACTONE</b> <i>I.M. Inj. Susp.</i>	Squibb	1	5.51
10:00	<b>THIOGUANINE</b>	Co. 40 mg <i>Lanvis</i>	<b>THIOGUANINE</b> <i>Tab.</i>	B.W.	25	7.97
10:00	<b>THIOTÉPA</b>	Pd Inj. 15 mg <i>Thio-Tepa</i>	<b>THIOTEPA</b> <i>Inj. Pd</i>	Lederle	1	2.53
10:00	<b>VINBLASTINE (SULFATE DE)</b>	Pd Inj. I.V. 10 mg <i>Velbe</i>	<b>VINBLASTINE SULFATE</b> <i>I.V. Inj. Pd</i>	Lilly	1	7.95
10:00	<b>VINCRISTINE (SULFATE DE)</b>	Pd Inj. I.V. 1 mg <i>Oncovin</i>	<b>VINCRISTINE SULFATE</b> <i>I.V. Inj. Pd</i>	Lilly	1	9.07
10:00	<b>VINCRISTINE (SULFATE DE)</b>	Pd Inj. I.V. 5 mg <i>Oncovin</i>	<b>VINCRISTINE SULFATE</b> <i>I.V. Inj. Pd</i>	Lilly	1	40.26

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
12:04	<b>ACÉTYLCHOLINE (CHLORURE D')</b> Sol. Inj. I.M. 100 mg/ml(1 ml) <i>Acécoline</i>	<b>ACETYLCHOLINE CHLORIDE</b> <i>I.M. Inj. Sol.</i>	W.-L. 1	0.39
12:04	<b>AMBÉNONIUM (CHLORURE D')</b> Co. 10 mg <i>Mytelase</i>	<b>AMBENONIUM CHLORIDE</b> <i>Tab.</i>	Winthrop 100	3.94
12:04	<b>AMBÉNONIUM (CHLORURE D')</b> Co. 25 mg <i>Mytelase</i>	<b>AMBENONIUM CHLORIDE</b> <i>Tab.</i>	Winthrop 100	5.29
12:04	<b>BÉTHANÉCHOL (CHLORURE DE)</b> Co. 5 mg <i>Urecholine</i>	<b>BETHANECHOL CHLORIDE</b> <i>Tab.</i>	M.S.D. 100	6.08
12:04	<b>BÉTHANÉCHOL (CHLORURE DE)</b> Co. 10 mg <i>Urecholine</i>	<b>BETHANECHOL CHLORIDE</b> <i>Tab.</i>	M.S.D. 100	10.70
12:04	<b>BÉTHANÉCHOL (CHLORURE DE)</b> Co. 25 mg <i>Urecholine</i>	<b>BETHANECHOL CHLORIDE</b> <i>Tab.</i>	M.S.D. 50	8.03
12:04	<b>BÉTHANÉCHOL (CHLORURE DE)</b> Sol. Inj. S.C. 5 mg/ml(1 ml) <i>Urecholine</i>	<b>BETHANECHOL CHLORIDE</b> <i>S.C. Inj. Sol.</i>	M.S.D. 1	0.70
12:04	<b>CARBACHOL</b> Co. 2 mg <i>Carbachol</i>	<b>CARBACHOL</b> <i>Tab.</i>	B.D.H. 100	2.92
12:04	<b>CARBACHOL</b> Sol. Inj. S.C. 0.25 mg/ml(1 ml) <i>Carbachol</i>	<b>CARBACHOL</b> <i>S.C. Inj. Sol.</i>	B.D.H. 1	0.22
12:04	<b>ÉDROPHONIUM (CHLORURE D')</b> Sol. Inj. I.V. 10 mg/ml(10 ml) <i>Tensilon</i>	<b>EDROPHONIUM CHLORIDE</b> <i>I.V. Inj. Sol.</i>	Roche 1	3.15
12:04	<b>NÉOSTIGMINE (BROMURE DE)</b> Co. 15 mg <i>Prostigmin</i>	<b>NEOSTIGMINE BROMIDE</b> <i>Tab.</i>	Roche 100	4.89

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
12:04	<b>NÉOSTIGMINE (MÉTHYLSULFATE DE)</b> Sol. Inj. 0.25 mg/ml(1 ml) <i>Prostigmin</i>	<b>NEOSTIGMINE METHYLSULFATE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Roche 1	0.13
12:04	<b>NÉOSTIGMINE (MÉTHYLSULFATE DE)</b> Sol. Inj. 0.5 mg/ml(1 ml) <i>Prostigmin</i>	<b>NEOSTIGMINE METHYLSULFATE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Roche 1	0.18
12:04	<b>NÉOSTIGMINE (MÉTHYLSULFATE DE)</b> Sol. Inj. I.V. 0.5 mg/ml(10 ml) <i>Néostigmine</i>	<b>NEOSTIGMINE METHYLSULFATE</b> <i>I.V. Inj. Sol.</i>	Dow 1	0.62
12:04	<b>PYRIDOSTIGMINE (BROMURE DE)</b> Co. 60 mg <i>Mestinon</i>	<b>PYRIDOSTIGMINE BROMIDE</b> <i>Tab.</i>	Roche 100	4.78
12:04	<b>PYRIDOSTIGMINE (BROMURE DE)</b> Co. L.A. 180 mg <i>Mestinon Supraspan</i>	<b>PYRIDOSTIGMINE BROMIDE</b> <i>L.A. Tab.</i>	Roche 100	11.19
12:08	<b>ANISOTROPINE (MÉTHYLBROMURE D')</b> Co. 10 mg <i>Valpin</i>	<b>ANISOTROPINE METHYLBROMIDE</b> <i>Tab.</i>	Endo 100	3.88
12:08	<b>ANISOTROPINE (MÉTHYLBROMURE D')</b> Elix. 2 mg/ml <i>Valpin</i>	<b>ANISOTROPINE METHYLBROMIDE</b> <i>Elix.</i>	Endo 455 ml	3.86
12:08	<b>ATROPINE (SULFATE D')</b> Co. Sol. 0.3 mg <i>Atropine</i>	<b>ATROPINE SULFATE</b> <i>Sol. Tab.</i>	I. & B. 25	0.61
12:08	<b>ATROPINE (SULFATE D')</b> Co. Sol. 0.4 mg <i>Atropine</i>	<b>ATROPINE SULFATE</b> <i>Sol. Tab.</i>	I. & B. 25	0.61
12:08	<b>ATROPINE (SULFATE D')</b> Co. Sol. 0.6 mg <i>Atropine</i>	<b>ATROPINE SULFATE</b> <i>Sol. Tab.</i>	I. & B. 25	0.61
12:08	<b>ATROPINE (SULFATE D')</b> Sol. Inj. 0.3 mg/ml(1 ml) <i>Atropine</i>	<b>ATROPINE SULFATE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Sterilab 1	0.08

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / Generic Name Forme Pharmaceutique - Teneur / Pharmaceutical Dosage Form Marque de Commerce / Brand Name	Fabricant Manufacturer	Format Pkg. Size	Prix Price
12:08	<b>ATROPINE (SULFATE D')</b>	<b>ATROPINE SULFATE</b>		
	Sol. Inj. 0.4 mg/ml(1 ml)	<i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Atropine</i>	Glaxo	1	0.08
	<i>Atropine</i>	Sterilab	1	0.08
	<i>Atropine</i>	Nordic	1	0.10
	<i>Atropine</i>	Demers	1	0.11
	<i>Atropine</i>	Nadeau	1	0.14
	<i>Atropine</i>	Bio-Chim.	1	0.15
12:08	<b>ATROPINE (SULFATE D')</b>	<b>ATROPINE SULFATE</b>		
	Sol. Inj. 0.4 mg/ml (10 ml)	<i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Atropine</i>	Demers	1	0.56
12:08	<b>ATROPINE (SULFATE D')</b>	<b>ATROPINE SULFATE</b>		
	Sol. Inj. 0.6 mg/ml(1 ml)	<i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Atropine</i>	Glaxo	1	0.08
	<i>Atropine</i>	Sterilab	1	0.08
	<i>Atropine</i>	Nordic	1	0.10
	<i>Atropine</i>	Demers	1	0.11
	<i>Atropine</i>	Nadeau	1	0.14
12:08	<b>ATROPINE (SULFATE D')</b>	<b>ATROPINE SULFATE</b>		
	Sol. Inj. 1 mg/ml(1 ml)	<i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Atropine</i>	Sterilab	1	0.09
12:08	<b>BENZATROPINE (MÉSULATE DE)</b>	<b>BENZTROPINE MESYLATE</b>		
	Co. 2 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Cogentin</i>	M.S.D.	100	3.46
12:08	<b>BENZATROPINE (MÉSULATE DE)</b>	<b>BENZTROPINE MESYLATE</b>		
	Sol. Inj. 1 mg/ml(2 ml)	<i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Cogentin</i>	M.S.D.	1	1.13
12:08	<b>BIPÉRIDÈNE</b>	<b>BIPERIDENE</b>		
	Co. 2 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Akineton</i>	Knoll	100	3.94
12:08	<b>BUTYLSCOPOLAMINE (BROMURE DE)</b>	<b>BUTYLSCOPOLAMINE BROMIDE</b>		
	Co. 10 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Buscopan</i>	P.D.	100	3.83
12:08	<b>BUTYLSCOPOLAMINE (BROMURE DE)</b>	<b>BUTYLSCOPOLAMINE BROMIDE</b>		
	Sol. Inj. 20 mg/ml(1 ml)	<i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Buscopan</i>	P.D.	1	0.62

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
12:08	<b>BUTYLSCOPOLAMINE (BROMURE DE)</b> Supp. 10 mg <i>Buscopan</i>	<b>BUTYLSCOPOLAMINE BROMIDE</b> <i>Supp.</i> P.D. 6 1.54		
12:08	<b>CHLORPHÉNOXAMINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 50 mg <i>Phénoxène</i>	<b>CHLORPHENOXAMINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i> Dow 100 7.88		
12:08	<b>CYCRIMINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 1.25 mg <i>Pagitane</i>	<b>CYCRIMINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i> Lilly 100 2.31		
12:08	<b>CYCRIMINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 2.5 mg <i>Pagitane</i>	<b>CYCRIMINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i> Lilly 100 3.49		
12:08	<b>DICYCLOMINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Caps. 10 mg <i>Protylol</i> <i>Viscerol</i> <i>Bentytol</i>	<b>DICYCLOMINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Caps.</i> Pro-Doc 100 2.48 Medic 100 2.82 Merrell 100 3.57		
12:08	<b>DICYCLOMINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sir. 2 mg/ml <i>Bentytol</i>	<b>DICYCLOMINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Syr.</i> Merrell 230 ml 1.97		
12:08	<b>DICYCLOMINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. I.M. 10 mg/ml(2 ml) <i>Dicyclomine</i> <i>Bentytol</i>	<b>DICYCLOMINE HYDROCHLORIDE</b> <i>I.M. Inj. Sol.</i> Demers 1 1.01 Merrell 1 1.55		
12:08	<b>DIHEXYVÉRINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 10 mg <i>Metaspas</i>	<b>DIHEXYVERINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i> ICN Canada 100 4.32		
12:08	<b>DIHEXYVÉRINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. 5 mg/ml(2 ml) <i>Metaspas</i>	<b>DIHEXYVERINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i> ICN Canada 1 1.39		
12:08	<b>ÉTHOPROPAZINE (CHLORHYDRATE D')</b> Co. 50 mg <i>Parsitan</i>	<b>ETHOPROPAZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i> Poulenc 50 1.05		

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
12:08	<b>ÉTHOPROPAZINE (CHLORHYDRATE D')</b> Co. 100 mg <i>Parsitan</i>	<b>ETHOPROPAZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i>  Poulenc	50	1.56
12:08	<b>GLYCOPYRROLATE</b> Co. 1 mg <i>Robinul</i>	<b>GLYCOPYRROLATE</b> <i>Tab.</i>  Robins	100	3.92
12:08	<b>GLYCOPYRROLATE</b> Co. 2 mg <i>Robinul</i>	<b>GLYCOPYRROLATE</b> <i>Tab.</i>  Robins	100	6.53
12:08	<b>GLYCOPYRROLATE</b> Sol. Inj. 0.2 mg/ml(1 ml) <i>Robinul</i>	<b>GLYCOPYRROLATE</b> <i>Inj. Sol.</i>  Robins	1	0.84
12:08	<b>HYOSCYAMINE (SULFATE D')</b> Co. 0.125 mg <i>Levsin</i>	<b>HYOSCYAMINE SULFATE</b> <i>Tab.</i>  Nova-Drug	100	3.29
12:08	<b>ISOPROPAMIDE (IODURE D')</b> Co. 5 mg <i>Darbid</i>	<b>ISOPROPAMIDE IODIDE</b> <i>Tab.</i>  S.K. & F.	100	6.36
12:08	<b>MÉPENZOLATE (MÉTHYLBROMURE DE)</b> Co. 25 mg <i>Cantil</i>	<b>MEPENZOLATE METHYLBROMIDE</b> <i>Tab.</i>  Lakeside	100	4.75
12:08	<b>MÉTHANTHÉLINE (BROMURE DE)</b> Co. 50 mg <i>Banthine</i>	<b>METHANTHELINE BROMIDE</b> <i>Tab.</i>  Searle	100	4.93
12:08	<b>MÉTHIXÈNE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 2 mg <i>Trest</i>	<b>METHIXENE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i>  Anca	50	2.03
12:08	<b>ORPHÉNADRINE (CHLORHYDRATE D')</b> Co. 50 mg <i>Disipal</i>	<b>ORPHENADRINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i>  Riker	100	6.36
12:08	<b>ORPHÉNADRINE (CITRATE D')</b> Co. 100 mg <i>Norflex</i>	<b>ORPHENADRINE CITRATE</b> <i>Tab.</i>  Riker	100	12.99

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
12:08	<b>ORPHÉNADRINE (CITRATE D')</b> Sol. Inj. 30 mg/ml(2 ml) <i>Norflex</i>	<b>ORPHENADRINE CITRATE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Riker 1	0.89
12:08	<b>OXYPHENCYCLIMINE (CHLORHYDRATE D')</b> Co. 10 mg <i>Daricon</i>	<b>OXYPHENCYCLIMINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i>	Pfizer 100	5.36
12:08	<b>PENTHIÉNATE (BROMURE DE)</b> Co. 5 mg <i>Monodral</i>	<b>PENTHIENATE BROMIDE</b> <i>Tab.</i>	Winthrop 100	5.29
12:08	<b>PROCYCLIDINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 5 mg <i>Kemadrin</i>	<b>PROCYCLIDINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i>	B.W. 100	1.66
12:08	<b>PROCYCLIDINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Elix. 0.5 mg/ml <i>Kemadrin</i>	<b>PROCYCLIDINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Elix.</i>	B.W. 455 ml	4.50
12:08	<b>PROCYCLIDINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. 5 mg/ml(2 ml) <i>Kemadrin</i>	<b>PROCYCLIDINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>	B.W. 1	0.90
12:08	<b>PROPANTHÉLINE (BROMURE DE)</b> Co. 7.5 mg <i>Pro-Banthine</i>	<b>PROPANTHELINE BROMIDE</b> <i>Tab.</i>	Searle 100	3.03
12:08	<b>PROPANTHÉLINE (BROMURE DE)</b> Co. 15 mg <i>Propanthel</i> <i>Banlin</i> <i>Novopropanthil</i> <i>Propanthéline</i> <i>Néo-Banex</i> <i>Pro-Banthine</i> <i>Rithol</i>	<b>PROPANTHELINE BROMIDE</b> <i>Tab.</i>	ICN Canada 100 Maney 100 Novopharm 100 Pro-Doc 100 Néo-Drug 100 Searle 100 Riva 100	1.74 2.03 2.14 2.25 3.42 3.98 4.56
12:08	<b>PROPANTHÉLINE (BROMURE DE)</b> Pd Inj. 30 mg <i>Pro-Banthine</i>	<b>PROPANTHELINE BROMIDE</b> <i>Inj. Pd</i>	Searle 1	1.01

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
12:08	<b>SCOPOLAMINE (BROMHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. 0.4 mg/ml(1 ml)	<b>SCOPOLAMINE HYDROBROMIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Hyoscine</i> <i>Hyoscine</i>	Glaxo Sterilab	1 1	0.09 0.09
12:08	<b>SCOPOLAMINE (BROMHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. 0.6 mg/ml(1 ml)	<b>SCOPOLAMINE HYDROBROMIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Hyoscine</i>	Sterilab	1	0.09
12:08	<b>SCOPOLAMINE (MÉTHYLBROMURE DE)</b> Co. 2.5 mg	<b>SCOPOLAMINE METHYLBROMIDE</b> <i>Tab.</i>		
	<i>Eriscopol</i> <i>Pamine</i>	Eri Upjohn	100 100	3.00 3.87
12:08	<b>TRIHÉXYPHÉNIDYLE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 2 mg	<b>TRIHÉXYPHÉNIDYL HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i>		
	<i>Aparkane</i> <i>Novohexidyl</i> <i>Trihexyphénidyle</i> <i>Trixyl</i> <i>Artane</i>	ICN Canada Novopharm Vita Maney Lederle	100 100 100 100 100	0.64 0.73 1.07 1.35 2.00
12:08	<b>TRIHÉXYPHÉNIDYLE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 5 mg	<b>TRIHÉXYPHÉNIDYL HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i>		
	<i>Aparkane</i> <i>Novohexidyl</i> <i>Trixyl</i> <i>Artane</i>	ICN Canada Novopharm Maney Lederle	100 100 100 100	0.75 0.90 2.28 4.00
12:08	<b>TRIHÉXYPHÉNIDYLE (CHLORHYDRATE DE)</b> Elix. 0.4 mg/ml	<b>TRIHÉXYPHÉNIDYL HYDROCHLORIDE</b> <i>Elix.</i>		
	<i>Artane</i>	Lederle	455 ml	2.91
12:12	<b>ANGIOTENSINE (AMIDE D')</b> Pd Inj. 2.5 mg	<b>ANGIOTENSIN AMIDE</b> <i>Inj. Pd</i>		
	<i>Hypertensine</i>	Ciba	1	2.79
12:12	<b>ÉPHÉDRINE (CHLORHYDRATE D')</b> Co. 15 mg	<b>EPHEDRINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i>		
	<i>Ephédrine</i>	B.D.H.	100	1.01

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
12:12	ÉPHÉDRINE (CHLORHYDRATE D') Co. 30 mg <i>Ephédrine</i> <i>Ephédrine</i>	<i>EPHEDRINE HYDROCHLORIDE</i> <i>Tab.</i> Noco B.D.H.	100 100	0.70 1.21
12:12	ÉPHÉDRINE (CHLORHYDRATE D') Sol. Inj. 50 mg/ml(1 ml) <i>Ephédrine</i>	<i>EPHEDRINE HYDROCHLORIDE</i> <i>Inj. Sol.</i> B.D.H.	1	0.22
12:12	ÉPINÉPHRINE Sol. Inj. S.C. 5 mg/ml(0.5 ml) <i>Sus-Phrine</i>	<i>EPINEPHRINE</i> <i>S.C. Inj. Sol.</i> Cooper	1	0.78
12:12	ÉPINÉPHRINE Susp. Inj. Huil. 2 mg/ml(1 ml) <i>Adrénaline</i>	<i>EPINEPHRINE</i> <i>Oily Inj. Susp.</i> P.D.	1	0.41
12:12	ÉPINÉPHRINE (BITARTRATE D') Susp. Aéro. 0.7% <i>Medihaler-Epi</i>	<i>EPINEPHRINE BITARTRATE</i> <i>Aero. Susp.</i> Riker	15 ml	2.14
12:12	ÉPINÉPHRINE (BITARTRATE D') Susp. Aéro. (App.) 0.7% <i>Medihaler-Epi</i>	<i>EPINEPHRINE BITARTRATE</i> <i>Aero. Susp. (App.)</i> Riker	15 ml	2.35
12:12	ÉPINÉPHRINE (CHLORHYDRATE D') Sol. Aéro. 1.25% <i>Intranefrin</i>	<i>EPINEPHRINE HYDROCHLORIDE</i> <i>Aero. Sol.</i> Organon	30 ml	3.06
12:12	ÉPINÉPHRINE (CHLORHYDRATE D') Sol. Aéro. 3.5% <i>Dysné-Inhal</i>	<i>EPINEPHRINE HYDROCHLORIDE</i> <i>Aero. Sol.</i> Rougier	5 ml	2.66
12:12	ÉPINÉPHRINE (CHLORHYDRATE D') Sol. Inh. 1% <i>Adrénaline</i>	<i>EPINEPHRINE HYDROCHLORIDE</i> <i>Sol. Inh.</i> P.D.	7.5 ml	2.22
12:12	ÉPINÉPHRINE (CHLORHYDRATE D') Sol. Inh. 1%(6 ml) <i>Epinéphrine</i>	<i>EPINEPHRINE HYDROCHLORIDE</i> <i>Sol. Inh.</i> Connaught	1	1.18
12:12	ÉPINÉPHRINE (CHLORHYDRATE D') Sol. Inj. 1 mg/ml(1 ml) <i>Adrénaline</i>	<i>EPINEPHRINE HYDROCHLORIDE</i> <i>Inj. Sol.</i> P.D.	1	0.23

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>		Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
12:12	<b>ÉPINÉPHRINE RACÉMIQUE</b> (CHLORHYDRATE D') Sol. Aéro. 2.25% <i>Vaponefrin</i>		<b>EPINEPHRINE HYDROCHLORIDE</b> (RACEMIC) <i>Aero. Sol.</i>  Arlington	15 ml	2.50
12:12	<b>ISOPROTÉRÉNOLO</b> (CHLORHYDRATE D') Co. S-Ling. 10 mg <i>Isuprel</i>		<b>ISOPROTERENOL</b> <b>HYDROCHLORIDE</b> <i>S-Ling. Tab.</i>  Winthrop	50	2.02
12:12	<b>ISOPROTÉRÉNOLO</b> (CHLORHYDRATE D') Sol. Aéro. 0.25% <i>Isuprel Mistometer</i> <i>Norisodrine Aerotrol</i>		<b>ISOPROTERENOL</b> <b>HYDROCHLORIDE</b> <i>Aero. Sol.</i>  Winthrop Abbott	15 ml 15 ml	2.53 2.76
12:12	<b>ISOPROTÉRÉNOLO</b> (CHLORHYDRATE D') Sol. Aéro. 0.35 % <i>Isovon</i>		<b>ISOPROTERENOL</b> <b>HYDROCHLORIDE</b> <i>Aero. Sol.</i>  Can. Phar.	17 ml	2.73
12:12	<b>ISOPROTÉRÉNOLO</b> (CHLORHYDRATE D') Sol. Aéro. 0.5% <i>Iso-Intranefrin</i> <i>Vapo-N-Iso</i> <i>Isuprel</i>		<b>ISOPROTERENOL</b> <b>HYDROCHLORIDE</b> <i>Aero. Sol.</i>  Organon Arlington Winthrop	10 ml 10 ml 10 ml	1.67 1.98 1.99
12:12	<b>ISOPROTÉRÉNOLO</b> (CHLORHYDRATE D') Sol. Inj. I.V. 0.2 mg/ml(1 ml) <i>Isuprel</i>		<b>ISOPROTERENOL</b> <b>HYDROCHLORIDE</b> <i>I.V. Inj. Sol.</i>  Winthrop	1	0.55
12:12	<b>ISOPROTÉRÉNOLO</b> (CHLORHYDRATE D')/ PHÉNYLÉPHRINE (BITARTRATE DE) Sol. Aero. 6.4 mg-9.6 mg/ml <i>Autohaler-Duo</i>		<b>ISOPROTERENOL</b> <b>HYDROCHLORIDE/</b> <b>PHENYLEPHRINE BITARTRATE</b> <i>Aero. Sol.</i>  Riker	7.5 ml	2.64
12:12	<b>ISOPROTÉRÉNOLO</b> (CHLORHYDRATE D')/ PHÉNYLÉPHRINE (BITARTRATE DE) Sol. Aéro. (App.) 6.4 mg-9.6 mg/ml <i>Autohaler-Duo</i>		<b>ISOPROTERENOL</b> <b>HYDROCHLORIDE/</b> <b>PHENYLEPHRINE BITARTRATE</b> <i>Aero. Sol. (App.)</i>  Riker	7.5 ml	3.93

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
12:12	<b>ISOPROTÉRÉNOLO</b> (CHLORHYDRATE D')/ <b>PHÉNYLÉPHRINE (BITARTRATE DE)</b> Susp. Aéro. 4 mg-6 mg/ml <i>Duo-Medihaler</i>	<b>ISOPROTERENOL</b> <b>HYDROCHLORIDE/</b> <b>PHENYLEPHRINE BITARTRATE</b> <i>Aero. Susp.</i>	Riker	22.5 ml	2.63
12:12	<b>ISOPROTÉRÉNOLO</b> (CHLORHYDRATE D')/ <b>PHÉNYLÉPHRINE (BITARTRATE DE)</b> Susp. Aéro. (App.) 4 mg-6 mg/ml <i>Duo-Medihaler</i>	<b>ISOPROTERENOL</b> <b>HYDROCHLORIDE/</b> <b>PHENYLEPHRINE BITARTRATE</b> <i>Aero. Susp. (App.)</i>	Riker	22.5 ml	2.92
12:12	<b>ISOPROTÉRÉNOLO</b> (CHLORHYDRATE D')/ <b>PHÉNYLÉPHRINE</b> (CHLORHYDRATE DE) Sol. Aéro. 4 mg-4 mg/ml <i>Isuprel-Néo</i>	<b>ISOPROTERENOL</b> <b>HYDROCHLORIDE/</b> <b>PHENYLEPHRINE</b> <b>HYDROCHLORIDE</b> <i>Aero. Sol.</i>	Winthrop	15 ml	2.89
12:12	<b>ISOPROTÉRÉNOLO (SULFATE D')</b> Pd Aéro. 10%(3 Cart.) <i>Norisodrine Aerohalor</i>	<b>ISOPROTERENOL SULFATE</b> <i>Aero. Pd</i>	Abbott	1	1.69
12:12	<b>ISOPROTÉRÉNOLO (SULFATE D')</b> Pd Aéro. 25%(3 Cart.) <i>Norisodrine Aerohalor</i>	<b>ISOPROTERENOL SULFATE</b> <i>Aero. Pd</i>	Abbott	1	2.14
12:12	<b>ISOPROTÉRÉNOLO (SULFATE D')</b> Pd Aéro. (App.) 10%(3 Cart.) <i>Norisodrine Aerohalor</i>	<b>ISOPROTERENOL SULFATE</b> <i>Aero. Pd (App.)</i>	Abbott	1	2.81
12:12	<b>ISOPROTÉRÉNOLO (SULFATE D')</b> Pd Aéro. (App.) 25%(3 Cart.) <i>Norisodrine Aerohalor</i>	<b>ISOPROTERENOL SULFATE</b> <i>Aero. Pd (App.)</i>	Abbott	1	3.26
12:12	<b>ISOPROTÉRÉNOLO (SULFATE D')</b> Susp. Aéro. 0.2% <i>Medihaler-Iso</i>	<b>ISOPROTERENOL SULFATE</b> <i>Aero. Susp.</i>	Riker	15 ml	2.14
12:12	<b>ISOPROTÉRÉNOLO (SULFATE D')</b> Susp. Aéro. (App.) 0.2% <i>Medihaler-Iso</i>	<b>ISOPROTERENOL SULFATE</b> <i>Aero. Susp. (App.)</i>	Riker	15 ml	2.35

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
12:12	<b>LÉVARTÉRÉNOL (BITARTRATE DE)</b> Sol. Inj. I.V. 2 mg/ml(4 ml) <i>Levophed</i>	<b>LEVARTERENOL BITARTRATE</b> <i>I.V. Inj. Sol.</i>	Winthrop 1	0.75
12:12	<b>MÉPHENTERMINE (SULFATE DE)</b> Sol. Inj. I.V. 30 mg/ml(10 ml) <i>Wyamine</i>	<b>MEPHENTERMINE SULFATE</b> <i>I.V. Inj. Sol.</i>	Wyeth 1	4.77
12:12	<b>MÉTARAMINOL (BITARTRATE DE)</b> Sol. Inj. 10 mg/ml(1 ml) <i>Aramine</i>	<b>METARAMINOL BITARTRATE</b> <i>Inj. Sol.</i>	M.S.D. 1	0.23
12:12	<b>MÉTHOXAMINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. 20 mg/ml(1 ml) <i>Vasoxyl</i>	<b>METHOXAMINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>	B.W. 1	0.33
12:12	<b>MÉTHOXYPHÉNAMINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 100 mg <i>Orthoxine</i>	<b>METHOXYPHENAMINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i>	Upjohn 100	4.50
12:12	<b>ORCIPRÉNALINE (SULFATE D')</b> Co. 20 mg <i>Alupent</i>	<b>ORCIPRENALINE SULFATE</b> <i>Tab.</i>	Boehringer 50	2.86
12:12	<b>ORCIPRÉNALINE (SULFATE D')</b> Sir. 2 mg/ml <i>Alupent</i>	<b>ORCIPRENALINE SULFATE</b> <i>Syr.</i>	Boehringer 115 ml	1.80
12:12	<b>ORCIPRÉNALINE (SULFATE D')</b> Sol. Aéro. 1.5% <i>Alupent</i>	<b>ORCIPRENALINE SULFATE</b> <i>Aero. Sol.</i>	Boehringer 15 ml	2.74
12:12	<b>ORCIPRÉNALINE (SULFATE D')</b> Sol. Aéro. 5% <i>Alupent</i>	<b>ORCIPRENALINE SULFATE</b> <i>Aero. Sol.</i>	Boehringer 7.5 ml	1.74
12:12	<b>PHÉNYLÉPHRINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 20 mg <i>Novahistex-S-Singlet</i>	<b>PHENYLEPHRINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i>	Dow 100	8.01

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>		Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
12:12	<b>PHÉNYLÉPHRINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	2 mg/ml	<b>PHENYLEPHRINE HYDROCHLORIDE</b>	Dow	455 ml	4.50
	Elix.		<i>Elix.</i>			
	<i>Novahistine-S-Elixir</i>					
12:12	<b>PHÉNYLÉPHRINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	2 mg/ml(2 ml)	<b>PHENYLEPHRINE HYDROCHLORIDE</b>	Winthrop	1	0.33
	Sol. Inj.		<i>Inj. Sol.</i>			
	<i>Néo-Synéphrine</i>					
12:12	<b>PHÉNYLÉPHRINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	10 mg/ml(1 ml)	<b>PHENYLEPHRINE HYDROCHLORIDE</b>	Winthrop	1	0.36
	Sol. Inj.		<i>Inj. Sol.</i>			
	<i>Néo-Synéphrine</i>					
12:12	<b>PSEUDO-ÉPHÉDRINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	60 mg	<b>PSEUDO-EPHEDRINE HYDROCHLORIDE</b>	Trianon B.W.	24 24	0.58 0.60
	Co.		<i>Tab.</i>			
	<i>Pseudofrin</i> <i>Sudafed</i>					
12:12	<b>PSEUDO-ÉPHÉDRINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	6 mg/ml	<b>PSEUDO-EPHEDRINE HYDROCHLORIDE</b>	Trianon B.W.	115 ml 115 ml	0.57 0.60
	Sir.		<i>Syr.</i>			
	<i>Pseudofrin</i> <i>Sudafed</i>					
12:12	<b>SALBUTAMOL</b>	0.2%	<b>SALBUTAMOL</b>	B.D.H.	10 ml	3.21
	Sol. Aéro.		<i>Aero. Sol.</i>			
	<i>Ventolin</i>					
12:16	<b>DIHYDROERGOTAMINE (MÉSYLATE DE)</b>	1 mg/ml(1 ml)	<b>DIHYDROERGOTAMINE MESYLATE</b>	Sandoz	1	0.41
	Sol. Inj.		<i>Inj. Sol.</i>			
	<i>Dihydroergotamine</i>					
12:16	<b>ERGOTAMINE (TARTRATE D')</b>	1 mg	<b>ERGOTAMINE TARTRATE</b>	Sandoz	50	5.17
	Co.		<i>Tab.</i>			
	<i>Gynergène</i>					
12:16	<b>ERGOTAMINE (TARTRATE D')</b>	9 mg/ml	<b>ERGOTAMINE TARTRATE</b>	Riker	1	6.19
	Sol. Aero.		<i>Aero. Sol.</i>			
	<i>Medihaler-Ergotamine</i>					

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
12:16	<b>ERGOTAMINE (TARTRATE D')</b> Sol. Inj.                    0.5 mg/ml(1 ml) <i>Gynergène</i>	<b>ERGOTAMINE TARTRATE</b>	Sandoz	1	0.39
12:16	<b>MÉTHYSERGIDE (BIMALÉATE DE)</b> Co.                            2 mg <i>Sansert</i>	<b>METHYSERGIDE BIMALEATE</b>	Sandoz	50	4.83
12:20	<b>MÉTHOCARBAMOL</b> Sol. Inj.                    100 mg/ml(10 ml) <i>Robaxin</i>	<b>METHOCARBAMOL</b>	Robins	1	1.01

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
16:00	<b>ALBUMINE SÉRIQUE</b> Sol. Inj. 25%(20 ml) <i>Albumine</i>	<b>SERUM-ALBUMIN (HUMAN)</b> <i>Inj. Sol.</i>		Cutter 1 18.80
16:00	<b>ALBUMINE SÉRIQUE</b> Sol. Inj. I.V. 5%(250 ml) <i>Albutein</i>	<b>SERUM-ALBUMIN (HUMAN)</b> <i>I.V. Inj. Sol.</i>		Abbott 1 28.13
16:00	<b>ALBUMINE SÉRIQUE</b> Sol. Inj. I.V. 25%(50 ml) <i>Albumine</i>	<b>SERUM-ALBUMIN (HUMAN)</b> <i>I.V. Inj. Sol.</i>		Cutter 1 42.63
16:00	<b>ALBUMINE SÉRIQUE HYPOSODÉE</b> Sol. Inj. I.V. 25%(50 ml) <i>Albutein</i>	<b>SERUM-ALBUMIN (SALT-POOR)</b> <i>I.V. Inj. Sol.</i>		Abbott 1 29.25
16:00	<b>IMMUNOGLOBULINE SÉRIQUE</b> Sol. Inj. I.M. 16%(5 ml) <i>Immuno-Séro-Globuline</i>	<b>SERUM IMMUNE GLOBULIN</b> <i>I.M. Inj. Sol.</i>		Inst.Micro 1 8.87
16:00	<b>IMMUNOGLOBULINE SÉRIQUE</b> Sol. Inj. I.M. 16.5%(2 ml) <i>Gamulin</i> <i>Gamastan</i> <i>Immune Serum Globulin</i> <i>Immu-G</i> <i>Immune Serum Globulin</i>	<b>SERUM IMMUNE GLOBULIN</b> <i>I.M. Inj. Sol.</i>		Dow 1 2.93 Cutter 1 3.34 Hyland 1 3.38 P.D. 1 3.71 Lederle 1 4.06
16:00	<b>IMMUNOGLOBULINE SÉRIQUE</b> Sol. Inj. I.M. 16.5%(10 ml) <i>Gamastan</i> <i>Immune Serum Globulin</i> <i>Gamulin</i> <i>Immune Serum Globulin</i> <i>Immu-G</i>	<b>SERUM IMMUNE GLOBULIN</b> <i>I.M. Inj. Sol.</i>		Cutter 1 8.16 Hyland 1 10.13 Dow 1 11.25 Lederle 1 16.88 P.D. 1 17.53

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forne Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
20:04.04	<b>FER DEXTRAN</b> Sol. Inj. 50 mg/ml(2 ml) <i>Imferon</i>	<b>IRON DEXTRAN</b> <i>Inj. Sol.</i>  Fisons	1	0.90
20:04.04	<b>FER SORBITOL</b> Sol. Inj. I.M. 50 mg/ml(2 ml) <i>Jectofer</i>	<b>IRON SORBITOL</b> <i>I.M. Inj. Sol.</i>  Astra	1	0.74
20:04.04	<b>FERREUX (AMINOPROPANEDICARBOXYLATE)</b> Co. 384 mg <i>Intrafer</i>	<b>FERROUS AMINOPROPANEDICARBOXYLATE</b> <i>Tab.</i>  Organon	100	2.57
20:04.04	<b>FERREUX (FUMARATE)</b> Caps. 300 mg <i>Haemex-F Palafer</i>	<b>FERROUS FUMARATE</b> <i>Caps.</i>  ICN Canada M. & M.	100 100	2.21 5.11
20:04.04	<b>FERREUX (FUMARATE)</b> Co. 200 mg <i>Fumarate Ferreux Fumarate Ferreux Novofumar Fersamal Feroton Ferrofume Hematon</i>	<b>FERROUS FUMARATE</b> <i>Tab.</i>  Genarex Noco Novopharm Glaxo Maney Nordic Nova-Drug	100 100 100 100 100 100 100	0.32 0.48 0.62 0.84 1.29 1.51 1.90
20:04.04	<b>FERREUX (FUMARATE)</b> Co. 300 mg <i>Fumarate Ferreux Tolifer</i>	<b>FERROUS FUMARATE</b> <i>Tab.</i>  Wampole El./Marion	100 100	0.70 1.38
20:04.04	<b>FERREUX (FUMARATE)</b> Co. Mast. 200 mg <i>Fumiron</i>	<b>FERROUS FUMARATE</b> <i>Chew. Tab.</i>  Saunders	100	1.21
20:04.04	<b>FERREUX (FUMARATE)</b> Susp. Orale 60 mg/ml <i>Palafer</i>	<b>FERROUS FUMARATE</b> <i>Oral Susp.</i>  M. & M.	115 ml	1.55
20:04.04	<b>FERREUX (GLUCONATE)</b> Caps. 10 mg <i>Sym-Fer</i>	<b>FERROUS GLUCONATE</b> <i>Caps.</i>  Merrell	100	2.70

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
20:04.04	<b>FERREUX (GLUCONATE)</b>	<b>FERROUS GLUCONATE</b>		
	Co. 300 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Gluconate Ferreux</i>	Genarex	100	0.31
	<i>Gluconate Ferreux</i>	Noco	100	0.39
	<i>Haemex-G</i>	ICN Canada	100	0.54
	<i>Gluconate Ferreux</i>	Wampole	100	0.56
	<i>Novoferroglic</i>	Novopharm	100	0.62
	<i>Fergon</i>	Winthrop	100	0.91
20:04.04	<b>FERREUX (GLUCONATE)</b>	<b>FERROUS GLUCONATE</b>		
	Elix. 60 mg/ml	<i>Elix.</i>		
	<i>Fergon</i>	Winthrop	455 ml	2.32
20:04.04	<b>FERREUX (GLUCONATE)</b>	<b>FERROUS GLUCONATE</b>		
	Sir. 60 mg/ml	<i>Syr.</i>		
	<i>Fertinic</i>	Desbergers	230 ml	1.58
20:04.04	<b>FERREUX (PHOSPHOGLUCONATE)</b>	<b>FERROUS PHOSPHOGLUCONATE</b>		
	Co. 190 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Fertinic</i>	Desbergers	90	3.04
20:04.04	<b>FERREUX (SUCCINATE)</b>	<b>FERROUS SUCCINATE</b>		
	Co. 100 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Cerevon</i>	Calmic	100	1.46
20:04.04	<b>FERREUX (SUCCINATE)</b>	<b>FERROUS SUCCINATE</b>		
	Elix. 21 mg/ml	<i>Elix.</i>		
	<i>Cerevon</i>	Calmic	100 ml	0.73
20:04.04	<b>FERREUX (SUCCINATE)</b>	<b>FERROUS SUCCINATE</b>		
	Sol. Orale Péd. 21 mg/ml	<i>Ped. Oral Sol.</i>		
	<i>Cerevon</i>	Calmic	30 ml	0.60
20:04.04	<b>FERREUX (SULFATE)</b>	<b>FERROUS SULFATE</b>		
	Caps. 200 mg	<i>Caps.</i>		
	<i>Fer-in-Sol</i>	M.J.	100	2.01
20:04.04	<b>FERREUX (SULFATE)</b>	<b>FERROUS SULFATE</b>		
	Co. 300 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Sulfate Ferreux</i>	Genarex	100	0.31
	<i>Sulfate Ferreux</i>	Wampole	100	0.56
	<i>Ferrosulf</i>	Saunders	100	1.01

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>		Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
20:04.04	<b>FERREUX (SULFATE)</b>		<b>FERROUS SULFATE</b>		
	Co. Ent.	300 mg			
			<i>Ent. Tab.</i>		
	<i>Sulfate Ferreux</i>		Noco	100	0.42
	<i>Haemex-S</i>		ICN Canada	100	0.54
	<i>Novoferrosulf</i>		Novopharm	100	0.62
	<i>Sulfate Ferreux</i>		Abbott	100	0.96
	<i>Fesofor</i>		S.K. & F.	100	0.97
<i>Sulfate Ferreux</i>		Lilly	100	0.99	
<i>Sulfate Ferreux</i>		P.D.	100	1.55	
20:04.04	<b>FERREUX (SULFATE)</b>		<b>FERROUS SULFATE</b>		
	Sir.	30 mg/ml			
	<i>Fer-in-Sol</i>		M.J.	230 ml	1.40
20:04.04	<b>FERREUX (SULFATE)</b>		<b>FERROUS SULFATE</b>		
	Sol. Orale Péd.	125 mg/ml			
	<i>Fer-in-Sol</i>		M.J.	15 ml	0.73
20:04.04	<b>POLYFEROSE</b>		<b>POLYFEROSE</b>		
	Elix.	20 mg/ml			
	<i>Jefron</i>		Dow	115 ml	2.25
20:12.04	<b>ACÉNOCOUMAROL</b>		<b>ACENOCOUMAROL</b>		
	Co.	1 mg			
	<i>Sintrom</i>		Geigy	100	2.59
20:12.04	<b>ACÉNOCOUMAROL</b>		<b>ACENOCOUMAROL</b>		
	Co.	4 mg			
	<i>Sintrom</i>		Geigy	100	8.21
20:12.04	<b>ANISINDIONE</b>		<b>ANISINDIONE</b>		
	Co.	50 mg			
	<i>Miradon</i>		Schering	100	3.37
20:12.04	<b>BISHYDROXYCOUMARINE</b>		<b>BISHYDROXYCOUMARIN</b>		
	Co.	50 mg			
	<i>Dicoumarol</i>		Abbott	100	3.09
	<i>Dufalone</i>		Frosst	100	3.26
20:12.04	<b>BISHYDROXYCOUMARINE</b>		<b>BISHYDROXYCOUMARIN</b>		
	Co.	100 mg			
	<i>Dufalone</i>		Frosst	100	5.17

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
20:12.04	<b>HÉPARINE SODIQUE</b>	<b>HEPARIN (SODIUM)</b>		
	Sol. Inj. 1,000 U/ml(1 ml)	<i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Héparine</i>	Connaught	1	0.16
	<i>Héparine</i>	M.T.C.	1	0.16
	<i>Héparine</i>	B.D.H.	1	0.18
20:12.04	<b>HÉPARINE SODIQUE</b>	<b>HEPARIN (SODIUM)</b>		
	Sol. Inj. 1,000 U/ml(10 ml)	<i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Héparine</i>	Connaught	1	0.40
	<i>Héparine</i>	M.T.C.	1	0.44
	<i>Héparine</i>	Abbott	1	0.90
	<i>Héparine</i>	B.D.H.	1	1.05
	<i>Héparine</i>	Organon	1	1.26
	<i>Héparine</i>	Upjohn	1	2.03
20:12.04	<b>PHÉNINDIONE</b>	<b>PHENINDIONE</b>		
	Co. 25 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Danilone</i>	Frosst	100	2.62
20:12.04	<b>PHÉNINDIONE</b>	<b>PHENINDIONE</b>		
	Co. 50 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Danilone</i>	Frosst	100	3.96
20:12.04	<b>PHENPROCOUMONE</b>	<b>PHENPROCOUMON</b>		
	Co. 3 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Marcumar</i>	Roche	100	6.41
20:12.04	<b>WARFARINE POTASSIQUE</b>	<b>WARFARIN (POTASSIUM)</b>		
	Co. 2 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Athrombin-K</i>	Purdue	100	2.25
20:12.04	<b>WARFARINE POTASSIQUE</b>	<b>WARFARIN (POTASSIUM)</b>		
	Co. 5 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Athrombin-K</i>	Purdue	100	3.23
20:12.04	<b>WARFARINE POTASSIQUE</b>	<b>WARFARIN (POTASSIUM)</b>		
	Co. 10 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Athrombin-K</i>	Purdue	100	4.95
20:12.04	<b>WARFARINE SODIQUE</b>	<b>WARFARIN (SODIUM)</b>		
	Co. 2 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Coumadin</i>	Endo	100	3.60

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
20:12.04	<b>WARFARINE SODIQUE</b>	<b>WARFARIN (SODIUM)</b>		
	Co. 2.5 mg	Tab.		
	Warnerin	W.-C.	100	2.21
	Warfilone	Frosst	100	2.83
	Coumadin	Endo	100	3.60
20:12.04	<b>WARFARINE SODIQUE</b>	<b>WARFARIN (SODIUM)</b>		
	Co. 5 mg	Tab.		
	Warnerin	W.-C.	100	3.15
	Warfilone	Frosst	100	3.90
	Coumadin	Endo	100	4.39
20:12.04	<b>WARFARINE SODIQUE</b>	<b>WARFARIN (SODIUM)</b>		
	Co. 7.5 mg	Tab.		
	Warfilone	Frosst	100	5.07
	Coumadin	Endo	100	5.74
20:12.04	<b>WARFARINE SODIQUE</b>	<b>WARFARIN (SODIUM)</b>		
	Co. 10 mg	Tab.		
	Warnerin	W.-C.	100	4.92
	Warfilone	Frosst	100	6.14
	Coumadin	Endo	100	6.69
20:12.04	<b>WARFARINE SODIQUE</b>	<b>WARFARIN (SODIUM)</b>		
	Co. 25 mg	Tab.		
	Coumadin	Endo	100	9.23
20:12.08	<b>PROTAMINE (SULFATE DE)</b>	<b>PROTAMINE SULFATE</b>		
	Sol. Inj. I.V. 10 mg/ml(5 ml)	I.V. Inj. Sol.		
	Protamine, Sulfate de	Lilly	1	0.75
	Protamine, Sulfate de	Connaught	1	1.12
20:12.16	<b>AMINOCAPROÏQUE (ACIDE)</b>	<b>AMINOCAPROIC ACID</b>		
	Co. 500 mg	Tab.		
	Amicar	Lederle	100	6.29
20:12.16	<b>AMINOCAPROÏQUE (ACIDE)</b>	<b>AMINOCAPROIC ACID</b>		
	Sir. 250 mg/ml	Syr.		
	Amicar	Lederle	455 ml	18.92
20:12.16	<b>AMINOCAPROÏQUE (ACIDE)</b>	<b>AMINOCAPROIC ACID</b>		
	Sol. Inj. I.V. 250 mg/ml(20 ml)	I.V. Inj. Sol.		
	Amicar	Lederle	1	3.38

Classe Thérapeutique <i>Therapeutic Category</i>	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
20:12.16	<b>THROMBINE (BOVINE)</b>	<b>THROMBIN (BOVINE)</b>		
	Pd Top. 1,000 U	<i>Top. Pd</i>		
	<i>Thrombine Topique</i>	Upjohn	1	1.80
	<i>Thrombine Topique</i>	P.D.	1	2.07
20:12.16	<b>THROMBINE (BOVINE)</b>	<b>THROMBIN (BOVINE)</b>		
	Pd Top. 5,000 U	<i>Top. Pd</i>		
	<i>Thrombine Topique</i>	P.D.	1	6.72
20:12.16	<b>THROMBINE (BOVINE)</b>	<b>THROMBIN (BOVINE)</b>		
	Pd Top. 10,000 U	<i>Top. Pd</i>		
	<i>Thrombine Topique</i>	P.D.	1	11.38

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
24:04	<b>DESLANOSIDE</b> Sol. Inj. 0.2 mg/ml(2 ml) <i>Cédilanide</i>	<b>DESLANOSIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Sandoz	1	0.28
24:04	<b>DIGITALE</b> Co. 60 mg <i>Digitale</i>	<b>DIGITALIS</b> <i>Tab.</i>	Saunders	100	1.23
24:04	<b>DIGITALE</b> Co. 100 mg <i>Digitale</i>	<b>DIGITALIS</b> <i>Tab.</i>	Saunders	100	1.35
24:04	<b>DIGITOXINE</b> Co. 0.1 mg <i>Purodigin</i> <i>Digitaline Nativelle</i> <i>Digitaline Welcker</i> <i>Digitaline</i>	<b>DIGITOXIN</b> <i>Tab.</i>	Wyeth	100	1.09
			W.-L.	100	1.69
			W.-L.	100	1.69
			Rougier	100	2.32
24:04	<b>DIGITOXINE</b> Co. 0.2 mg <i>Digitaline Nativelle</i> <i>Digitaline Welcker</i>	<b>DIGITOXIN</b> <i>Tab.</i>	W.-L.	100	2.81
			W.-L.	100	2.81
24:04	<b>DIGITOXINE</b> Sol. Inj. 0.2 mg/ml(1 ml) <i>Digitaline Welcker</i> <i>Digitaline Nativelle</i>	<b>DIGITOXIN</b> <i>Inj. Sol.</i>	W.-L.	1	0.28
			W.-L.	1	0.28
24:04	<b>DIGITOXINE</b> Sol. Orale 1 mg/ml <i>Digitaline Nativelle</i> <i>Digitaline Welcker</i>	<b>DIGITOXIN</b> <i>Oral Sol.</i>	W.-L.	10 ml	1.97
			W.-L.	10 ml	1.97
24:04	<b>DIGOXINE</b> Co. 0.125 mg <i>Lanoxin</i>	<b>DIGOXIN</b> <i>Tab.</i>	B.W.	100	1.06

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
24:04	<b>DIGOXINE</b>	<b><i>DIGOXIN</i></b>		
	Co. 0.25 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Digoxine</i>	Genarex	100	0.41
	<i>Digoxine</i>	Noco	100	0.70
	<i>Digoxine</i>	K-Line	100	0.81
	<i>Winoxin</i>	ICN Canada	100	0.89
	<i>Digoxin</i>	Sands	100	0.90
	<i>Novodigoxin</i>	Novopharm	100	1.01
	<i>Digoxine</i>	B.D.H.	100	1.08
	<i>Lanoxin</i>	B.W.	100	1.15
	<i>Natigoxine</i>	W.-L.	100	1.69
	<i>Digoxine Welcker</i>	W.-L.	100	1.69
	<i>Wescoxin</i>	Saunders	100	2.16
	<i>Rougoxin</i>	Rougier	100	2.32
24:04	<b>DIGOXINE</b>	<b><i>DIGOXIN</i></b>		
	Co. 0.5 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Lanoxin</i>	B.W.	100	2.71
24:04	<b>DIGOXINE</b>	<b><i>DIGOXIN</i></b>		
	Elix. Péd. 0.05 mg/ml	<i>Ped. Elix.</i>		
	<i>Lanoxin</i>	B.W.	60 ml	1.26
24:04	<b>DIGOXINE</b>	<b><i>DIGOXIN</i></b>		
	Sol. Inj. 0.05 mg/ml(1 ml)	<i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Lanoxin</i>	B.W.	1	0.31
24:04	<b>DIGOXINE</b>	<b><i>DIGOXIN</i></b>		
	Sol. Inj. 0.25 mg/ml(2 ml)	<i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Winoxin</i>	ICN Canada	1	0.23
	<i>Lanoxin</i>	B.W.	1	0.31
24:04	<b>DIHYDROQUINIDINE (PHÉNYLÉTHYLBARBITURATE DE)</b>	<b><i>DIHYDROQUINIDINE PHENYLETHYLBARBITURATE</i></b>		
	Co. 100 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Prosedyl</i>	Rougier	100	7.76
	<i>Quinobarb</i>	W.-L.	100	9.28
24:04	<b>GITALINE AMORPHE</b>	<b><i>GITALIN (AMORPHOUS)</i></b>		
	Co. 0.5 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Gitaligin</i>	Schering	100	1.77
24:04	<b>HYDROQUINIDINE (CHLORHYDRATE D')</b>	<b><i>HYDROQUINIDINE HYDROCHLORIDE</i></b>		
	Co. 150 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Hydroquinidine Houde</i>	W.-L.	100	12.09

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>		Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
24:04	<b>LANATOSIDE-C</b> Co. <i>Cédilanide</i>	0.25 mg	<b>LANATOSIDE-C</b> <i>Tab.</i> Sandoz	100	3.15
24:04	<b>LANATOSIDE-C</b> Sol. Orale <i>Cédilanide</i>	1 mg/ml	<b>LANATOSIDE-C</b> <i>Oral Sol.</i> Sandoz	10 ml	1.29
24:04	<b>LIDOCAÏNE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. I.V. <i>Xylocaïne-NaCl</i>	20 mg/ml(5 ml)	<b>LIDOCAINE HYDROCHLORIDE</b> <i>I.V. Inj. Sol.</i> Astra	1	0.43
24:04	<b>LIDOCAÏNE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. I.V. <i>Xylocaïne</i>	20 mg/ml(50 ml)	<b>LIDOCAINE HYDROCHLORIDE</b> <i>I.V. Inj. Sol.</i> Astra	1	1.21
24:04	<b>OUABAÏNE</b> Sol. Inj. <i>Ouabaïne Arnaud</i> <i>Ouabaïne Welcker</i>	0.25 mg/ml(1 ml)	<b>OUABAIN</b> <i>Inj. Sol.</i> W.-L. W.-L.	1 1	0.33 0.33
24:04	<b>PROCAÏNAMIDE (CHLORHYDRATE DE)</b> Caps. <i>Pronestyl</i>	250 mg	<b>PROCAINAMIDE HYDROCHLORIDE</b> <i>Caps.</i> Squibb	100	5.62
24:04	<b>PROCAÏNAMIDE (CHLORHYDRATE DE)</b> Caps. <i>Pronestyl</i>	375 mg	<b>PROCAINAMIDE HYDROCHLORIDE</b> <i>Caps.</i> Squibb	100	7.59
24:04	<b>PROCAÏNAMIDE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. <i>Pronestyl</i>	100 mg/ml(10 ml)	<b>PROCAINAMIDE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i> Squibb	1	1.96
24:04	<b>PROPRANOLOL (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. <i>Indéral</i>	10 mg	<b>PROPRANOLOL HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i> Ayerst	100	3.99
24:04	<b>PROPRANOLOL (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. <i>Indéral</i>	40 mg	<b>PROPRANOLOL HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i> Ayerst	100	7.20
24:04	<b>PROPRANOLOL (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. I.V. <i>Indéral</i>	1 mg/ml(1 ml)	<b>PROPRANOLOL HYDROCHLORIDE</b> <i>I.V. Inj. Sol.</i> Ayerst	1	0.75

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
24:04	<b>QUINIDINE (GLUCONATE DE)</b> Co. 325 mg <i>Quinate</i>	<b>QUINIDINE GLUCONATE</b> <i>Tab.</i> Rougier	50	6.00
24:04	<b>QUINIDINE (PHÉNYLÉTHYLBARBITURATE DE)</b> Co. 100 mg <i>Phenoquinidine Natisédine</i>	<b>QUINIDINE PHENYLETHYLBARBITURATE</b> <i>Tab.</i> Mériot W.-L.	100 100	6.60 9.56
24:04	<b>QUINIDINE (POLYGALACTURONATE DE)</b> Co. 275 mg <i>Cardioquin</i>	<b>QUINIDINE POLYGALACTURONATE</b> <i>Tab.</i> Purdue	50	6.75
24:04	<b>QUINIDINE (SULFATE DE)</b> Co. 200 mg <i>Quinidine Novoquinidin Kinidine Quinidine Quinidine Quinidine Quinidine Quinidine Welcker Quinicardine Neo-Quinitabs</i>	<b>QUINIDINE SULFATE</b> <i>Tab.</i> Genarex Novopharm ICN Canada P.D. B.W. Rougier B.D.H. W.-L. W.-L. Ethica	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	3.02 3.38 3.71 4.50 5.02 5.73 7.12 8.44 8.44 13.00
24:04	<b>QUINIDINE (SULFATE DE)</b> Co. 300 mg <i>Quinidine</i>	<b>QUINIDINE SULFATE</b> <i>Tab.</i> Genarex	100	4.52
24:04	<b>QUINIDINE (SULFATE DE)</b> Co. L.A. 250 mg <i>Biquin Durules</i>	<b>QUINIDINE SULFATE</b> <i>L.A. Tab.</i> Astra	100	9.84
24:04	<b>QUINIDINE (SULFATE DE)</b> Sol. Inj. 190 mg/ml(1 ml) <i>Quinidine</i>	<b>QUINIDINE SULFATE</b> <i>Inj. Sol.</i> Sterilab	1	0.54
24:06	<b>CLOFIBRATE</b> Caps. 500 mg <i>Atromide-S</i>	<b>CLOFIBRATE</b> <i>Caps.</i> Ayerst	100	7.20

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>		Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
24:06	<b>DEXTHROTHYROXINE SODIQUE</b>	<b>DEXTHROTHYROXINE (SODIUM)</b>			
	Co. 2 mg	Tab.			
	<i>Choloxin</i>		Flint	30	3.24
24:06	<b>DEXTHROTHYROXINE SODIQUE</b>	<b>DEXTHROTHYROXINE (SODIUM)</b>			
	Co. 4 mg	Tab.			
	<i>Choloxin</i>		Flint	30	3.83
24:08	<b>ALSÉROXYLON</b>	<b>ALSEROXYLON</b>			
	Co. 2 mg	Tab.			
	<i>Rauwiloid</i>		Riker	60	3.37
24:08	<b>BÉTHANIDINE (SULFATE DE)</b>	<b>BETHANIDINE SULFATE</b>			
	Co. 10 mg	Tab.			
	<i>Esbaloid</i>		B.W.	100	4.78
24:08	<b>BÉTHANIDINE (SULFATE DE)</b>	<b>BETHANIDINE SULFATE</b>			
	Co. 25 mg	Tab.			
	<i>Esbaloid</i>		B.W.	50	4.50
24:08	<b>BRÉTYLIUM (TOSYLATE DE)</b>	<b>BRETYLIUM TOSYLATE</b>			
	Co. 50 mg	Tab.			
	<i>Darenthin</i>		B.W.	100	2.81
24:08	<b>BRÉTYLIUM (TOSYLATE DE)</b>	<b>BRETYLIUM TOSYLATE</b>			
	Co. 200 mg	Tab.			
	<i>Darenthin</i>		B.W.	100	7.03
24:08	<b>CLONIDINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>CLONIDINE HYDROCHLORIDE</b>			
	Co. 0.1 mg	Tab.			
	<i>Catapres</i>		Boehringer	50	3.38
24:08	<b>CRYPTÉNAMINE</b>	<b>CRYPTENAMINE</b>			
	Sol. Inj. I.M. 2 mg/ml(5 ml)	<i>I.M. Inj. Sol.</i>			
	<i>Unitensyl</i>		H. & C.	1	9.61
24:08	<b>CRYPTÉNAMINE (TANNATE DE)</b>	<b>CRYPTENAMINE TANNATE</b>			
	Co. 2 mg	Tab.			
	<i>Unitensyl</i>		H. & C.	100	6.17
24:08	<b>DÉBRISOQUINE (SULFATE DE)</b>	<b>DEBRISOQUINE SULFATE</b>			
	Co. 10 mg	Tab.			
	<i>Déclinax</i>		Roche	100	4.05

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
24:08	<b>DÉBRISOQUINE (SULFATE DE)</b> Co. 20 mg <i>Déclinax</i>	<b>DEBRISOQUINE SULFATE</b> <i>Tab.</i>	Roche	100	6.08
24:08	<b>DÉSERPIDINE</b> Co. 0.25 mg <i>Harmonyl</i>	<b>DESERPIDINE</b> <i>Tab.</i>	Abbott	100	3.04
24:08	<b>DIAZOXYDE</b> Sol. Inj. I.V. 15 mg/ml(20 ml) <i>Hyperstat</i>	<b>DIAZOXIDE</b> <i>I.V. Inj. Sol.</i>	Schering	1	1.63
24:08	<b>GUANÉTHIDINE (SULFATE DE)</b> Co. 10 mg <i>Ismelin</i>	<b>GUANETHIDINE SULFATE</b> <i>Tab.</i>	Ciba	100	4.65
24:08	<b>GUANÉTHIDINE (SULFATE DE)</b> Co. 25 mg <i>Ismelin</i>	<b>GUANETHIDINE SULFATE</b> <i>Tab.</i>	Ciba	100	8.22
24:08	<b>HYDRALAZINE (CHLORHYDRATE D')</b> Co. 10 mg <i>Apresoline</i>	<b>HYDRALAZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i>	Ciba	100	2.01
24:08	<b>HYDRALAZINE (CHLORHYDRATE D')</b> Co. 25 mg <i>Apresoline</i>	<b>HYDRALAZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i>	Ciba	100	3.39
24:08	<b>HYDRALAZINE (CHLORHYDRATE D')</b> Co. 50 mg <i>Apresoline</i>	<b>HYDRALAZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i>	Ciba	100	5.30
24:08	<b>HYDRALAZINE (CHLORHYDRATE D')</b> Sol. Inj. 20 mg/ml(1 ml) <i>Apresoline</i>	<b>HYDRALAZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Ciba	1	0.54
24:08	<b>MÉCAMYLAMINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 2.5 mg <i>Inversine</i>	<b>MECAMYLAMINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i>	M.S.D.	100	2.75
24:08	<b>MÉCAMYLAMINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 10 mg <i>Inversine</i>	<b>MECAMYLAMINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i>	M.S.D.	100	8.22

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
24:08	<b>MÉTHOSERPIDINE</b> Co. 10 mg <i>Decaserpyl</i>	<b>METHOSERPIDINE</b> <i>Tab.</i>	Roussel	100	11.44
24:08	<b>MÉTHYLDOPA</b> Co. 125 mg <i>Aldomet</i>	<b>METHYLDOPA</b> <i>Tab.</i>	M.S.D.	50	2.15
24:08	<b>MÉTHYLDOPA</b> Co. 250 mg <i>Aldomet</i> <i>Dopamet</i>	<b>METHYLDOPA</b> <i>Tab.</i>	M.S.D. ICN Canada	50 50	3.07 3.38
24:08	<b>MÉTHYLDOPA</b> Co. 500 mg <i>Aldomet</i>	<b>METHYLDOPA</b> <i>Tab.</i>	M.S.D.	50	5.50
24:08	<b>MÉTHYLDOPA</b> Sol. Inj. I.V. 50 mg/ml(5 ml) <i>Aldomet</i>	<b>METHYLDOPA</b> <i>I.V. Inj. Sol.</i>	M.S.D.	1	2.79
24:08	<b>PARGYLINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 10 mg <i>Eutonyl</i>	<b>PARGYLINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i>	Abbott	100	4.08
24:08	<b>PARGYLINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 25 mg <i>Eutonyl</i>	<b>PARGYLINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i>	Abbott	100	8.17
24:08	<b>PENTOLINIUM (TARTRATE DE)</b> Co. 40 mg <i>Ansolsen</i>	<b>PENTOLINIUM TARTRATE</b> <i>Tab.</i>	Poulenc	100	3.37
24:08	<b>PENTOLINIUM (TARTRATE DE)</b> Sol. Inj. S.C. 5 mg/ml(10 ml) <i>Ansolsen</i>	<b>PENTOLINIUM TARTRATE</b> <i>S.C. Inj. Sol.</i>	Poulenc	1	1.68
24:08	<b>PHEHTOLAMINE (MÉSULATE DE)</b> Pd Inj. 5 mg <i>Rogitine</i>	<b>PHEHTOLAMINE MESYLATE</b> <i>Inj. Pd</i>	Ciba	1	3.29

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
24:08	<b>RAUWOLFIA SERPENTINA</b>	<b>RAUWOLFIA SERPENTINA</b>		
	Co. 50 mg	Tab.		
	<i>Rauwolfia Serpentina</i>	Noco	100	0.70
	<i>Novoralfia</i>	Novopharm	100	0.73
	<i>Rautabs-50</i>	M.T.C.	100	1.54
	<i>Raudixin</i>	Squibb	100	4.22
24:08	<b>RAUWOLFIA SERPENTINA</b>	<b>RAUWOLFIA SERPENTINA</b>		
	Co. 100 mg	Tab.		
	<i>Novoralfia</i>	Novopharm	100	1.01
	<i>Rausenal-SI</i>	ICN Canada	100	4.55
	<i>Raudixin</i>	Squibb	100	6.36
24:08	<b>RESCINNAMINE</b>	<b>RESCINNAMINE</b>		
	Co. 0.25 mg	Tab.		
	<i>Alpha Rescine</i>	Vita	100	2.53
24:08	<b>RESCINNAMINE</b>	<b>RESCINNAMINE</b>		
	Co. 0.5 mg	Tab.		
	<i>Anaprel-500</i>	Franca	100	6.04
24:08	<b>RÉSERPINE</b>	<b>RESERPINE</b>		
	Co. 0.1 mg	Tab.		
	<i>Novoréserpine</i>	Novopharm	100	0.30
	<i>Résérpanca</i>	Anca	100	1.01
	<i>Serpasil</i>	Ciba	100	1.46
24:08	<b>RÉSERPINE</b>	<b>RESERPINE</b>		
	Co. 0.25 mg	Tab.		
	<i>Réserpine</i>	Genarex	100	0.17
	<i>Réserpine</i>	Noco	100	0.52
	<i>Réserpine</i>	ICN Canada	100	0.54
	<i>Réserpine</i>	Octo	100	0.60
	<i>Novoréserpine</i>	Novopharm	100	0.62
	<i>Wescopine</i>	Saunders	100	0.94
	<i>Ebserpine</i>	Dow	100	1.01
	<i>Réserpine</i>	Organon	100	1.02
	<i>Alserin</i>	Frosst	100	1.23
	<i>Reserfia</i>	Medic	100	1.46
	<i>Résérpanca</i>	Anca	100	1.80
	<i>Néo-Serp</i>	Néo-Drug	100	1.87
	<i>Réserpine</i>	B.D.H.	100	2.20
	<i>Meraserp</i>	Riva	100	2.43
	<i>Serpasil</i>	Ciba	100	2.55

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
24:08	<b>RÉSERPINE</b> Sol. Inj. I.M.                      2.5 mg/ml(2 ml) <i>Serpasil</i>	<b>RESERPINE</b> <i>I.M. Inj. Sol.</i>  Ciba	1	1.00
24:08	<b>TRIMÉTAPHAN (CAMSYLATE DE)</b> Sol. Inj. I.V.                      50 mg/ml(10 ml) <i>Arfonad</i>	<b>TRIMETAPHAN CAMSYLATE</b> <i>I.V. Inj. Sol.</i>  Roche	1	5.27
24:12	<b>DINITRATE D'ISOSORBIDE</b> Co. S-Ling.                      5 mg <i>Coronex</i> <i>Isordil</i>	<b>ISOSORBIDE DINITRATE</b> <i>S-Ling. Tab.</i>  El./Marion Wyeth	100 100	3.17 3.38
24:12	<b>NITRITE D'AMYLE</b> Liq.                                      0.3 ml <i>Nitrite d'Amyle</i>	<b>AMYL NITRITE</b> <i>Liq.</i>  B.D.H.	1	0.37
24:12	<b>TÉTRANITRATE D'ÉRYTHROL</b> Co. S-Ling.                      10 mg <i>Cardilate-10</i>	<b>ERYTHROL TETRANITRATE</b> <i>S-Ling. Tab.</i>  B.W.	100	2.50
24:12	<b>TÉTRANITRATE D'ÉRYTHROL</b> Co. S-Ling.                      15 mg <i>Cardilate</i>	<b>ERYTHROL TETRANITRATE</b> <i>S-Ling. Tab.</i>  B.W.	100	3.01
24:12	<b>TRINITRATE DE GLYCÉRYLE</b> Co. S-Ling.                      0.3 mg <i>Nitroglycérine</i> <i>Nitroglycérine</i> <i>Nitroglycérine</i> <i>Nitrostat</i>	<b>GLYCERYL TRINITRATE</b> <i>S-Ling. Tab.</i>  Lilly I. & B. Frosst P.D.	100 100 100 100	0.65 0.70 0.91 1.55
24:12	<b>TRINITRATE DE GLYCÉRYLE</b> Co. S-Ling.                      0.4 mg <i>Nitroglycérine</i>	<b>GLYCERYL TRINITRATE</b> <i>S-Ling. Tab.</i>  I. & B.	100	0.70
24:12	<b>TRINITRATE DE GLYCÉRYLE</b> Co. S-Ling.                      0.6 mg <i>Nitroglycérine</i> <i>Nitroglycérine</i> <i>Nitroglycérine</i> <i>Nitrostabilin</i> <i>Nitroglycérine</i> <i>Nitrostat</i>	<b>GLYCERYL TRINITRATE</b> <i>S-Ling. Tab.</i>  Lilly P.D. I. & B. B.D.H. Frosst P.D.	100 100 100 100 100 100	0.65 0.65 0.70 0.79 0.91 1.55

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
24:16	<b>DEXTROSE</b> Sol. Inj. I.V. 50%(50 ml)	<b>DEXTROSE</b> <i>I.V. Inj. Sol.</i>		
	<i>Dextrose</i>	Baxter	1	0.47
	<i>Dextrose</i>	Cutter	1	0.53
	<i>Dextrose</i>	Abbott	1	0.90
24:16	<b>ÉTHANOLAMINE (OLÉATE D')</b> Sol. Inj. I.V. 5%(2 ml)	<b>ETHANOLAMINE OLEATE</b> <i>I.V. Inj. Sol.</i>		
	<i>Ethanolamine</i>	B.D.H.	1	0.61
24:16	<b>TÉTRADÉCYLSULFATE DE SODIUM</b> Sol. Inj. I.V. 1%(10 ml)	<b>TETRADECYLSULFATE (SODIUM)</b> <i>I.V. Inj. Sol.</i>		
	<i>Trombovar</i>	Therapex	1	5.06
	<i>Sotradecol</i>	ICN Canada	1	6.10
24:16	<b>TÉTRADÉCYLSULFATE DE SODIUM</b> Sol. Inj. I.V. 3%(10 ml)	<b>TETRADECYLSULFATE (SODIUM)</b> <i>I.V. Inj. Sol.</i>		
	<i>Trombovar</i>	Therapex	1	5.57
	<i>Sotradecol</i>	ICN Canada	1	7.27

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>		Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
28:08	<b>ACÉTAMINOPHÈNE</b>		<b>ACETAMINOPHEN</b>		
	Co.	300 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Paralgin</i>		ICN Canada	100	1.41
	<i>Temptra</i>		M.J.	100	1.69
	<i>Tylenol</i>		McNeil	100	1.82
	<i>Rounox</i>		Rougier	100	1.86
	<i>Campain</i>		Winthrop	100	1.96
28:08	<b>ACÉTAMINOPHÈNE</b>		<b>ACETAMINOPHEN</b>		
	Co.	500 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Algophen</i>		Eri	100	1.40
	<i>Paralgin</i>		ICN Canada	100	1.52
	<i>Acétaminophène</i>		Vita	100	1.74
	<i>Atasol</i>		Horner	100	1.89
28:08	<b>ACÉTAMINOPHÈNE</b>		<b>ACETAMINOPHEN</b>		
	Elix.	24 mg/ml	<i>Elix.</i>		
	<i>Tylenol</i>		McNeil	115 ml	1.26
	<i>Campain</i>		Winthrop	115 ml	1.49
	<i>Pediaphen</i>		Ross	115 ml	1.69
28:08	<b>ACÉTAMINOPHÈNE</b>		<b>ACETAMINOPHEN</b>		
	Sir.	22 mg/ml	<i>Syr.</i>		
	<i>Temptra</i>		M.J.	115 ml	1.40
28:08	<b>ACÉTAMINOPHÈNE</b>		<b>ACETAMINOPHEN</b>		
	Sol. Orale Péd.	90 mg/ml	<i>Ped. Oral Sol.</i>		
	<i>Rounox</i>		Rougier	15 ml	0.82
	<i>Temptra</i>		M.J.	15 ml	0.87
	<i>Pediaphen</i>		Ross	15 ml	1.00
28:08	<b>ACÉTAMINOPHÈNE</b>		<b>ACETAMINOPHEN</b>		
	Sol. Orale Péd.	100 mg/ml	<i>Ped. Oral Sol.</i>		
	<i>Tylenol</i>		McNeil	15 ml	0.87
28:08	<b>ACÉTAMINOPHÈNE</b>		<b>ACETAMINOPHEN</b>		
	Susp. Orale	24 mg/ml	<i>Oral Susp.</i>		
	<i>Dymadon</i>		Calmic	55 ml	0.61

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
28:08	<b>ACÉTYLSALICYLIQUE (ACIDE)</b>	<b>ACETYSALICYLIC ACID</b>		
	Co. 300 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Acide Acétylsalicylique</i>	Noco	100	0.19
	<i>Ancasal</i>	Anca	100	0.20
	<i>Acide Acétylsalicylique</i>	B.D.H.	100	0.20
	<i>A.S.A.</i>	Wampole	100	0.23
	<i>Acetyl-Sal</i>	Hartz	100	0.28
	<i>Cétasal</i>	I. & B.	100	0.42
	<i>Acétophen</i>	Frosst	100	0.65
28:08	<b>ACÉTYLSALICYLIQUE (ACIDE)</b>	<b>ACETYSALICYLIC ACID</b>		
	Co. Ent. 300 mg	<i>Ent. Tab.</i>		
	<i>Acide Acétylsalicylique</i>	Noco	100	0.68
	<i>A.S.A.</i>	Wampole	100	0.77
	<i>Novasen</i>	Novopharm	100	0.84
	<i>A.S.A.</i>	Pro-Doc	100	1.01
	<i>Astrin</i>	Medic	100	1.13
	<i>Ecotrin</i>	S.K. & F.	100	1.18
	<i>Monasalyl</i>	ICN Canada	100	1.22
	<i>Nova-Phase 5</i>	Nova-Drug	100	1.27
	<i>Entrophen</i>	Frosst	100	1.28
28:08	<b>ACÉTYLSALICYLIQUE (ACIDE)</b>	<b>ACETYSALICYLIC ACID</b>		
	Co. Ent. 600 mg	<i>Ent. Tab.</i>		
	<i>A.S.A.</i>	Wampole	100	1.39
	<i>Novasen</i>	Novopharm	100	1.41
	<i>Monasalyl-10</i>	ICN Canada	100	2.12
	<i>Triaphen-10</i>	Trianon	100	2.23
	<i>Entrophen</i>	Frosst	100	2.30
	<i>Nova-Phase 10</i>	Nova-Drug	100	2.37
28:08	<b>ACÉTYLSALICYLIQUE (ACIDE)</b>	<b>ACETYSALICYLIC ACID</b>		
	Co. Tamp. 300 mg	<i>Buff. Tab.</i>		
	<i>Ascriptin</i>	Rorer	100	1.00
28:08	<b>ACÉTYLSALICYLIQUE (ACIDE)</b>	<b>ACETYSALICYLIC ACID</b>		
	Co. Tamp. 500 mg	<i>Buff. Tab.</i>		
	<i>Rhonal</i>	Poulenc	100	2.48
28:08	<b>ACÉTYLSALICYLIQUE (ACIDE)</b>	<b>ACETYSALICYLIC ACID</b>		
	Supp. 100 mg	<i>Supp.</i>		
	<i>Supasa</i>	Can. Phar.	12	2.73
28:08	<b>ACÉTYLSALICYLIQUE (ACIDE)</b>	<b>ACETYSALICYLIC ACID</b>		
	Supp. 150 mg	<i>Supp.</i>		
	<i>Acide Acétylsalicylique</i>	Demers	12	0.59
	<i>Sal-Infant</i>	M. & M.	12	1.23

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
28:08	ACÉTYLSALICYLIQUE (ACIDE) Supp. 300 mg	<i>ACETYSALICYLIC ACID</i> <i>Supp.</i>		
	<i>Acide Acétylsalicylique</i> <i>Supasa</i>	Demers Can. Phar.	12 12	0.81 2.73
28:08	ACÉTYLSALICYLIQUE (ACIDE) Supp. 600 mg	<i>ACETYSALICYLIC ACID</i> <i>Supp.</i>		
	<i>Acide Acétylsalicylique</i> <i>Sal-Adult</i> <i>Supasa</i>	Demers M. & M. Can. Phar.	12 12 12	1.35 1.71 2.97
28:08	ALPHAPRODINE (CHLORHYDRATE D') Sol. Inj. 40 mg/ml(1 ml)	<i>ALPHAPRODINE HYDROCHLORIDE</i> <i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Nisentil</i>	Roche	1	0.43
28:08	ALPHAPRODINE (CHLORHYDRATE D') Sol. Inj. 60 mg/ml(1 ml)	<i>ALPHAPRODINE HYDROCHLORIDE</i> <i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Nisentil</i>	Roche	1	0.47
28:08	ANILÉRIDINE (CHLORHYDRATE D') Co. 25 mg	<i>ANILERIDINE HYDROCHLORIDE</i> <i>Tab.</i>		
	<i>Léritine</i>	Frosst	100	3.53
28:08	ANILÉRIDINE (PHOSPHATE D') Sol. Inj. 25 mg/ml(1 ml)	<i>ANILERIDINE PHOSPHATE</i> <i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Léritine</i>	Frosst	1	0.18
28:08	CODÉINE (PHOSPHATE DE) Co. 15 mg	<i>CODEINE PHOSPHATE</i> <i>Tab.</i>		
	<i>Codéine</i> <i>Codéine</i> <i>Codéine</i> <i>Codéine</i>	B.D.H. P.D. I. & B. Nadeau	100 100 100 100	1.75 2.07 2.10 2.70
28:08	CODÉINE (PHOSPHATE DE) Co. 30 mg	<i>CODEINE PHOSPHATE</i> <i>Tab.</i>		
	<i>Codéine</i> <i>Codéine</i> <i>Codéine</i> <i>Codéine</i> <i>Codéine</i>	Frosst B.D.H. P.D. I. & B. Nadeau	100 100 100 100 100	2.72 3.00 3.00 3.38 4.73

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
28:08	<b>CODÉINE (PHOSPHATE DE)</b>	<b>CODEINE PHOSPHATE</b>		
	Co. 60 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Codéine</i>	P.D.	100	5.43
	<i>Codéine</i>	B.D.H.	100	5.53
	<i>Codéine</i>	I. & B.	100	6.75
28:08	<b>CODÉINE (PHOSPHATE DE)</b>	<b>CODEINE PHOSPHATE</b>		
	Sir. 4 mg/ml	<i>Syr.</i>		
	<i>Codéine</i>	Nadeau	115 ml	1.67
28:08	<b>CODÉINE (PHOSPHATE DE)</b>	<b>CODEINE PHOSPHATE</b>		
	Sol. Inj. 15 mg/ml(1 ml)	<i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Codéine</i>	Sterilab	1	0.09
28:08	<b>CODÉINE (PHOSPHATE DE)</b>	<b>CODEINE PHOSPHATE</b>		
	Sol. Inj. 30 mg/ml(1 ml)	<i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Codéine</i>	Octo	1	0.08
	<i>Codéine</i>	Demers	1	0.09
	<i>Codéine</i>	Glaxo	1	0.09
	<i>Codéine</i>	Sterilab	1	0.09
	<i>Codéine</i>	B.D.H.	1	0.10
28:08	<b>CODÉINE (PHOSPHATE DE)</b>	<b>CODEINE PHOSPHATE</b>		
	Sol. Inj. 60 mg/ml(1 ml)	<i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Codéine</i>	Sterilab	1	0.09
28:08	<b>COLCHICINE</b>	<b>COLCHICINE</b>		
	Co. 0.6 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Colchicine</i>	ICN Canada	100	1.20
	<i>Novocolchicine</i>	Novopharm	100	1.41
	<i>Colchicine Houdé</i>	W.-L.	100	3.94
	<i>Colchicine</i>	Abbott	100	4.05
28:08	<b>COLCHICINE</b>	<b>COLCHICINE</b>		
	Co. 1 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Colchicine</i>	Rougier	100	6.00
	<i>Colchicine Houdé</i>	W.-L.	100	6.32
28:08	<b>COLCHICINE</b>	<b>COLCHICINE</b>		
	Sol. Inj. I.V. 1 mg/ml(3 ml)	<i>I.V. Inj. Sol.</i>		
	<i>Colchinéos Houdé</i>	W.-L.	1	0.42

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
28:08	<b>DEXTROPROPOXYPHÈNE (CHLORHYDRATE DE)</b> Caps. 65 mg	<b>DEXTROPROPOXYPHENE HYDROCHLORIDE</b> Caps.		
	<i>Proxyphène</i>	ICN Canada	100	2.15
	<i>Levodol</i>	ICN Canada	100	2.15
	<i>Pro-65</i>	ICN Canada	100	2.15
	<i>Propoxyphène</i>	Sands	100	2.19
	<i>Propoxyphène</i>	K-Line	100	2.28
	<i>Novopropoxyn</i>	Novopharm	100	2.85
	<i>Dextropropoxyphène</i>	Interlab	100	2.88
	<i>Pronalgic</i>	Therapex	100	3.24
	<i>Néo-Mal</i>	Néo-Drug	100	3.75
	<i>Algodex</i>	Trianon	100	3.94
	<i>Dolorol-65</i>	M.-R.	100	6.24
28:08	<b>DEXTROPROPOXYPHÈNE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 65 mg	<b>DEXTROPROPOXYPHENE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i>		
	<i>Progesic</i>	B.D.H.	100	2.86
	<i>Novalgan</i>	Eri	100	3.15
	<i>Frosst 642</i>	Frosst	100	3.84
28:08	<b>DEXTROPROPOXYPHÈNE (NAPSYLATE DE)</b> Caps. 100 mg	<b>DEXTROPROPOXYPHENE NAPSYLATE</b> <i>Caps.</i>		
	<i>Darvon-N</i>	Lilly	100	4.64
28:08	<b>FENTANYL (CITRATE DE)</b> Sol. Inj. 0.0785 mg/ml(2 ml) <i>Sublimaze</i>	<b>FENTANYL CITRATE</b> <i>Inj. Sol.</i> McNeil		
			1	1.05
28:08	<b>HYDROMORPHONE (CHLORHYDRATE D')</b> Co. 2 mg <i>Dilaudid</i>	<b>HYDROMORPHONE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i> Knoll		
			100	5.06
28:08	<b>HYDROMORPHONE (CHLORHYDRATE D')</b> Co. 3 mg <i>Dilaudid</i>	<b>HYDROMORPHONE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i> Knoll		
			100	5.20
28:08	<b>HYDROMORPHONE (CHLORHYDRATE D')</b> Co. 4 mg <i>Dilaudid</i>	<b>HYDROMORPHONE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i> Knoll		
			100	5.37

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
28:08	<b>HYDROMORPHONE (CHLORHYDRATE D')</b> Sol. Inj. 2 mg/ml(1 ml) <i>Dilaudid</i>	<b>HYDROMORPHONE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Knoll	1	0.38
28:08	<b>HYDROMORPHONE (CHLORHYDRATE D')</b> Sol. Inj. 3 mg/ml(1 ml) <i>Dilaudid</i>	<b>HYDROMORPHONE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Knoll	1	0.40
28:08	<b>HYDROMORPHONE (CHLORHYDRATE D')</b> Supp. 3 mg <i>Dilaudid</i>	<b>HYDROMORPHONE HYDROCHLORIDE</b> <i>Supp.</i>	Knoll	6	2.14
28:08	<b>IBUPROFÈNE</b> Co. 200 mg <i>Motrin</i>	<b>IBUPROFENE</b> <i>Tab.</i>	Upjohn	100	7.31
28:08	<b>INDOMÉTHACINE</b> Caps. 25 mg <i>Infrocine</i> <i>Indocid</i>	<b>INDOMETHACIN</b> <i>Caps.</i>	Frosst M.S.D.	50 50	3.26 3.26
28:08	<b>INDOMÉTHACINE</b> Caps. 50 mg <i>Infrocine</i> <i>Indocid</i>	<b>INDOMETHACIN</b> <i>Caps.</i>	Frosst M.S.D.	50 50	5.79 5.79
28:08	<b>INDOMÉTHACINE</b> Supp. 100 mg <i>Indocid</i> <i>Infrocine</i>	<b>INDOMETHACIN</b> <i>Supp.</i>	M.S.D. Frosst	30 30	7.50 8.43
28:08	<b>LÉVORPHANOL (TARTRATE DE)</b> Co. 2 mg <i>Lévo-Dromoran</i>	<b>LEVORPHANOL TARTRATE</b> <i>Tab.</i>	Roche	25	2.08
28:08	<b>LÉVORPHANOL (TARTRATE DE)</b> Sol. Inj. 2 mg/ml(1 ml) <i>Lévo-Dromoran</i>	<b>LEVORPHANOL TARTRATE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Roche	1	0.29

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
28:08	<b>MÉPÉRIDINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 50 mg	<b>MEPERIDINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i>		
	<i>Phytadon</i> <i>Démérol</i>	B.D.H. Winthrop	100 100	3.07 3.78
28:08	<b>MÉPÉRIDINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. 10 mg/ml(1 ml) <i>Péthidine</i>	<b>MEPERIDINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>		
		Sterilab	1	0.10
28:08	<b>MÉPÉRIDINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. 25 mg/ml(1 ml) <i>Péthidine</i>	<b>MEPERIDINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>		
		Sterilab	1	0.08
28:08	<b>MÉPÉRIDINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. 50 mg/ml(1 ml) <i>Péthidine</i> <i>Péthidine</i> <i>Péthidine</i> <i>Démérol</i> <i>Phytadon</i> <i>Mépéridine</i>	<b>MEPERIDINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>		
		Glaxo	1	0.08
		Octo	1	0.08
		Sterilab	1	0.08
		Winthrop	1	0.08
		B.D.H.	1	0.09
		Demers	1	0.09
28:08	<b>MÉPÉRIDINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. 50 mg/ml(2 ml) <i>Démérol</i> <i>Péthidine</i> <i>Mépéridine</i>	<b>MEPERIDINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>		
		Winthrop	1	0.08
		Sterilab	1	0.10
		I. & B.	1	0.14
28:08	<b>MÉPÉRIDINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. 75 mg/ml(1 ml) <i>Péthidine</i> <i>Démérol</i> <i>Phytadon</i> <i>Mépéridine</i> <i>Péthidine</i>	<b>MEPERIDINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>		
		Octo	1	0.08
		Winthrop	1	0.08
		B.D.H.	1	0.09
		Demers	1	0.09
		Sterilab	1	0.09
28:08	<b>MÉPÉRIDINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. 100 mg/ml(1 ml) <i>Péthidine</i> <i>Péthidine</i> <i>Démérol</i> <i>Phytadon</i> <i>Mépéridine</i> <i>Péthidine</i>	<b>MEPERIDINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>		
		Glaxo	1	0.08
		Octo	1	0.08
		Winthrop	1	0.08
		B.D.H.	1	0.09
		Demers	1	0.09
		Sterilab	1	0.09

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / Generic Name Forme Pharmaceutique - Teneur / Pharmaceutical Dosage Form Marque de Commerce / Brand Name	Fabricant Manufacturer	Format Pkg. Size	Prix Price
28:08	<b>MÉTHADONE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 10 mg <i>Méthadone</i>	<b>METHADONE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i> Dow	100	2.75
28:08	<b>MORPHINE (SULFATE DE)</b> Sol. Inj. 8 mg/ml(1 ml) <i>Morphine</i>	<b>MORPHINE SULFATE</b> <i>Inj. Sol.</i> Sterilab	1	0.09
28:08	<b>MORPHINE (SULFATE DE)</b> Sol. Inj. 10 mg/ml(1 ml) <i>Morphine</i> <i>Morphine</i> <i>Morphine</i> <i>Morphine</i> <i>Morphine</i>	<b>MORPHINE SULFATE</b> <i>Inj. Sol.</i> Glaxo Demers Sterilab B.D.H. Octo	1 1 1 1 1	0.08 0.09 0.09 0.10 0.11
28:08	<b>MORPHINE (SULFATE DE)</b> Sol. Inj. 15 mg/ml(1 ml) <i>Morphine</i> <i>Morphine</i> <i>Morphine</i> <i>Morphine</i> <i>Morphine</i> <i>Morphine</i>	<b>MORPHINE SULFATE</b> <i>Inj. Sol.</i> Demers Glaxo Sterilab B.D.H. Octo Nadeau	1 1 1 1 1 1	0.09 0.09 0.09 0.10 0.12 0.14
28:08	<b>MORPHINE (SULFATE DE)</b> Sol. Inj. 15 mg/ml(30 ml) <i>Morphine</i>	<b>MORPHINE SULFATE</b> <i>Inj. Sol.</i> I. & B.	1	2.34
28:08	<b>OPIUM (ALCALOÏDES D')</b> Sol. Inj. 20 mg/ml(1 ml) <i>Pantopon</i>	<b>OPIUM ALKALOIDS</b> <i>Inj. Sol.</i> Roche	1	0.20
28:08	<b>OXYCODONE (CHLORHYDRATE D')</b> Co. 5 mg <i>Oxycodone Rougier</i>	<b>OXYCODONE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i> Rougier	100	3.54
28:08	<b>OXYCODONE (CHLORHYDRATE D')</b> Co. 10 mg <i>Eudol</i>	<b>OXYCODONE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i> Vita	100	6.76
28:08	<b>OXYCODONE (CHLORHYDRATE D')</b> Supp. 10 mg <i>Supeudol Simple</i> <i>Mictoben</i>	<b>OXYCODONE HYDROCHLORIDE</b> <i>Supp.</i> Demers Rougier	10 10	1.73 2.70

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
28:08	<b>OXYCODONE (CHLORHYDRATE D')</b> Supp. 20 mg <i>Supeudol Simple</i>	<b>OXYCODONE HYDROCHLORIDE</b> <i>Supp.</i> Demers	10	2.48
28:08	<b>OXYMORPHONE (CHLORHYDRATE D')</b> Sol. Inj. 1.5 mg/ml(1 ml) <i>Numorphan</i>	<b>OXYMORPHONE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i> Endo	1	0.23
28:08	<b>OXYMORPHONE (CHLORHYDRATE D')</b> Supp. 2 mg <i>Numorphan</i>	<b>OXYMORPHONE HYDROCHLORIDE</b> <i>Supp.</i> Endo	6	1.57
28:08	<b>OXYMORPHONE (CHLORHYDRATE D')</b> Supp. 5 mg <i>Numorphan</i>	<b>OXYMORPHONE HYDROCHLORIDE</b> <i>Supp.</i> Endo	6	2.31
28:08	<b>OXYPHENBUTAZONE</b> Co. 100 mg <i>Echitone</i> <i>Tandéaril</i>	<b>OXYPHENBUTAZONE</b> <i>Tab.</i> ICN Canada Geigy	30 30	1.68 2.13
28:08	<b>PENTAZOCINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 50 mg <i>Talwin</i>	<b>PENTAZOCINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i> Winthrop	100	7.08
28:08	<b>PENTAZOCINE (LACTATE DE)</b> Sol. Inj. 30 mg/ml(1 ml) <i>Talwin</i>	<b>PENTAZOCINE LACTATE</b> <i>Inj. Sol.</i> Winthrop	1	0.22
28:08	<b>PENTAZOCINE (LACTATE DE)</b> Sol. Inj. 30 mg/ml(1.5 ml) <i>Talwin</i>	<b>PENTAZOCINE LACTATE</b> <i>Inj. Sol.</i> Winthrop	1	0.23
28:08	<b>PENTAZOCINE (LACTATE DE)</b> Sol. Inj. 30 mg/ml(2 ml) <i>Talwin</i>	<b>PENTAZOCINE LACTATE</b> <i>Inj. Sol.</i> Winthrop	1	0.24
28:08	<b>PHÉNAZOCINE (BROMHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. 2 mg/ml(1 ml) <i>Xénagol</i>	<b>PHÉNAZOCINE HYDROBROMIDE</b> <i>Inj. Sol.</i> Desbergers	1	0.27

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>		Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
28:08	<b>PHÉNYLBUTAZONE</b>		<b>PHENYLBUTAZONE</b>		
	Caps. Tamp.	100 mg	<i>Buff. Caps.</i>		
	<i>Butone</i>		El./Marion	30	1.50
	<i>Malgésic-Alk</i>		M. & M.	30	1.50
			Sands	30	1.65
28:08	<b>PHÉNYLBUTAZONE</b>		<b>PHENYLBUTAZONE</b>		
	Co.	100 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Phénylbutazone</i>		Genarex	30	0.09
	<i>Phenyl-B</i>		M.T.C.	30	0.20
	<i>Phénylbutazone</i>		Noco	30	0.24
	<i>Novophenyl</i>		Novopharm	30	0.30
	<i>Wescozone</i>		Saunders	30	0.42
	<i>Phénylbutazone</i>		Sands	30	0.48
	<i>Eributazone</i>		Eri	30	0.51
	<i>Tazone</i>		Nordic	30	0.54
	<i>Phénylbutazone</i>		Pro-Doc	30	0.54
	<i>Phénylbutazone</i>		Interlab	30	0.56
	<i>Phénylbutazone</i>		K-Line	30	0.60
	<i>Phénylbutazone</i>		Hartz	30	0.72
	<i>Butagésic</i>		Maney	30	0.78
	<i>Phénylbutazone</i>		B.D.H.	30	0.84
	<i>Merizone</i>		Mériot	30	0.86
	<i>Phenbutazone</i>		ICN Canada	30	0.95
	<i>Butazolidine</i>		Geigy	30	1.34
	<i>Phenylone</i>		Medic	30	1.35
	<i>Butadyne</i>		Bio-Chim.	30	1.41
<i>Malgésic</i>		M. & M.	30	1.41	
<i>Algoverine</i>		Rougier	50	2.51	
28:08	<b>PHÉNYLBUTAZONE</b>		<b>PHENYLBUTAZONE</b>		
	Co. Ent.	100 mg	<i>Ent. Tab.</i>		
	<i>Enteri-Butazone</i>		Eri	30	0.51
	<i>Ecobutazone</i>		ICN Canada	30	0.95
	<i>Nadozone</i>		Nadeau	30	1.01
	<i>Intrabutazone</i>		Organon	30	1.28
		Néo-Drug	30	1.29	
28:08	<b>PHÉNYLBUTAZONE</b>		<b>PHENYLBUTAZONE</b>		
	Co. Tamp.	100 mg	<i>Buff. Tab.</i>		
	<i>Mérisone-Alcalin</i>		Mériot	30	1.11
	<i>Alkaphenbutazone</i>		ICN Canada	30	1.34
	<i>Alka Butazolidine</i>		Geigy	30	1.67
	<i>Buffazone</i>		Nordic	30	1.68
		Riva	30	1.73	

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>		Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
28:08	<b>SALICYLATE DE CHOLINE</b>	Sol. Orale 174 mg/ml <i>Arthropan</i>	<b>CHOLINE SALICYLATE</b> <i>Oral Sol.</i>	Purdue	230 ml	2.02
28:08	<b>SALICYLATE DE DIÉTHYLAMINE</b>	Co. 500 mg <i>Algésal</i>	<b>DIETHYLAMINE SALICYLATE</b> <i>Tab.</i>	H. & C.	100	3.74
28:08	<b>SALICYLATE DE SODIUM</b>	Co. 450 mg <i>Klev</i>	<b>SODIUM SALICYLATE</b> <i>Tab.</i>	Anglo-Fr.	100	1.82
28:08	<b>SALICYLATE DE SODIUM</b>	Co. Ent. 300 mg <i>Salicylate de Sodium</i>	<b>SODIUM SALICYLATE</b> <i>Ent. Tab.</i>	Lilly	100	1.18
28:08	<b>SALICYLATE DE SODIUM</b>	Co. Ent. 500 mg <i>Entrosalyl</i>	<b>SODIUM SALICYLATE</b> <i>Ent. Tab.</i>	Ethica	100	2.28
28:10	<b>LÉVALLORPHANE (TARTRATE DE)</b>	Sol. Inj. 1 mg/ml(1 ml) <i>Lorfan</i>	<b>LEVALLORPHAN TARTRATE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Roche	1	0.64
28:10	<b>NALORPHINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	Sol. Inj. 0.2 mg/ml(1 ml) <i>Nalline</i>	<b>NALORPHINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Frosst	1	1.55
28:10	<b>NALORPHINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	Sol. Inj. 5 mg/ml(1 ml) <i>Nalline</i>	<b>NALORPHINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Frosst	1	2.03
28:10	<b>NALOXONE (CHLORHYDRATE DE)</b>	Sol. Inj. 0.4 mg/ml(1 ml) <i>Narcan</i>	<b>NALOXONE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Endo	1	2.19
28:12	<b>DIPHÉNYLHYDANTOÏNE</b>	Caps. 100 mg <i>Diphénylhydantoïne</i>	<b>DIPHENYLHYDANTOIN</b> <i>Caps.</i>	Noco	100	1.17
28:12	<b>DIPHÉNYLHYDANTOÏNE</b>	Co. 50 mg <i>Dilantin</i>	<b>DIPHENYLHYDANTOIN</b> <i>Tab.</i>	P.D.	100	1.35

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
28:12	<b>DIPHÉNYLHYDANTOÏNE</b> Susp. Orale 6 mg/ml <i>Dilantin</i>	<b>DIPHENYLHYDANTOIN</b> <i>Oral Susp.</i> P.D.	230 ml	1.54
28:12	<b>DIPHÉNYLHYDANTOÏNE</b> Susp. Orale 25 mg/ml <i>Dilantin</i>	<b>DIPHENYLHYDANTOIN</b> <i>Oral Susp.</i> P.D.	230 ml	1.95
28:12	<b>DIPHÉNYLHYDANTOÏNE SODIQUE</b> Caps. 30 mg <i>Novodiphenyl</i> <i>Dilantin</i>	<b>DIPHENYLHYDANTOIN (SODIUM)</b> <i>Caps.</i> Novopharm P.D.	100 100	1.01 1.49
28:12	<b>DIPHÉNYLHYDANTOÏNE SODIQUE</b> Caps. 100 mg <i>Diphentyn</i> <i>Novodiphenyl</i> <i>Dilantin</i>	<b>DIPHENYLHYDANTOIN (SODIUM)</b> <i>Caps.</i> ICN Canada Novopharm P.D.	100 100 100	1.19 1.35 1.74
28:12	<b>DIPHÉNYLHYDANTOÏNE SODIQUE</b> Co. 100 mg <i>Phenytoin</i>	<b>DIPHENYLHYDANTOIN (SODIUM)</b> <i>Tab.</i> B.D.H.	100	1.58
28:12	<b>DIPHÉNYLHYDANTOÏNE SODIQUE</b> Pd Inj. 100 mg <i>Dantoin</i>	<b>DIPHENYLHYDANTOIN (SODIUM)</b> <i>Inj. Pd</i> Sterilab	1	1.58
28:12	<b>DIPHÉNYLHYDANTOÏNE SODIQUE</b> Pd Inj. 250 mg <i>Dantoin</i>	<b>DIPHENYLHYDANTOIN (SODIUM)</b> <i>Inj. Pd</i> Sterilab	1	2.03
28:12	<b>DIPHÉNYLHYDANTOÏNE SODIQUE</b> Sol. Inj. 50 mg/ml(2 ml) <i>Dilantin</i>	<b>DIPHENYLHYDANTOIN (SODIUM)</b> <i>Inj. Sol.</i> P.D.	1	1.55
28:12	<b>DIPHÉNYLHYDANTOÏNE SODIQUE</b> Sol. Inj. 50 mg/ml(5 ml) <i>Dilantin</i>	<b>DIPHENYLHYDANTOIN (SODIUM)</b> <i>Inj. Sol.</i> P.D.	1	2.26
28:12	<b>ÉTHOSUXIMIDE</b> Caps. 250 mg <i>Zarontin</i>	<b>ETHOSUXIMIDE</b> <i>Caps.</i> P.D.	100	5.17

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>		Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
28:12	<b>ÉTHOSUXIMIDE</b> Sir. 50 mg/ml <i>Zarontin</i>		<b>ETHOSUXIMIDE</b> <i>Syr.</i>	P.D.	230 ml	2.57
28:12	<b>ÉTHOTOÏNE</b> Co. 250 mg <i>Péganone</i>		<b>ETHOTOIN</b> <i>Tab.</i>	Abbott	100	3.37
28:12	<b>ÉTHOTOÏNE</b> Co. 500 mg <i>Péganone</i>		<b>ETHOTOIN</b> <i>Tab.</i>	Abbott	100	5.91
28:12	<b>MAGNÉSIUM (GLUTAMATE DE)</b> Sol. Inj. I.V. 200 mg/ml(5 ml) <i>Glutamag Simple</i>		<b>MAGNESIUM GLUTAMATE</b> <i>I.V. Inj. Sol.</i>	W.-L.	1	0.28
28:12	<b>MAGNÉSIUM (GLUTAMATE DE)</b> Sol. Inj. I.V. 200 mg/ml (50 ml) <i>Glutamag Perfusion</i>		<b>MAGNESIUM GLUTAMATE</b> <i>I.V. Inj. Sol.</i>	W.-L.	1	2.36
28:12	<b>MAGNÉSIUM (SULFATE DE)</b> Sol. Inj. 100 mg/ml(10 ml) <i>Magnésium, Sulfate de</i>		<b>MAGNESIUM SULFATE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Demers	1	0.19
28:12	<b>MAGNÉSIUM (SULFATE DE)</b> Sol. Inj. 200 mg/ml(10 ml) <i>Magnésium, Sulfate de</i>		<b>MAGNESIUM SULFATE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Demers	1	0.23
28:12	<b>MAGNÉSIUM (SULFATE DE)</b> Sol. Inj. 500 mg/ml(2 ml) <i>Magnésium, Sulfate de</i> <i>Magnésium, Sulfate de</i>		<b>MAGNESIUM SULFATE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Demers P.D.	1 1	0.17 0.51
28:12	<b>MAGNÉSIUM (SULFATE DE)</b> Sol. Inj. I.V. 500 mg/ml(10 ml) <i>Magnésium, Sulfate de</i>		<b>MAGNESIUM SULFATE</b> <i>I.V. Inj. Sol.</i>	Sterilab	1	0.25
28:12	<b>MÉPHÉNYTOÏNE</b> Co. 100 mg <i>Mésantoïne</i>		<b>MEPHENYTOIN</b> <i>Tab.</i>	Sandoz	100	2.98
28:12	<b>MÉPHOBARBITAL</b> Co. 30 mg <i>Mébaral</i>		<b>MEPHOBARBITAL</b> <i>Tab.</i>	Winthrop	100	1.08

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
28:12	<b>MÉPHOBARBITAL</b> Co. 100 mg <i>Mébaral</i>	<b>MEPHOBARBITAL</b> <i>Tab.</i> Winthrop	100	2.22
28:12	<b>MÉPHOBARBITAL</b> Co. 200 mg <i>Mébaral</i>	<b>MEPHOBARBITAL</b> <i>Tab.</i> Winthrop	100	3.74
28:12	<b>METHSUXIMIDE</b> Caps. 300 mg <i>Celontin</i>	<b>METHSUXIMIDE</b> <i>Caps.</i> P.D.	100	4.91
28:12	<b>PARAMÉTHADIONE</b> Caps. 300 mg <i>Paradione</i>	<b>PARAMETHADIONE</b> <i>Caps.</i> Abbott	100	5.57
28:12	<b>PHÉNACÉMIDE</b> Co. 500 mg <i>Phénurone</i>	<b>PHENACEMIDE</b> <i>Tab.</i> Abbott	100	5.06
28:12	<b>PHÉNOBARBITAL</b> Caps. 15 mg <i>Luminal</i>	<b>PHENOBARBITAL</b> <i>Caps.</i> Winthrop	100	0.47
28:12	<b>PHÉNOBARBITAL</b> Caps. 30 mg <i>Luminal</i>	<b>PHENOBARBITAL</b> <i>Caps.</i> Winthrop	100	0.56
28:12	<b>PHÉNOBARBITAL</b> Co. 10 mg <i>Gardénal</i> <i>Nova-Pheno</i>	<b>PHENOBARBITAL</b> <i>Tab.</i> Poulenc Nova-Drug	100 100	0.50 0.98

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
--	---	----------------------------------	----------------------------	----------------------

28:12	PHÉNOBARBITAL	15 mg	PHENOBARBITAL	Tab.	Anca	100	0.13
	<i>Phénobarbital</i>				ICN Canada	100	0.14
	<i>Phénobarbital</i>				Lilly	100	0.14
	<i>Phénobarbital</i>				Noco	100	0.14
	<i>Phénobarbital</i>				P.D.	100	0.15
	<i>Phenobarbitone</i>				B.D.H.	100	0.16
	<i>Novophenobarb</i>				Novopharm	100	0.17
	<i>Luminal</i>				Winthrop	100	0.23
	<i>Hypnolone</i>				Hartz	100	0.28
	<i>Phénobarbital</i>				Vita	100	0.28
	<i>Epilol</i>				I. & B.	100	0.47
	<i>Phénobarbital</i>				Nadeau	100	0.67
	<i>Phen Bar</i>				Saunders	100	0.75
	<i>Phénobarbital</i>				Pro-Doc	100	0.79
	<i>Nova-Pheno</i>				Nova-Drug	100	1.24
	<i>Mediphen</i>				Medic	100	1.58

28:12	PHÉNOBARBITAL	30 mg	PHENOBARBITAL	Tab.	Anca	100	0.18
	<i>Phénobarbital</i>				ICN Canada	100	0.19
	<i>Phénobarbital</i>				Noco	100	0.19
	<i>Phénobarbital</i>				Lilly	100	0.20
	<i>Phénobarbital</i>				P.D.	100	0.22
	<i>Phenobarbitone</i>				B.D.H.	100	0.24
	<i>Novophenobarb</i>				Novopharm	100	0.24
	<i>Luminal</i>				Winthrop	100	0.30
	<i>Hypnolone</i>				Hartz	100	0.34
	<i>Phénobarbital</i>				Vita	100	0.39
	<i>Epilol</i>				I. & B.	100	0.47
	<i>Phénobarbital</i>				Nadeau	100	0.67
	<i>Phen Bar</i>				Saunders	100	0.75
	<i>Nova-Pheno</i>				Nova-Drug	100	1.64

28:12	PHÉNOBARBITAL	50 mg	PHENOBARBITAL	Tab.	Nadeau	100	0.68
	<i>Phénobarbital</i>						

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
28:12	<b>PHÉNOBARBITAL</b>	<b>PHENOBARBITAL</b>		
	Co. 60 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Phénobarbital</i>	Lilly	100	0.28
	<i>Phénobarbital</i>	Noco	100	0.30
	<i>Phénobarbital</i>	P.D.	100	0.38
	<i>Luminal</i>	Winthrop	100	0.39
	<i>Phenobarbitone</i>	B.D.H.	100	0.40
	<i>Novophenobarb</i>	Novopharm	100	0.46
	<i>Phénobarbital</i>	Vita	100	0.51
	<i>Phénobarbital</i>	Nadeau	100	0.74
28:12	<b>PHÉNOBARBITAL</b>	<b>PHENOBARBITAL</b>		
	Co. 100 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Phénobarbital</i>	Noco	100	0.36
	<i>Phénobarbital</i>	Lilly	100	0.38
	<i>Phénobarbital</i>	Anca	100	0.41
	<i>Phénobarbital</i>	P.D.	100	0.47
	<i>Hypnolone</i>	Hartz	100	0.51
	<i>Novophenobarb</i>	Novopharm	100	0.55
	<i>Luminal</i>	Winthrop	100	0.55
	<i>Epilol</i>	I. & B.	100	0.56
	<i>Phenobarbitone</i>	B.D.H.	100	0.61
	<i>Phénobarbital</i>	Vita	100	0.73
	<i>Phénobarbital</i>	Nadeau	100	0.74
	<i>Phen Bar</i>	Saunders	100	0.94
	<i>Nova-Pheno</i>	Nova-Drug	100	2.18
	<i>Gardénal</i>	Poulenc	100	2.19
28:12	<b>PHÉNOBARBITAL</b>	<b>PHENOBARBITAL</b>		
	Elix. 3 mg/ml	<i>Elix.</i>		
	<i>Phénobarbital</i>	Anca	455 ml	1.13
28:12	<b>PHÉNOBARBITAL</b>	<b>PHENOBARBITAL</b>		
	Elix. 4 mg/ml	<i>Elix.</i>		
	<i>Phénobarbital</i>	Nadeau	455 ml	1.63
	<i>Phénobarbital</i>	Octo	455 ml	1.77
	<i>Phénobarbital</i>	P.D.	455 ml	1.86
28:12	<b>PHÉNOBARBITAL SODIQUE</b>	<b>PHENOBARBITAL (SODIUM)</b>		
	Sol. Inj. 30 mg/ml(1 ml)	<i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Phénobarbital</i>	Sterilab	1	0.12
28:12	<b>PHÉNOBARBITAL SODIQUE</b>	<b>PHENOBARBITAL (SODIUM)</b>		
	Sol. Inj. 50 mg/ml(1 ml)	<i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Gardénal</i>	Poulenc	1	0.19

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
28:12	<b>PHÉNOBARBITAL SODIQUE</b> Sol. Inj. 120 mg/ml(1 ml)	<b>PHENOBARBITAL (SODIUM)</b> <i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Phénobarbital</i> <i>Phénobarbital</i> <i>Luminal</i>	Octo Sterilab Winthrop	1 1 1	0.11 0.13 0.25
28:12	<b>PHÉNOBARBITAL SODIQUE</b> Sol. Inj. 150 mg/ml(2 ml).  <i>Luminal</i>	<b>PHENOBARBITAL (SODIUM)</b> <i>Inj. Sol.</i>  Winthrop		
		1	1	0.27
28:12	<b>PHÉNOBARBITAL SODIQUE</b> Sol. Inj. 200 mg/ml(1 ml)  <i>Gardénil</i>	<b>PHENOBARBITAL (SODIUM)</b> <i>Inj. Sol.</i>  Poulenc		
		1	1	0.22
28:12	<b>PHENSUXIMIDE</b> Caps. 500 mg  <i>Milontin</i>	<b>PHENSUXIMIDE</b> <i>Caps.</i>  P.D. 100 5.23		
28:12	<b>PHENSUXIMIDE</b> Susp. Orale 60 mg/ml  <i>Milontin</i>	<b>PHENSUXIMIDE</b> <i>Oral Susp.</i>  P.D. 455 ml 5.68		
28:12	<b>PRIMIDONE</b> Co. 125 mg  <i>Mysoline</i>	<b>PRIMIDONE</b> <i>Tab.</i>  Ayerst 100 2.43		
28:12	<b>PRIMIDONE</b> Co. 250 mg  <i>Sertan</i> <i>Mysoline</i>	<b>PRIMIDONE</b> <i>Tab.</i>  ICN Canada 100 3.21 Ayerst 100 4.10		
28:12	<b>PRIMIDONE</b> Susp. Orale 50 mg/ml  <i>Mysoline</i>	<b>PRIMIDONE</b> <i>Oral Susp.</i>  Ayerst 230 ml 2.43		
28:12	<b>TRIMÉTHADIONE</b> Caps. 300 mg  <i>Trimédone</i>	<b>TRIMETHADIONE</b> <i>Caps.</i>  Abbott 100 3.71		
28:12	<b>TRIMÉTHADIONE</b> Co. 150 mg  <i>Trimédone</i>	<b>TRIMETHADIONE</b> <i>Tab.</i>  Abbott 100 2.81		

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
28:16.04	<b>AMITRIPTYLINE (CHLORHYDRATE D')</b>	<b>AMITRIPTYLINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Co. 10 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Levate</i>	ICN Canada	50	0.86
	<i>Novotriptyn</i>	Novopharm	50	0.95
	<i>Amitriptyline</i>	Sands	50	1.05
	<i>Amitriptyline</i>	Maney	50	1.07
	<i>Amitriptyline</i>	K-Line	50	1.11
	<i>Deprex</i>	M. & M.	50	1.35
	<i>Maréline</i>	El./Marion	50	1.45
	<i>Elavil</i>	M.S.D.	50	1.67
28:16.04	<b>AMITRIPTYLINE (CHLORHYDRATE D')</b>	<b>AMITRIPTYLINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Co. 25 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Levate</i>	ICN Canada	50	1.50
	<i>Amitriptyline</i>	K-Line	50	1.57
	<i>Deprex</i>	M. & M.	50	1.57
	<i>Amitriptyline</i>	Sands	50	1.64
	<i>Novotriptyn</i>	Novopharm	50	1.74
	<i>Amitriptyline</i>	Maney	50	1.80
	<i>Maréline</i>	El./Marion	50	2.81
	<i>Elavil</i>	M.S.D.	50	3.01
28:16.04	<b>AMITRIPTYLINE (CHLORHYDRATE D')</b>	<b>AMITRIPTYLINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Co. 50 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Levate</i>	ICN Canada	50	2.54
	<i>Novotriptyn</i>	Novopharm	50	3.04
	<i>Deprex</i>	M. & M.	50	3.93
	<i>Amitriptyline</i>	K-Line	50	3.95
	<i>Maréline</i>	El./Marion	50	5.47
	<i>Elavil</i>	M.S.D.	50	5.67
28:16.04	<b>AMITRIPTYLINE (CHLORHYDRATE D')</b>	<b>AMITRIPTYLINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Sol., Inj. I.M. 10 mg/ml(10 ml)	<i>I.M. Inj. Sol.</i>		
	<i>Elavil</i>	M.S.D.	1	1.46
28:16.04	<b>AMITRIPTYLINE (PAMOATE D')</b>	<b>AMITRIPTYLINE PAMOATE</b>		
	Sir. 2 mg/ml	<i>Syr.</i>		
	<i>Elavil</i>	M.S.D.	230 ml	1.77
28:16.04	<b>CLOMIPRAMINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>CLOMIPRAMINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Co. 25 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Anafranil</i>	Geigy	50	6.00

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
28:16.04	<b>DÉSIPRAMINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>DESIPRAMINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Co. 10 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Norpramin</i>	Lakeside	50	2.12
28:16.04	<b>DÉSIPRAMINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>DESIPRAMINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Co. 25 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Pertofrane</i>	Geigy	50	3.79
	<i>Norpramin</i>	Lakeside	50	3.87
28:16.04	<b>DÉSIPRAMINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>DESIPRAMINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Co. 50 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Norpramin</i>	Lakeside	50	6.71
28:16.04	<b>DOXÉPINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>DOXEPIN HYDROCHLORIDE</b>		
	Caps. 10 mg	<i>Caps.</i>		
	<i>Sinequan</i>	Pfizer	50	3.76
28:16.04	<b>DOXÉPINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>DOXEPIN HYDROCHLORIDE</b>		
	Caps. 25 mg	<i>Caps.</i>		
	<i>Sinequan</i>	Pfizer	50	3.96
28:16.04	<b>DOXÉPINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>DOXEPIN HYDROCHLORIDE</b>		
	Caps. 50 mg	<i>Caps.</i>		
	<i>Sinequan</i>	Pfizer	50	6.46
28:16.04	<b>IMIPRAMINE (CHLORHYDRATE D')</b>	<b>IMIPRAMINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Co. 10 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Novopramine</i>	Novopharm	50	0.99
	<i>Impril</i>	ICN Canada	50	1.05
	<i>Impram-10</i>	ICN Canada	50	1.05
	<i>Imipramine</i>	Maney	50	1.18
	<i>Imipramine</i>	K-Line	50	1.32
	<i>Imipramine</i>	Sands	50	1.44
	<i>Tofranil</i>	Geigy	50	2.10
28:16.04	<b>IMIPRAMINE (CHLORHYDRATE D')</b>	<b>IMIPRAMINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Co. 25 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Impram-25</i>	ICN Canada	50	1.35
	<i>Impril</i>	ICN Canada	50	1.35
	<i>Novopramine</i>	Novopharm	50	1.35
	<i>Imipramine</i>	Maney	50	1.52
	<i>Imipramine</i>	Sands	50	1.80
	<i>Imipramine</i>	K-Line	50	2.03
	<i>Tofranil</i>	Geigy	50	3.03

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / Generic Name Forme Pharmaceutique - Teneur / Pharmaceutical Dosage Form Marque de Commerce / Brand Name	Fabricant Manufacturer	Format Pkg. Size	Prix Price
28:16.04	<b>IMIPRAMINE (CHLORHYDRATE D')</b>	<b>IMIPRAMINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Co. 50 mg	Tab.		
	<i>Impram-50</i>	ICN Canada	50	1.97
	<i>Impril</i>	ICN Canada	50	1.97
	<i>Novopramine</i>	Novopharm	50	2.12
	<i>Imipramine</i>	K-Line	50	3.04
	<i>Imipramine</i>	Sands	50	3.21
	<i>Tofranil</i>	Geigy	50	5.03
28:16.04	<b>ISOCARBOXAZIDE</b>	<b>ISOCARBOXAZIDE</b>		
	Co. 10 mg	Tab.		
	<i>Marplan</i>	Roche	50	2.62
28:16.04	<b>NORTRIPTYLINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>NORTRIPTYLINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Caps. 10 mg	Caps.		
	<i>Aventyl</i>	Lilly	50	1.69
28:16.04	<b>NORTRIPTYLINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>NORTRIPTYLINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Caps. 25 mg	Caps.		
	<i>Aventyl</i>	Lilly	50	3.30
28:16.04	<b>PHÉNELZINE (SULFATE DE)</b>	<b>PHENELZINE SULFATE</b>		
	Co. 15 mg	Tab.		
	<i>Nardil</i>	W.-C.	50	3.32
28:16.04	<b>PROTRIPTYLINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>PROTRIPTYLINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Co. 5 mg	Tab.		
	<i>Triptil</i>	Frosst	50	3.02
28:16.04	<b>PROTRIPTYLINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>PROTRIPTYLINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Co. 10 mg	Tab.		
	<i>Triptil</i>	Frosst	50	4.30
28:16.04	<b>TRANLYCYPROMINE (SULFATE DE)</b>	<b>TRANLYCYPROMINE SULFATE</b>		
	Co. 10 mg	Tab.		
	<i>Parnate</i>	S.K. & F.	50	3.08
28:16.04	<b>TRIMIPRAMINE</b>	<b>TRIMIPRAMINE</b>		
	Co. 12.5 mg	Tab.		
	<i>Surmontil</i>	Poulenc	50	2.25

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>		Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
28:16.04	<b>TRIMIPRAMINE</b>	Co. 25 mg <i>Surmontil</i>	<b>TRIMIPRAMINE</b> <i>Tab.</i>	Poulenc	50	3.93
28:16.04	<b>TRIMIPRAMINE</b>	Co. 50 mg <i>Surmontil</i>	<b>TRIMIPRAMINE</b> <i>Tab.</i>	Poulenc	50	6.55
28:16.04	<b>TRIMIPRAMINE</b>	Co. 100 mg <i>Surmontil</i>	<b>TRIMIPRAMINE</b> <i>Tab.</i>	Poulenc	50	11.25
28:16.04	<b>TRIMIPRAMINE</b>	Sol. Inj. I.M. 12.5 mg/ml(2 ml) <i>Surmontil</i>	<b>TRIMIPRAMINE</b> <i>I.M. Inj. Sol.</i>	Poulenc	1	0.56
28:16.08	<b>BUTAPÉRAZINE (MALÉATE DE)</b>	Co. 5 mg <i>Repoise</i>	<b>BUTAPERAZINE MALEATE</b> <i>Tab.</i>	Robins	100	7.03
28:16.08	<b>BUTAPÉRAZINE (MALÉATE DE)</b>	Co. 10 mg <i>Repoise</i>	<b>BUTAPERAZINE MALEATE</b> <i>Tab.</i>	Robins	100	9.00
28:16.08	<b>BUTAPÉRAZINE (MALÉATE DE)</b>	Co. 25 mg <i>Repoise</i>	<b>BUTAPERAZINE MALEATE</b> <i>Tab.</i>	Robins	100	11.48
28:16.08	<b>CHLORDIAZÉPOXIDE</b>	Co. 5 mg <i>Librium</i>	<b>CHLORDIAZEPOXYDE</b> <i>Tab.</i>	Roche	50	2.46
28:16.08	<b>CHLORDIAZÉPOXIDE</b>	Co. 10 mg <i>Librium</i>	<b>CHLORDIAZEPOXYDE</b> <i>Tab.</i>	Roche	50	3.28
28:16.08	<b>CHLORDIAZÉPOXIDE</b>	Co. 25 mg <i>Librium</i>	<b>CHLORDIAZEPOXYDE</b> <i>Tab.</i>	Roche	50	5.06

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
--	---	----------------------------------	----------------------------	----------------------

**28:16.08 CHLORDIAZÉPOXIDE  
(CHLORHYDRATE DE)**

Caps. 5 mg

*Chlordiazépoxyde*  
*Chlordiazépoxyde*  
*Novopoxide*  
*Corax*  
*Chlordiazépoxyde*  
*Via-Quil*  
*Quiecil*  
*Gene-Poxide*  
*C-Tran*  
*Trilium-5*  
*Chlordiazépoxyde*  
*Diapax-5*  
*Medilium-5*  
*Solium*  
*Protensin*  
*Bio-Calm*  
*Nack*  
*Librium*

**CHLORDIAZEPOXIDE  
HYDROCHLORIDE**

Caps.

Genarex	50	0.41
Noco	50	0.54
Novopharm	50	0.56
ICN Canada	50	0.66
K-Line	50	0.66
Denver	50	0.86
Maney	50	1.01
Franca	50	1.14
M. & M.	50	1.29
Trianon	50	1.41
Interlab	50	1.43
Therapex	50	1.58
Medic	50	1.63
Horner	50	1.64
El./Marion	50	1.71
Bio-Chim.	50	2.23
Nordic	50	2.43
Roche	50	2.46

**28:16.08 CHLORDIAZÉPOXIDE  
(CHLORHYDRATE DE)**

Caps. 10 mg

*Chlordiazépoxyde*  
*Chlordiazépoxyde*  
*Novopoxide*  
*Corax*  
*Chlordiazépoxyde*  
*Chlordiazépoxyde*  
*Eripax*  
*Chlordiazépoxyde*  
*Via-Quil*  
*Somazide*  
*Quiecil*  
*Gene-Poxide*  
*Chlordiazépoxyde*  
*C-Tran*  
*Librium*  
*Medilium-10*  
*Trilium-10*  
*Diapax-10*  
*Solium*  
*Protensin*  
*Bio-Calm*  
*Niblex*  
*Relium*  
*Nack*

**CHLORDIAZEPOXIDE  
HYDROCHLORIDE**

Caps.

Genarex	50	0.44
Noco	50	0.70
Novopharm	50	0.73
ICN Canada	50	0.84
K-Line	50	0.86
Sands	50	1.05
Eri	50	1.12
Pro-Doc	50	1.13
Denver	50	1.14
Saunders	50	1.18
Maney	50	1.35
Franca	50	1.37
Interlab	50	1.53
M. & M.	50	1.55
Roche	50	1.58
Medic	50	1.69
Trianon	50	1.83
Therapex	50	1.91
Horner	50	2.16
El./Marion	50	2.21
Bio-Chim.	50	2.42
Anger	50	2.58
Riva	50	2.58
Nordic	50	3.07

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>		Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
28:16.08	<b>CHLORDIAZÉPOXIDE</b> (CHLORHYDRATE DE)	25 mg	<b>CHLORDIAZEPOXIDE</b> <b>HYDROCHLORIDE</b>		
	<i>Caps.</i> <i>Chlordiazépoxyde</i> <i>Chlordiazépoxyde</i> <i>Novopoxide</i> <i>Corax</i> <i>Chlordiazépoxyde</i> <i>Chlordiazépoxyde</i> <i>Via-Quil</i> <i>Quiecil</i> <i>Gene-Poxide</i> <i>C-Tran</i> <i>Diapax-25</i> <i>Protensin</i> <i>Solium</i> <i>Nack</i> <i>Librium</i>		<i>Caps.</i>		
			Genarex Noco Novopharm ICN Canada Sands K-Line Denver Maney Franca M. & M. Therapex El./Marion Horner Nordic Roche	50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	0.56 1.08 1.13 1.20 1.30 1.32 1.82 2.14 2.28 2.93 3.04 3.37 3.38 4.95 5.06
28:16.08	<b>CHLORDIAZÉPOXIDE</b> (CHLORHYDRATE DE)	100 mg	<b>CHLORDIAZEPOXIDE</b> <b>HYDROCHLORIDE</b>		
	<i>Pd Inj.</i> <i>Sterium</i> <i>Librium</i>		<i>Inj. Pd</i>		
			Sterilab Roche	1 1	0.45 1.01
28:16.08	<b>CHLORMÉZANONE</b>	100 mg	<b>CHLORMEZANONE</b>		
	<i>Co.</i> <i>Trancopal</i>		<i>Tab.</i>		
			Winthrop	50	3.79
28:16.08	<b>CHLORMÉZANONE</b>	200 mg	<b>CHLORMEZANONE</b>		
	<i>Co.</i> <i>Trancopal</i>		<i>Tab.</i>		
			Winthrop	50	4.38
28:16.08	<b>CHLORPROMAZINE</b> (CHLORHYDRATE DE)	10 mg	<b>CHLORPROMAZINE</b> <b>HYDROCHLORIDE</b>		
	<i>Co.</i> <i>Novochlorpromazine</i> <i>Chlor-Promanyl</i> <i>Promosol</i> <i>Largactil</i>		<i>Tab.</i>		
			Novopharm Maney Horner Poulenc	50 50 50 50	0.37 0.84 1.35 1.72

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
28:16.08	<b>CHLORPROMAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>CHLORPROMAZINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Co. 25 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Chlorpromazine</i>	Noco	50	0.47
	<i>Novochlorpromazine</i>	Novopharm	50	0.60
	<i>Chlorprom</i>	ICN Canada	50	0.66
	<i>Chlorpromazine</i>	K-Line	50	0.66
	<i>Chlorpromazine</i>	Sands	50	0.86
	<i>Chlorpromazine</i>	Vita	50	1.13
	<i>Chlor-Promanyl</i>	Maney	50	1.35
	<i>Elmarine</i>	El./Marion	50	1.40
	<i>Promosol</i>	Horner	50	1.69
	<i>Largactil</i>	Poulenc	50	2.21
28:16.08	<b>CHLORPROMAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>CHLORPROMAZINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Co. 50 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Chlorpromazine</i>	Noco	50	0.70
	<i>Novochlorpromazine</i>	Novopharm	50	0.71
	<i>Chlorpromazine</i>	K-Line	50	0.81
	<i>Chlorprom</i>	ICN Canada	50	0.82
	<i>Chlorpromazine</i>	Sands	50	1.15
	<i>Chlor-Promanyl</i>	Maney	50	1.69
	<i>Chlorpromazine</i>	Vita	50	1.80
	<i>Elmarine</i>	El./Marion	50	2.10
	<i>Promosol</i>	Horner	50	2.70
	<i>Largactil</i>	Poulenc	50	3.25
28:16.08	<b>CHLORPROMAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>CHLORPROMAZINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Co. 100 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Chlorpromazine</i>	Noco	50	0.92
	<i>Novochlorpromazine</i>	Novopharm	50	1.05
	<i>Chlorprom</i>	ICN Canada	50	1.11
	<i>Chlorpromazine</i>	K-Line	50	1.22
	<i>Chlorpromazine</i>	Sands	50	1.68
	<i>Chlor-Promanyl</i>	Maney	50	2.23
	<i>Chlorpromazine</i>	Vita	50	2.93
	<i>Elmarine</i>	El./Marion	50	3.09
	<i>Promosol</i>	Horner	50	4.05
	<i>Largactil</i>	Poulenc	50	5.37

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / Generic Name Forme Pharmaceutique - Teneur / Pharmaceutical Dosage Form Marque de Commerce / Brand Name	Fabricant Manufacturer	Format Pkg. Size	Prix Price
28:16.08	<b>CHLORPROMAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>CHLORPROMAZINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Co. 200 mg	Tab.		
	<i>Chlorpromazine</i>	Noco	50	1.47
	<i>Novochlorpromazine</i>	Novopharm	50	1.91
	<i>Chlor-Promanyl</i>	Maney	50	2.93
	<i>Promosol</i>	Horner	50	7.43
	<i>Largactil</i>	Poulenc	50	9.12
28:16.08	<b>CHLORPROMAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>CHLORPROMAZINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Sir. 5 mg/ml	Syr.		
	<i>Chlor-Promanyl</i>	Maney	455 ml	2.41
28:16.08	<b>CHLORPROMAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>CHLORPROMAZINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Sir. 20 mg/ml	Syr.		
	<i>Chlor-Promanyl</i>	Maney	455 ml	4.27
28:16.08	<b>CHLORPROMAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>CHLORPROMAZINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Sol. Inj. 5 mg/ml(5 ml)	Inj. Sol.		
	<i>Largactil</i>	Poulenc	1	0.34
28:16.08	<b>CHLORPROMAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>CHLORPROMAZINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Sol. Inj. 25 mg/ml(2 ml)	Inj. Sol.		
	<i>Chlorpromazine</i>	Demers	1	0.30
	<i>Chlorpromazine</i>	K-Line	1	0.30
	<i>Elmarine</i>	El. / Marion	1	0.31
	<i>Chlor-Promanyl</i>	Maney	1	0.33
	<i>Largactil</i>	Poulenc	1	0.39
	<i>Onazine</i>	Nordic	1	0.52
28:16.08	<b>CHLORPROMAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>CHLORPROMAZINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Sol. Orale 5 mg/ml	Oral Sol.		
	<i>Promosol</i>	Horner	455 ml	2.41
	<i>Chlor-Promanyl</i>	Maney	455 ml	2.41
	<i>Largactil</i>	Poulenc	455 ml	2.86
28:16.08	<b>CHLORPROMAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>CHLORPROMAZINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Sol. Orale 20 mg/ml	Oral Sol.		
	<i>Chlor-Promanyl</i>	Maney	455 ml	4.27
	<i>Promosol</i>	Horner	455 ml	6.46
	<i>Largactil</i>	Poulenc	455 ml	8.41

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / Generic Name Forme Pharmaceutique - Teneur / Pharmaceutical Dosage Form Marque de Commerce / Brand Name	Fabricant Manufacturer	Format Pkg. Size	Prix Price
28:16.08	<b>CHLORPROMAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Orale 40 mg/ml <i>Chlor-Promanyl</i> <i>Largactil</i>	Maney Poulenc	115 ml 115 ml	5.40 9.11
28:16.08	<b>CHLORPROMAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Supp. 25 mg <i>Largactil</i> <i>Chlor-Promanyl</i>	Poulenc Maney	10 10	1.05 1.08
28:16.08	<b>CHLORPROMAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Supp. 100 mg <i>Chlor-Promanyl</i> <i>Largactil</i>	Maney Poulenc	10 10	1.26 1.47
28:16.08	<b>CHLORPROTHIXÈNE</b> Co. 15 mg <i>Tarasan</i>	Roche	50	2.61
28:16.08	<b>CHLORPROTHIXÈNE</b> Co. 50 mg <i>Tarasan</i>	Roche	50	5.41
28:16.08	<b>CHLORPROTHIXÈNE</b> Co. 100 mg <i>Tarasan</i>	Roche	50	6.84
28:16.08	<b>CHLORPROTHIXÈNE</b> Sol. Inj. I.M. 50 mg/ml(10 ml) <i>Tarasan</i>	Roche	1	3.28
28:16.08	<b>CLORAZÉPATE DIPOTASSIQUE</b> Caps. 3.75 mg <i>Tranxene</i>	Abbott	50	2.58
28:16.08	<b>CLORAZÉPATE DIPOTASSIQUE</b> Caps. 7.5 mg <i>Tranxene</i>	Abbott	50	3.59
28:16.08	<b>CLORAZÉPATE DIPOTASSIQUE</b> Caps. 15 mg <i>Tranxene</i>	Abbott	50	5.85

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
28:16.08	<b>DIAZÉPAM</b> Caps. 2 mg <i>Valium</i>	<b>DIAZEPAM</b> <i>Caps.</i>	Roche	50	2.61
28:16.08	<b>DIAZÉPAM</b> Caps. 5 mg <i>Valium</i>	<b>DIAZEPAM</b> <i>Caps.</i>	Roche	50	3.62
28:16.08	<b>DIAZÉPAM</b> Caps. 10 mg <i>Valium</i>	<b>DIAZEPAM</b> <i>Caps.</i>	Roche	50	5.88
28:16.08	<b>DIAZÉPAM</b> Co. 2 mg <i>E-Pam</i> <i>Valium</i> <i>Meval-2</i> <i>Serenack</i> <i>Vivol</i> <i>Paxel</i> <i>Diazépam Rougier</i> <i>Novodipam</i>	<b>DIAZEPAM</b> <i>Tab.</i>	ICN Canada	50	1.10
			Roche	50	1.23
			Medic	50	1.41
			Nordic	50	1.56
			Horner	50	1.61
			El./Marion	50	1.72
			Rougier	50	1.78
			Novopharm	50	1.82
28:16.08	<b>DIAZÉPAM</b> Co. 5 mg <i>Vita-Zium '5'</i> <i>E-Pam</i> <i>Valium</i> <i>Meval-5</i> <i>Serenack</i> <i>Vivol</i> <i>Paxel</i> <i>Diazépam Rougier</i> <i>Novodipam</i> <i>Equipam</i>	<b>DIAZEPAM</b> <i>Tab.</i>	Vita	50	1.41
			ICN Canada	50	1.50
			Roche	50	1.72
			Medic	50	1.97
			Nordic	50	2.17
			Horner	50	2.23
			El./Marion	50	2.40
			Rougier	50	2.47
			Novopharm	50	2.53
			Pentagone	50	2.77
28:16.08	<b>DIAZÉPAM</b> Co. 10 mg <i>E-Pam</i> <i>Serenack</i> <i>Vivol</i> <i>Paxel</i> <i>Novodipam</i> <i>Diazépam Rougier</i> <i>Valium</i>	<b>DIAZEPAM</b> <i>Tab.</i>	ICN Canada	50	2.40
			Nordic	50	3.59
			Horner	50	3.66
			El./Marion	50	3.92
			Novopharm	50	4.05
			Rougier	50	4.06
			Roche	50	5.88

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>		Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
28:16.08	<b>DIAZÉPAM</b>	Sol. Inj. 5 mg/ml(2 ml) <i>Valium</i>	<b>DIAZEPAM</b> <i>Inj. Sol.</i>	Roche	1	0.96
28:16.08	<b>DIAZÉPAM</b>	Susp. Orale 1 mg/ml <i>Valium</i>	<b>DIAZEPAM</b> <i>Oral Susp.</i>	Roche	115 ml	1.55
28:16.08	<b>DROPÉRIDOL</b>	Sol. Inj. 2.5 mg/ml(2 ml) <i>Inapsine</i>	<b>DROPERIDOL</b> <i>Inj. Sol.</i>	McNeil	1	1.47
28:16.08	<b>FLUPHÉNAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	Co. 1 mg <i>Moditen</i>	<b>FLUPHENAZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i>	Squibb	50	5.84
28:16.08	<b>FLUPHÉNAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	Co. 2 mg <i>Moditen</i>	<b>FLUPHENAZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i>	Squibb	50	7.67
28:16.08	<b>FLUPHÉNAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	Co. 2.5 mg <i>Moditen</i>	<b>FLUPHENAZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i>	Squibb	50	9.47
28:16.08	<b>FLUPHÉNAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	Co. 5 mg <i>Moditen</i>	<b>FLUPHENAZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i>	Squibb	50	13.20
28:16.08	<b>FLUPHÉNAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	Elix. 0.2 mg/ml <i>Moditen</i>	<b>FLUPHENAZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Elix.</i>	Squibb	115 ml	2.42
28:16.08	<b>FLUPHÉNAZINE (ÉNANTHATE DE)</b>	Sol. Inj. 25 mg/ml(5 ml) <i>Moditen</i>	<b>FLUPHENAZINE ENANTHATE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Squibb	1	9.28
28:16.08	<b>HALOPÉRIDOL</b>	Co. 0.5 mg <i>Haldol</i>	<b>HALOPERIDOL</b> <i>Tab.</i>	McNeil	50	3.59
28:16.08	<b>HALOPÉRIDOL</b>	Co. 1 mg <i>Haldol</i>	<b>HALOPERIDOL</b> <i>Tab.</i>	McNeil	50	5.18

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
28:16.08	<b>HALOPÉRIDOL</b> Co. 2 mg <i>Haldol</i>	<b>HALOPERIDOL</b> <i>Tab.</i>	McNeil	50	8.27
28:16.08	<b>HALOPÉRIDOL</b> Co. 5 mg <i>Haldol</i>	<b>HALOPERIDOL</b> <i>Tab.</i>	McNeil	50	16.80
28:16.08	<b>HALOPÉRIDOL</b> Sol. Inj. I.M. 5 mg/ml(1 ml) <i>Haldol</i>	<b>HALOPERIDOL</b> <i>I.M. Inj. Sol.</i>	McNeil	1	1.17
28:16.08	<b>HALOPÉRIDOL</b> Sol. Orale 2 mg/ml <i>Haldol</i>	<b>HALOPERIDOL</b> <i>Oral Sol.</i>	McNeil	15 ml	3.28
28:16.08	<b>HYDROXYZINE (CHLORHYDRATE D')</b> Caps. 10 mg <i>Atarax</i>	<b>HYDROXYZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Caps.</i>	Pfizer	50	3.33
28:16.08	<b>HYDROXYZINE (CHLORHYDRATE D')</b> Caps. 25 mg <i>Atarax</i>	<b>HYDROXYZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Caps.</i>	Pfizer	50	3.54
28:16.08	<b>HYDROXYZINE (CHLORHYDRATE D')</b> Caps. 50 mg <i>Atarax</i>	<b>HYDROXYZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Caps.</i>	Pfizer	50	4.10
28:16.08	<b>HYDROXYZINE (CHLORHYDRATE D')</b> Sir. 2 mg/ml <i>Atarax</i>	<b>HYDROXYZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Syr.</i>	Pfizer	455 ml	5.09
28:16.08	<b>HYDROXYZINE (CHLORHYDRATE D')</b> Sol. Inj. I.M. 50 mg/ml(1 ml) <i>Atarax</i>	<b>HYDROXYZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>I.M. Inj. Sol.</i>	Pfizer	1	0.62

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
28:16.08	<b>MÉPROBAMATE</b>	<b>MÉPROBAMATE</b>		
	Co. 200 mg	Tab.		
	<i>Méprobamate</i>	Genarex	50	0.14
	<i>Méprobamate</i>	Noco	50	0.33
	<i>Mep-E</i>	ICN Canada	50	0.43
	<i>Novomepro</i>	Novopharm	50	0.43
	<i>Probal 200</i>	Nadeau	50	0.68
	<i>Néo-Tran</i>	Néo-Drug	50	1.09
	<i>Meprotab</i>	Pro-Doc	50	1.41
	<i>Trelmar</i>	El./Marion	50	1.50
	<i>Equanil Wyseal</i>	Wyeth	50	2.07
28:16.08	<b>MÉPROBAMATE</b>	<b>MÉPROBAMATE</b>		
	Co. 400 mg	Tab.		
	<i>Méprobamate</i>	Genarex	50	0.18
	<i>Méprobamate</i>	Wampole	50	0.19
	<i>Méprobamate</i>	Noco	50	0.37
	<i>Novomepro</i>	Novopharm	50	0.45
	<i>Erimeprol</i>	Eri	50	0.50
	<i>Mep-E</i>	ICN Canada	50	0.50
	<i>Méprobamate</i>	K-Line	50	0.51
	<i>Méprobamate</i>	Sands	50	0.51
	<i>Méprobamate</i>	Pro-Doc	50	0.56
	<i>Wescomep</i>	Saunders	50	0.56
	<i>Méprobamate</i>	M.T.C.	50	0.67
	<i>Méprobamate</i>	Interlab	50	0.77
	<i>Probal 400</i>	Nadeau	50	0.84
	<i>Méripobate</i>	Mériot	50	0.86
	<i>Gene-Bamate</i>	Franca	50	1.26
	<i>Tranquiline</i>	Organon	50	1.50
	<i>Néo-Tran</i>	Néo-Drug	50	1.56
	<i>Miltown</i>	Horner	50	2.36
	<i>Lan-Dol</i>	Bio-Chim.	50	2.43
	<i>Trelmar</i>	El./Marion	50	2.50
	<i>Equanil</i>	Wyeth	50	2.54
	<i>Meditran</i>	Medic	50	2.70
28:16.08	<b>MÉSORIDAZINE (BÉSYLATE DE)</b>	<b>MESORIDAZINE BESYLATE</b>		
	Co. 10 mg	Tab.		
	<i>Serentil</i>	Sandoz	50	2.93
28:16.08	<b>MÉSORIDAZINE (BÉSYLATE DE)</b>	<b>MESORIDAZINE BESYLATE</b>		
	Co. 25 mg	Tab.		
	<i>Serentil</i>	Sandoz	50	3.67
28:16.08	<b>MÉSORIDAZINE (BÉSYLATE DE)</b>	<b>MESORIDAZINE BESYLATE</b>		
	Co. 50 mg	Tab.		
	<i>Serentil</i>	Sandoz	50	5.00

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
28:16.08	<b>MÉSORIDAZINE (BÉSYLATE DE)</b> Sir. 25 mg/ml <i>Serentil</i>	<b>MESORIDAZINE BESYLATE</b> <i>Syr.</i>	Sandoz 115 ml	8.44
28:16.08	<b>MÉSORIDAZINE (BÉSYLATE DE)</b> Sol. Inj. 25 mg/ml(1 ml) <i>Serentil</i>	<b>MESORIDAZINE BESYLATE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Sandoz 1	0.34
28:16.08	<b>OXAZÉPAM</b> Caps. 10 mg <i>Serax</i>	<b>OXAZEPAM</b> <i>Caps.</i>	Wyeth 50	2.72
28:16.08	<b>OXAZÉPAM</b> Caps. 15 mg <i>Serax</i>	<b>OXAZEPAM</b> <i>Caps.</i>	Wyeth 50	3.41
28:16.08	<b>OXAZÉPAM</b> Co. 30 mg <i>Serax</i>	<b>OXAZEPAM</b> <i>Tab.</i>	Wyeth 50	4.94
28:16.08	<b>PÉRICYAZINE</b> Caps. 5 mg <i>Neuleptil</i>	<b>PERICYAZINE</b> <i>Caps.</i>	Poulenc 50	2.18
28:16.08	<b>PÉRICYAZINE</b> Caps. 10 mg <i>Neuleptil</i>	<b>PERICYAZINE</b> <i>Caps.</i>	Poulenc 50	3.12
28:16.08	<b>PERPHÉNAZINE</b> Co. 2 mg <i>Phenazine</i> <i>Trilafon</i>	<b>PERPHENAZINE</b> <i>Tab.</i>	ICN Canada 50 Schering 50	1.97 2.19
28:16.08	<b>PERPHÉNAZINE</b> Co. 4 mg <i>Phenazine</i> <i>Trilafon</i>	<b>PERPHENAZINE</b> <i>Tab.</i>	ICN Canada 50 Schering 50	2.68 2.98
28:16.08	<b>PERPHÉNAZINE</b> Co. 8 mg <i>Phenazine</i> <i>Trilafon</i>	<b>PERPHENAZINE</b> <i>Tab.</i>	ICN Canada 50 Schering 50	3.79 4.21

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>		Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
28:16.08	<b>PERPHÉNAZINE</b> <i>PERPHENAZINE</i>				
	Co.	16 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Phenazine</i>		ICN Canada	50	5.27
	<i>Trilafon</i>		Schering	50	5.85
28:16.08	<b>PERPHÉNAZINE</b> <i>PERPHENAZINE</i>				
	Sir.	0.4 mg/ml	<i>Syr.</i>		
	<i>Trilafon</i>		Schering	115 ml	1.40
28:16.08	<b>PERPHÉNAZINE</b> <i>PERPHENAZINE</i>				
	Sir.	3.2 mg/ml	<i>Syr.</i>		
	<i>Phenazine</i>		ICN Canada	115 ml	3.51
	<i>Trilafon Concentré</i>		Schering	115 ml	3.91
28:16.08	<b>PERPHÉNAZINE</b> <i>PERPHENAZINE</i>				
	Sol. Inj.	5 mg/ml(1 ml)	<i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Trilafon</i>		Schering	1	0.55
28:16.08	<b>PHÉNAGLYCODOL</b> <i>PHENAGLYCODOL</i>				
	Caps.	300 mg	<i>Caps.</i>		
	<i>Acalo</i>		Lilly	50	3.15
28:16.08	<b>PIPÉRACÉTAZINE</b> <i>PIPERACETAZINE</i>				
	Co.	10 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Quide</i>		Dow	50	4.28
28:16.08	<b>PIPÉRACÉTAZINE</b> <i>PIPERACETAZINE</i>				
	Co.	25 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Quide</i>		Dow	50	7.29
28:16.08	<b>PROCHLORPÉRAZINE</b> <i>PROCHLORPERAZINE</i>				
	Co.	5 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Stémétil</i>		Poulenc	50	2.53
28:16.08	<b>PROCHLORPÉRAZINE</b> <i>PROCHLORPERAZINE</i>				
	Co.	10 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Stémétil</i>		Poulenc	50	3.37
28:16.08	<b>PROCHLORPÉRAZINE</b> <i>PROCHLORPERAZINE</i>				
	Co.	25 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Stémétil</i>		Poulenc	50	4.50
28:16.08	<b>PROCHLORPÉRAZINE</b> <i>PROCHLORPERAZINE</i>				
	Sol. Inj. I.M.	5 mg/ml(2 ml)	<i>I.M. Inj. Sol.</i>		
	<i>Stémétil</i>		Poulenc	1	0.45

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>		Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
28:16.08	<b>PROCHLORPÉRAZINE</b>	Sol. Orale 1 mg/ml <i>Stémétil</i>	<b>PROCHLORPERAZINE</b> <i>Oral Sol.</i>	Poulenc	115 ml 1.01
28:16.08	<b>PROCHLORPÉRAZINE</b>	Sol. Orale 3 mg/ml <i>Stémétil</i>	<b>PROCHLORPERAZINE</b> <i>Oral Sol.</i>	Poulenc	115 ml 1.57
28:16.08	<b>PROCHLORPÉRAZINE</b>	Supp. 5 mg <i>Stémétil</i>	<b>PROCHLORPERAZINE</b> <i>Supp.</i>	Poulenc	10 1.06
28:16.08	<b>PROCHLORPÉRAZINE</b>	Supp. 10 mg <i>Stémétil</i>	<b>PROCHLORPERAZINE</b> <i>Supp.</i>	Poulenc	10 1.23
28:16.08	<b>PROCHLORPÉRAZINE</b>	Supp. 25 mg <i>Stémétil</i>	<b>PROCHLORPERAZINE</b> <i>Supp.</i>	Poulenc	10 1.68
28:16.08	<b>PROMAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	Co. 25 mg <i>Promazine</i> <i>Promazine</i> <i>Novopromazine</i> <i>E-Prom</i> <i>Atarzine</i> <i>Pro-Tran</i> <i>Sparine</i>	<b>PROMAZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i>	Genarex Noco Novopharm ICN Canada Saunders M. & M. Wyeth	50 0.15 50 0.36 50 0.39 50 0.47 50 0.56 50 2.64 50 3.25
28:16.08	<b>PROMAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	Co. 50 mg <i>Promazine</i> <i>Novopromazine</i> <i>Promazine</i> <i>E-Prom</i> <i>Pro-Tran</i> <i>Sparine</i>	<b>PROMAZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i>	Genarex Novopharm Noco ICN Canada M. & M. Wyeth	50 0.24 50 0.45 50 0.52 50 0.59 50 4.14 50 4.95
28:16.08	<b>PROMAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	Co. 100 mg <i>Promazine</i>	<b>PROMAZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i>	Genarex	50 0.39
28:16.08	<b>PROMAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	Sir. 5 mg/ml <i>Sparine</i>	<b>PROMAZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Syr.</i>	Wyeth	115 ml 1.86

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
28:16.08	<b>PROMAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. 50 mg/ml(1 ml) <i>Promazine</i>	<b>PROMAZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>		Sterilab 1 0.12
28:16.08	<b>PROMAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. 50 mg/ml(10 ml) <i>Atarzine</i> <i>Intrazine</i> <i>Sparine</i>	<b>PROMAZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>		Saunders 1 1.78 Organon 1 3.59 Wyeth 1 4.46
28:16.08	<b>THIOPROPAZATE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 5 mg <i>Dartal</i>	<b>THIOPROPAZATE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i>		Searle 50 3.03
28:16.08	<b>THIOPROPÉRAZINE (MÉSYLATE DE)</b> Co. 1 mg <i>Majeptil</i>	<b>THIOPROPERAZINE MESYLATE</b> <i>Tab.</i>		Poulenc 50 1.06
28:16.08	<b>THIOPROPÉRAZINE (MÉSYLATE DE)</b> Co. 5 mg <i>Majeptil</i>	<b>THIOPROPERAZINE MESYLATE</b> <i>Tab.</i>		Poulenc 50 2.13
28:16.08	<b>THIOPROPÉRAZINE (MÉSYLATE DE)</b> Co. 10 mg <i>Majeptil</i>	<b>THIOPROPERAZINE MESYLATE</b> <i>Tab.</i>		Poulenc 50 3.37
28:16.08	<b>THIOPROPÉRAZINE (MÉSYLATE DE)</b> Sol. Inj. I.M. 10 mg/ml(1 ml) <i>Majeptil</i>	<b>THIOPROPERAZINE MESYLATE</b> <i>I.M. Inj. Sol.</i>		Poulenc 1 0.45
28:16.08	<b>THIORIDAZINE</b> Co. 10 mg <i>Thioridazine</i>	<b>THIORIDAZINE</b> <i>Tab.</i>		K-Line 50 1.11
28:16.08	<b>THIORIDAZINE</b> Co. 25 mg <i>Thioridazine</i>	<b>THIORIDAZINE</b> <i>Tab.</i>		K-Line 50 1.62
28:16.08	<b>THIORIDAZINE</b> Co. 50 mg <i>Thioridazine</i>	<b>THIORIDAZINE</b> <i>Tab.</i>		K-Line 50 2.43

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
28:16.08	<b>THIORIDAZINE</b>	<b>THIORIDAZINE</b>		
	Co. 100 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Thioridazine</i>	K-Line	50	4.05
28:16.08	<b>THIORIDAZINE</b>	<b>THIORIDAZINE</b>		
	Susp. Orale 2 mg/ml	<i>Oral Susp.</i>		
	<i>Thioridazine</i>	Sands	230 ml	1.93
	<i>Mellaril</i>	Sandoz	230 ml	1.95
28:16.08	<b>THIORIDAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>THIORIDAZINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Co. 10 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Thioril</i>	ICN Canada	50	1.29
	<i>Novoridazine</i>	Novopharm	50	1.43
	<i>Thioridazine</i>	Maney	50	1.97
	<i>Thioridazine</i>	Sands	50	1.98
	<i>Mellaril</i>	Sandoz	50	2.12
28:16.08	<b>THIORIDAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>THIORIDAZINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Co. 25 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Thioril</i>	ICN Canada	50	1.95
	<i>Novoridazine</i>	Novopharm	50	2.22
	<i>Thioridazine</i>	Sands	50	2.57
	<i>Mellaril</i>	Sandoz	50	2.63
	<i>Thioridazine</i>	Maney	50	2.81
28:16.08	<b>THIORIDAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>THIORIDAZINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Co. 50 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Thioril</i>	ICN Canada	50	2.81
	<i>Novoridazine</i>	Novopharm	50	3.32
	<i>Thioridazine</i>	Sands	50	3.47
	<i>Mellaril</i>	Sandoz	50	3.65
	<i>Thioridazine</i>	Maney	50	3.66
28:16.08	<b>THIORIDAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>THIORIDAZINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Co. 100 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Thioril</i>	ICN Canada	50	3.95
	<i>Novoridazine</i>	Novopharm	50	4.75
	<i>Mellaril</i>	Sandoz	50	6.41
28:16.08	<b>THIORIDAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>THIORIDAZINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Co. 200 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Mellaril</i>	Sandoz	50	8.88
28:16.08	<b>THIORIDAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>THIORIDAZINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Sol. Orale 30 mg/ml	<i>Oral Sol.</i>		
	<i>Mellaril</i>	Sandoz	30 ml	1.56

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
28:16.08	<b>THIOTHIXÈNE</b>	<b>THIOTHIXENE</b>		
	Caps. 2 mg	<i>Caps.</i>		
	<i>Navane</i>	Pfizer	100	6.88
28:16.08	<b>THIOTHIXÈNE</b>	<b>THIOTHIXENE</b>		
	Caps. 5 mg	<i>Caps.</i>		
	<i>Navane</i>	Pfizer	100	11.81
28:16.08	<b>THIOTHIXÈNE</b>	<b>THIOTHIXENE</b>		
	Caps. 10 mg	<i>Caps.</i>		
	<i>Navane</i>	Pfizer	100	14.76
28:16.08	<b>THIOTHIXÈNE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>THIOTHIXENE HYDROCHLORIDE</b>		
	Sir. 5 mg/ml	<i>Syr.</i>		
	<i>Navane</i>	Pfizer	115 ml	13.46
28:16.08	<b>THIOTHIXÈNE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>THIOTHIXENE HYDROCHLORIDE</b>		
	Sol. Inj. I.M. 2 mg/ml(10 ml)	<i>I.M. Inj. Sol.</i>		
	<i>Navane I.M.</i>	Pfizer	1	2.98
28:16.08	<b>TRIFLUOPÉRAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>TRIFLUOPERAZINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Co. 1 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Trifluopérazine</i>	K-Line	50	0.61
	<i>Novoflurazine</i>	Novopharm	50	0.77
	<i>Terfluzine 1</i>	ICN Canada	50	0.84
	<i>Trifluopérazine</i>	Sands	50	0.96
	<i>Triflurine-1</i>	Maney	50	1.35
	<i>Pentazine</i>	Pentagone	50	2.08
	<i>Solazine</i>	Horner	50	2.16
	<i>Clinazine</i>	M. & M.	50	2.38
	<i>Stelazine</i>	S.K. & F.	50	2.72
28:16.08	<b>TRIFLUOPÉRAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>TRIFLUOPERAZINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Co. 2 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Trifluopérazine</i>	K-Line	50	0.71
	<i>Novoflurazine</i>	Novopharm	50	0.90
	<i>Terfluzine 2</i>	ICN Canada	50	0.96
	<i>Trifluopérazine</i>	Sands	50	1.13
	<i>Triflurine-2</i>	Maney	50	2.03
	<i>Fluazine</i>	Nordic	50	2.11
	<i>Trizine</i>	Anger	50	2.66
	<i>Pentazine</i>	Pentagone	50	2.67
	<i>Solazine</i>	Horner	50	2.84
	<i>Clinazine</i>	M. & M.	50	2.88
	<i>Stelazine</i>	S.K. & F.	50	3.56

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
28:16.08	<b>TRIFLUOPÉRAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>TRIFLUOPERAZINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Co. 5 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Trifluopérazine</i>	K-Line	50	0.91
	<i>Novoflurazine</i>	Novopharm	50	1.18
	<i>Terfluzine 5</i>	ICN Canada	50	1.22
	<i>Trifluopérazine</i>	Sands	50	1.58
	<i>Triflurine-5</i>	Maney	50	2.36
	<i>Fluazine</i>	Nordic	50	2.92
	<i>Solazine</i>	Horner	50	3.78
	<i>Pentazine</i>	Pentagone	50	3.79
	<i>Clinazine</i>	M. & M.	50	4.61
	<i>Stelazine</i>	S.K. & F.	50	4.72
28:16.08	<b>TRIFLUOPÉRAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>TRIFLUOPERAZINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Co. 10 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Terfluzine 10</i>	ICN Canada	50	1.63
	<i>Novoflurazine</i>	Novopharm	50	1.67
	<i>Trifluopérazine</i>	K-Line	50	1.92
	<i>Triflurine-10</i>	Maney	50	3.49
	<i>Fluazine</i>	Nordic	50	3.49
	<i>Solazine</i>	Horner	50	4.49
	<i>Pentazine</i>	Pentagone	50	4.95
	<i>Clinazine</i>	M. & M.	50	5.06
	<i>Stelazine</i>	S.K. & F.	50	5.67
28:16.08	<b>TRIFLUOPÉRAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>TRIFLUOPERAZINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Co. 20 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Triflurine-20</i>	Maney	50	2.50
	<i>Novoflurazine</i>	Novopharm	50	2.85
	<i>Clinazine</i>	M. & M.	50	6.32
28:16.08	<b>TRIFLUOPÉRAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>TRIFLUOPERAZINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Sol. Inj. I.M. 1 mg/ml(1 ml)	<i>I.M. Inj. Sol.</i>		
	<i>Stelazine</i>	S.K. & F.	1	0.47
28:16.08	<b>TRIFLUOPÉRAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>TRIFLUOPERAZINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Sol. Inj. I.M. 2 mg/ml(10 ml)	<i>I.M. Inj. Sol.</i>		
	<i>Stelazine</i>	S.K. & F.	1	3.47

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / Generic Name Forme Pharmaceutique - Teneur / Pharmaceutical Dosage Form Marque de Commerce / Brand Name	Fabricant Manufacturer	Format Pkg. Size	Prix Price
28:16.08	<b>TRIFLUOPÉRAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Orale 10 mg/ml <i>Terfluzine</i> <i>Stelazine</i>	<b>TRIFLUOPERAZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Oral Sol.</i>  ICN Canada S.K. & F.	60 ml 60 ml	8.46 9.39
28:16.08	<b>TRIFLUOPÉRAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Supp. 4 mg <i>Stelazine</i>	<b>TRIFLUOPERAZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Supp.</i>  S.K. & F.	6	1.02
28:16.08	<b>TRIFLUPROMAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. 20 mg/ml(1 ml) <i>Vesprin</i>	<b>TRIFLUPROMAZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>  Squibb	1	0.79
28:16.12	<b>LITHIUM (CARBONATE DE)</b> Caps. 300 mg <i>Carbolith</i>	<b>LITHIUM CARBONATE</b> <i>Caps.</i>  ICN Canada	100	3.04
28:16.12	<b>LITHIUM (CARBONATE DE)</b> Co. 300 mg <i>Lithane</i>	<b>LITHIUM CARBONATE</b> <i>Tab.</i>  Pfizer	100	3.09
28:20	<b>AMPHÉTAMINE (SULFATE D')</b> Co. 5 mg <i>Benzedrine</i>	<b>AMPHETAMINE SULFATE</b> <i>Tab.</i>  S.K. & F.	30	0.72
28:20	<b>AMPHÉTAMINE (SULFATE D')</b> Co. 10 mg <i>Benzedrine</i>	<b>AMPHETAMINE SULFATE</b> <i>Tab.</i>  S.K. & F.	30	0.87
28:20	<b>CAFÉINE</b> Gran. 20 mg/g <i>Caféine Houdé</i>	<b>CAFFEINE</b> <i>Gran.</i>  W.-L.	100 g	2.53
28:20	<b>CHLORPHENTERMINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 65 mg <i>Pre-Sate</i>	<b>CHLORPHENTERMINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i>  W.-C.	30	4.43
28:20	<b>DEXAMPHÉTAMINE (SULFATE DE)</b> Co. 5 mg <i>Dexamphétamine</i> <i>Dexedrine</i>	<b>DEXAMPHETAMINE SULFATE</b> <i>Tab.</i>  Noco S.K. & F.	30 30	0.24 0.92

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
28:20	<b>DEXAMPHÉTAMINE (SULFATE DE)</b> Co. 10 mg <i>Dexamphétamine</i>	<b>DEXAMPHETAMINE SULFATE</b> <i>Tab.</i> Noco	30	0.27
28:20	<b>DIÉTHYLPROPION (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 25 mg <i>Dip</i> <i>Obesol</i> <i>Tenuate</i>	<b>DIETHYLPROPION HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i> Eri Maney Merrell	100 100 100	3.37 3.83 3.93
28:20	<b>DOXAPRAM (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. I.V. 20 mg/ml(20 ml) <i>Dopram</i>	<b>DOXAPRAM HYDROCHLORIDE</b> <i>I.V. Inj. Sol.</i> Robins	1	7.50
28:20	<b>FENFLURAMINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 20 mg <i>Ponderal</i> <i>Pondimin</i>	<b>FENFLURAMINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i> Franca Robins	100 100	4.92 5.06
28:20	<b>MÉTHAMPHÉTAMINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 5 mg <i>Méthamphétamine</i> <i>Désoxyn</i>	<b>METHAMPHETAMINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i> Noco Abbott	30 30	0.36 0.86
28:20	<b>MÉTHYLPHÉNIDATE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 10 mg <i>Méthidate</i> <i>Ritaline</i>	<b>METHYLPHENIDATE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i> ICN Canada Ciba	100 100	3.26 4.62
28:20	<b>MÉTHYLPHÉNIDATE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 20 mg <i>Ritaline</i>	<b>METHYLPHENIDATE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i> Ciba	100	8.10
28:20	<b>MÉTHYLPHÉNIDATE (CHLORHYDRATE DE)</b> Pd Inj. 20 mg <i>Ritaline</i>	<b>METHYLPHENIDATE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Pd</i> Ciba	1	0.55
28:20	<b>NICÉTHAMIDE</b> Sol. Inj. 250 mg/ml(1.5 ml) <i>Coramine</i>	<b>NIKETHAMIDE</b> <i>Inj. Sol.</i> Ciba	1	0.21

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / Generic Name Forme Pharmaceutique - Teneur / Pharmaceutical Dosage Form Marque de Commerce / Brand Name	Fabricant Manufacturer	Format Pkg. Size	Prix Price
28:20	<b>PHACÉTOPÉRANE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 5 mg <i>Lidepran</i>	<b>PHACETOPERANE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i> Poulenc	50	1.23
28:20	<b>PHACÉTOPÉRANE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 20 mg <i>Lidepran</i>	<b>PHACETOPERANE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i> Poulenc	50	3.93
28:20	<b>PHENDIMÉTRAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 15 mg <i>Obex</i>	<b>PHENDIMETRAZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i> Bio-Chim.	60	2.80
28:20	<b>PHENMÉTRAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 25 mg <i>Phenmétrazine Métabese Regibex Novométrazine Probese P-25 Néo-Zine Préludine</i>	<b>PHENMETRAZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i> Noco Maney Pro-Doc Novopharm Denver Néo-Drug Boehringer	100 100 100 100 100 100 100	1.69 2.25 2.25 2.48 2.79 3.44 4.58
28:20	<b>PHENTERMINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 8 mg <i>Pronidin Wilpo</i>	<b>PHENTERMINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i> Trianon Anca	100 100	3.00 3.03
28:24	<b>AMOBARBITAL</b> Co. 15 mg <i>Amytal</i>	<b>AMOBARBITAL</b> <i>Tab.</i> Lilly	30	0.24
28:24	<b>AMOBARBITAL</b> Co. 30 mg <i>Isonal Amytal</i>	<b>AMOBARBITAL</b> <i>Tab.</i> ICN Canada Lilly	30 30	0.30 0.32
28:24	<b>AMOBARBITAL</b> Co. 60 mg <i>Isonal</i>	<b>AMOBARBITAL</b> <i>Tab.</i> ICN Canada	30	0.60

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
28:24	<b>AMOBARBITAL</b> Co. 100 mg <i>Isonal</i> <i>Amytal</i>	<b>AMOBARBITAL</b> <i>Tab.</i>  ICN Canada Lilly	30 30	0.57 0.59
28:24	<b>AMOBARBITAL</b> Co. 200 mg <i>Isonal</i>	<b>AMOBARBITAL</b> <i>Tab.</i>  ICN Canada	30	1.14
28:24	<b>AMOBARBITAL SODIQUE</b> Caps. 60 mg <i>Novamobarb</i> <i>Amobarbital Sodique</i> <i>Amytal Sodium</i> <i>Amobarbital Sodique</i>	<b>AMOBARBITAL (SODIUM)</b> <i>Caps.</i>  Novopharm Noco Lilly ICN Canada	30 30 30 30	0.39 0.42 0.45 0.47
28:24	<b>AMOBARBITAL SODIQUE</b> Caps. 200 mg <i>Amobarbital Sodique</i> <i>Amobarbital Sodique</i> <i>Novamobarb</i> <i>Intrased.</i> <i>Amytal Sodium</i>	<b>AMOBARBITAL (SODIUM)</b> <i>Caps.</i>  ICN Canada Noco Novopharm Organon Lilly	30 30 30 30 30	0.69 0.69 0.69 0.80 1.08
28:24	<b>AMOBARBITAL SODIQUE</b> Pd Inj. 250 mg <i>Amytal Sodium</i>	<b>AMOBARBITAL (SODIUM)</b> <i>Inj. Pd</i>  Lilly	1	0.67
28:24	<b>AMOBARBITAL SODIQUE</b> Pd Inj. 500 mg <i>Amytal Sodium</i>	<b>AMOBARBITAL (SODIUM)</b> <i>Inj. Pd</i>  Lilly	1	0.93
28:24	<b>BUTABARBITAL</b> Co. 15 mg <i>Day-Barb</i> <i>Néo-Barb</i>	<b>BUTABARBITAL</b> <i>Tab.</i>  Anca Néo-Drug	30 30	0.26 0.42
28:24	<b>BUTABARBITAL</b> Co. 30 mg <i>Day-Barb</i> <i>Néo-Barb</i>	<b>BUTABARBITAL</b> <i>Tab.</i>  Anca Néo-Drug	30 30	0.35 0.56

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
28:24	<b>BUTABARBITAL</b>	<b>BUTABARBITAL</b>		
	Co. 100 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Day-Barb</i>	Anca	30	0.66
	<i>Merisyl</i>	Mériot	30	0.86
	<i>Néo-Barb</i>	Néo-Drug	30	0.93
	<i>Sonéryl</i>	Poulenc	30	1.01
28:24	<b>BUTABARBITAL</b>	<b>BUTABARBITAL</b>		
	Elix. 4 mg/ml	<i>Elix.</i>		
	<i>Day-Barb</i>	Anca	115 ml	0.51
28:24	<b>BUTABARBITAL</b>	<b>BUTABARBITAL</b>		
	Supp. 100 mg	<i>Supp.</i>		
	<i>Sonéryl</i>	Poulenc	10	1.01
28:24	<b>BUTABARBITAL</b>	<b>BUTABARBITAL</b>		
	Supp. 200 mg	<i>Supp.</i>		
	<i>Sonéryl</i>	Poulenc	10	1.29
28:24	<b>BUTABARBITAL SODIQUE</b>	<b>BUTABARBITAL (SODIUM)</b>		
	Co. 15 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Butabarbital</i>	Noco	30	0.23
	<i>Interbarb</i>	M. & M.	30	0.39
	<i>Neurosedine</i>	Maney	30	0.42
	<i>Butisol</i>	McNeil	30	0.51
28:24	<b>BUTABARBITAL SODIQUE</b>	<b>BUTABARBITAL (SODIUM)</b>		
	Co. 30 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Butabarbital</i>	Noco	30	0.24
	<i>Neurosedine</i>	Maney	30	0.47
	<i>Interbarb</i>	M. & M.	30	0.56
	<i>Butisol</i>	McNeil	30	0.69
28:24	<b>BUTABARBITAL SODIQUE</b>	<b>BUTABARBITAL (SODIUM)</b>		
	Co. 50 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Butisol</i>	McNeil	30	0.87
28:24	<b>BUTABARBITAL SODIQUE</b>	<b>BUTABARBITAL (SODIUM)</b>		
	Co. 100 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Butylex</i>	Pro-Doc	30	0.84
	<i>Butisol</i>	McNeil	30	1.25
28:24	<b>BUTABARBITAL SODIQUE</b>	<b>BUTABARBITAL (SODIUM)</b>		
	Elix. 6 mg/ml	<i>Elix.</i>		
	<i>Butisol</i>	McNeil	115 ml	0.78

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
28:24	<b>CHLORAL (HYDRATE DE)</b> Caps. 500 mg	<b>CHLORAL HYDRATE</b> Caps.		
	<i>Chloral, Hydrate de Novochlorhydrate Chloral, Hydrate de Chloralvan Somnos Nigracap Noctec</i>	Noco Novopharm Saunders ICN Canada M.S.D. Can. Phar. Squibb	30 30 30 30 30 30 30	0.54 0.68 0.69 0.75 1.62 1.85 1.86
28:24	<b>CHLORAL (HYDRATE DE)</b> Elix. 100 mg/ml	<b>CHLORAL HYDRATE</b> Elix.		
	<i>Chloralvan</i>	ICN Canada	115 ml	0.74
28:24	<b>CHLORAL (HYDRATE DE)</b> Sir. 100 mg/ml	<b>CHLORAL HYDRATE</b> Syr.		
	<i>Noctec</i>	Squibb	115 ml	0.57
28:24	<b>CHLORAL (HYDRATE DE)</b> Susp. Orale 100 mg/ml	<b>CHLORAL HYDRATE</b> Oral Susp.		
	<i>Novochlorhydrate</i>	Novopharm	115 ml	0.52
28:24	<b>ETHCHLORVYNOL</b> Caps. 200 mg	<b>ETHCHLORVYNOL</b> Caps.		
	<i>Placidyl</i>	Abbott	30	1.05
28:24	<b>ETHCHLORVYNOL</b> Caps. 500 mg	<b>ETHCHLORVYNOL</b> Caps.		
	<i>Placidyl</i>	Abbott	30	1.77
28:24	<b>ETHCHLORVYNOL</b> Caps. 750 mg	<b>ETHCHLORVYNOL</b> Caps.		
	<i>Placidyl</i>	Abbott	30	2.61
28:24	<b>ÉTHINAMATE</b> Co. 500 mg	<b>ETHINAMATE</b> Tab.		
	<i>Valmid</i>	Lilly	30	1.23
28:24	<b>FLURAZÉPAM (CHLORHYDRATE DE)</b> Caps. 15 mg	<b>FLURAZEPAM HYDROCHLORIDE</b> Caps.		
	<i>Dalmane</i>	Roche	30	1.98
28:24	<b>FLURAZÉPAM (CHLORHYDRATE DE)</b> Caps. 30 mg	<b>FLURAZEPAM HYDROCHLORIDE</b> Caps.		
	<i>Dalmane</i>	Roche	30	1.95

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / Generic Name Forme Pharmaceutique - Teneur / Pharmaceutical Dosage Form Marque de Commerce / Brand Name		Fabricant Manufacturer	Format Pkg. Size	Prix Price
28:24	<b>GLUTÉTHIMIDE</b>		<b>GLUTETHIMIDE</b>		
	Caps.	500 mg	Caps.		
	<i>Doriden</i>		Ciba	30	1.32
28:24	<b>GLUTÉTHIMIDE</b>		<b>GLUTETHIMIDE</b>		
	Co.	250 mg	Tab.		
	<i>Doriden</i>		Ciba	30	0.87
28:24	<b>GLUTÉTHIMIDE</b>		<b>GLUTETHIMIDE</b>		
	Co.	500 mg	Tab.		
	<i>Somide</i>		ICN Canada	30	1.25
	<i>Doriden</i>		Ciba	30	1.32
28:24	<b>HEPTABARBITAL</b>		<b>HEPTABARBITAL</b>		
	Co.	200 mg	Tab.		
	<i>Médomine</i>		Geigy	30	1.26
28:24	<b>MÉTHAQUALONE</b>		<b>METHAQUALONE</b>		
	Co.	300 mg	Tab.		
	<i>Quaalude-300</i>		Rorer	30	2.07
28:24	<b>MÉTHAQUALONE (CHLORHYDRATE DE)</b>		<b>METHAQUALONE HYDROCHLORIDE</b>		
	Caps.	150 mg	Caps.		
	<i>Methaqualone</i>		Interlab	30	0.45
	<i>Tualone</i>		ICN Canada	30	1.46
	<i>Méquelon</i>		Frosst	30	1.47
	<i>Hypnor</i>		Bio-Chim.	30	1.62
28:24	<b>MÉTHAQUALONE (CHLORHYDRATE DE)</b>		<b>METHAQUALONE HYDROCHLORIDE</b>		
	Caps.	200 mg	Caps.		
	<i>Somnafac</i>		Cooper	30	1.17
28:24	<b>MÉTHAQUALONE (CHLORHYDRATE DE)</b>		<b>METHAQUALONE HYDROCHLORIDE</b>		
	Caps.	250 mg	Caps.		
	<i>Méquelon</i>		Frosst	30	2.07
28:24	<b>MÉTHAQUALONE (CHLORHYDRATE DE)</b>		<b>METHAQUALONE HYDROCHLORIDE</b>		
	Caps.	300 mg	Caps.		
	<i>Methaqualone</i>		Interlab	30	0.78
	<i>Vitalone-300</i>		Vita	30	1.68
	<i>Pexaqualone</i>		Therapex	30	1.95
	<i>Triador</i>		Trianon	30	2.19
	<i>Hypnor</i>		Bio-Chim.	30	2.34
	<i>Tualone-300</i>		ICN Canada	30	2.37
	<i>Rouqualone '300'</i>		Rougier	30	2.75

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
28:24	<b>MÉTHAQUALONE (CHLORHYDRATE DE)</b> Caps. 400 mg <i>Somnafac-Fourte</i>	<b>METHAQUALONE HYDROCHLORIDE</b> <i>Caps.</i> Cooper 30		1.97
28:24	<b>MÉTHAQUALONE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 150 mg <i>Tualone-Tab</i> <i>Rouqualone</i>	<b>METHAQUALONE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i> ICN Canada 30 Rougier 30		1.23 1.68
28:24	<b>MÉTHAQUALONE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 300 mg <i>Methadorm</i> <i>Rouqualone</i>	<b>METHAQUALONE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i> Eri 30 Rougier 30		0.72 3.09
28:24	<b>MÉTHOTRIMÉPRAZINE</b> Co. 2 mg <i>Nozinan</i>	<b>METHOTRIMEPRAZINE</b> <i>Tab.</i> Poulenc 50		1.18
28:24	<b>MÉTHOTRIMÉPRAZINE</b> Co. 5 mg <i>Nozinan</i>	<b>METHOTRIMEPRAZINE</b> <i>Tab.</i> Poulenc 50		1.80
28:24	<b>MÉTHOTRIMÉPRAZINE</b> Co. 25 mg <i>Nozinan</i>	<b>METHOTRIMEPRAZINE</b> <i>Tab.</i> Poulenc 50		3.60
28:24	<b>MÉTHOTRIMÉPRAZINE</b> Co. 50 mg <i>Nozinan</i>	<b>METHOTRIMEPRAZINE</b> <i>Tab.</i> Poulenc 50		5.51
28:24	<b>MÉTHOTRIMÉPRAZINE</b> Sol. Inj. 5 mg/ml(2 ml) <i>Nozinan</i>	<b>METHOTRIMEPRAZINE</b> <i>Inj. Sol.</i> Poulenc 1		0.45
28:24	<b>MÉTHOTRIMÉPRAZINE</b> Sol. Inj. 25 mg/ml(1 ml) <i>Nozinan</i>	<b>METHOTRIMEPRAZINE</b> <i>Inj. Sol.</i> Poulenc 1		0.56
28:24	<b>MÉTHOTRIMÉPRAZINE</b> Sol. Orale 5 mg/ml <i>Nozinan</i>	<b>METHOTRIMEPRAZINE</b> <i>Oral Sol.</i> Poulenc 115 ml		1.95
28:24	<b>MÉTHOTRIMÉPRAZINE</b> Sol. Orale 40 mg/ml <i>Nozinan</i>	<b>METHOTRIMEPRAZINE</b> <i>Oral Sol.</i> Poulenc 30 ml		4.50

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>		Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
28:24	<b>MÉTHOTRIMÉPRAZINE</b>	10 mg	<b>METHOTRIMEPRAZINE</b>		
	Supp.		Supp.		
	<i>Nozinan</i>		Poulenc	10	1.23
28:24	<b>MÉTHOTRIMÉPRAZINE</b>	50 mg	<b>METHOTRIMEPRAZINE</b>		
	Supp.		Supp.		
	<i>Nozinan</i>		Poulenc	10	1.80
28:24	<b>MÉTHYPRYLONE</b>	300 mg	<b>METHYPRYLON</b>		
	Caps.		Caps.		
	<i>Noludar</i>		Roche	30	1.32
28:24	<b>MÉTHYPRYLONE</b>	10 mg/ml	<b>METHYPRYLON</b>		
	Elix.		Elix.		
	<i>Noludar</i>		Roche	115 ml	0.89
28:24	<b>PARALDÉHYDE</b>		<b>PARALDEHYDE</b>		
	Liq.		Liq.		
	<i>Paraldéhyde</i>		B.D.H.	115 g	1.78
28:24	<b>PARALDÉHYDE</b>	5 ml	<b>PARALDEHYDE</b>		
	Sol. Inj.		Inj. Sol.		
	<i>Paraldéhyde</i>		Glaxo	1	0.18
	<i>Paraldéhyde</i>		Sterilab	1	0.20
28:24	<b>PENTOBARBITAL SODIQUE</b>	50 mg	<b>PENTOBARBITAL (SODIUM)</b>		
	Caps.		Caps.		
	<i>Novopentobarb</i>		Novopharm	30	0.44
	<i>Nembutal</i>		Abbott	30	0.63
28:24	<b>PENTOBARBITAL SODIQUE</b>	100 mg	<b>PENTOBARBITAL (SODIUM)</b>		
	Caps.		Caps.		
	<i>Pentobarbital</i>		Genarex	30	0.24
	<i>Somnotol</i>		M.T.C.	30	0.45
	<i>Pentobarbital</i>		Noco	30	0.47
	<i>Napenta</i>		ICN Canada	30	0.50
	<i>Novopentobarb</i>		Novopharm	30	0.51
	<i>Pentobarbital</i>		Octo	30	0.51
	<i>Pentobarbital</i>		Pro-Doc	30	0.57
	<i>Pentogen</i>		Maney	30	0.68
	<i>Nembutal</i>		Abbott	30	0.99
	<i>Hypnotal</i>		M. & M.	30	1.01

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
28:24	<b>PENTOBARBITAL SODIQUE</b> Co. 100 mg	<b>PENTOBARBITAL (SODIUM)</b> <i>Tab.</i>		
	<i>Pentobarbital</i> <i>Pental</i> <i>Pentanca</i> <i>Ibatal</i> <i>Butylone</i>	Noco Saunders Anca I. & B. Hartz	30 30 30 30 30	0.33 0.42 0.48 0.69 0.78
28:24	<b>PENTOBARBITAL SODIQUE</b> Elix. 4 mg/ml	<b>PENTOBARBITAL (SODIUM)</b> <i>Elix.</i>		
	<i>Nembutal</i>	Abbott	115 ml	0.95
28:24	<b>PENTOBARBITAL SODIQUE</b> Sol. Inj. 50 mg/ml(2 ml)	<b>PENTOBARBITAL (SODIUM)</b> <i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Pentobarbital</i> <i>Nembutal</i>	Sterilab Abbott	1 1	0.19 0.31
28:24	<b>PENTOBARBITAL SODIQUE</b> Supp. 25 mg	<b>PENTOBARBITAL (SODIUM)</b> <i>Supp.</i>		
	<i>Nova-Rectal</i>	Nova-Drug	12	1.65
28:24	<b>PENTOBARBITAL SODIQUE</b> Supp. 30 mg	<b>PENTOBARBITAL (SODIUM)</b> <i>Supp.</i>		
	<i>Nembutal</i>	Abbott	12	1.98
28:24	<b>PENTOBARBITAL SODIQUE</b> Supp. 50 mg	<b>PENTOBARBITAL (SODIUM)</b> <i>Supp.</i>		
	<i>Nova-Rectal</i>	Nova-Drug	12	1.62
28:24	<b>PENTOBARBITAL SODIQUE</b> Supp. 60 mg	<b>PENTOBARBITAL (SODIUM)</b> <i>Supp.</i>		
	<i>Nembutal</i>	Abbott	12	2.10
28:24	<b>PENTOBARBITAL SODIQUE</b> Supp. 120 mg	<b>PENTOBARBITAL (SODIUM)</b> <i>Supp.</i>		
	<i>Nembutal</i>	Abbott	12	2.67
28:24	<b>PENTOBARBITAL SODIQUE</b> Supp. 200 mg	<b>PENTOBARBITAL (SODIUM)</b> <i>Supp.</i>		
	<i>Nembutal</i>	Abbott	12	3.09
28:24	<b>PHÉNOBARBITAL</b> Caps. 15 mg	<b>PHÉNOBARBITAL</b> <i>Caps.</i>		
	<i>Luminal</i>	Winthrop	100	0.47

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>		Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
28:24	<b>PHÉNOBARBITAL</b>	30 mg	<b>PHENOBARBITAL</b>		
	Caps.		Caps.		
	<i>Luminal</i>		Winthrop	100	0.56
28:24	<b>PHÉNOBARBITAL</b>	10 mg	<b>PHENOBARBITAL</b>		
	Co.		Tab.		
	<i>Gardénal</i>		Poulenc	100	0.50
	<i>Nova-Pheno</i>		Nova-Drug	100	0.98
28:24	<b>PHÉNOBARBITAL</b>	15 mg	<b>PHENOBARBITAL</b>		
	Co.		Tab.		
	<i>Phénobarbital</i>		Anca	100	0.13
	<i>Phénobarbital</i>		ICN Canada	100	0.14
	<i>Phénobarbital</i>		Lilly	100	0.14
	<i>Phénobarbital</i>		Noco	100	0.14
	<i>Phénobarbital</i>		P.D.	100	0.15
	<i>Phenobarbitone</i>		B.D.H.	100	0.16
	<i>Novophenobarb</i>		Novopharm	100	0.17
	<i>Luminal</i>		Winthrop	100	0.23
	<i>Hypnolone</i>		Hartz	100	0.28
	<i>Phénobarbital</i>		Vita	100	0.28
	<i>Epilol</i>		I. & B.	100	0.47
	<i>Phénobarbital</i>		Nadeau	100	0.67
	<i>Phen Bar</i>		Saunders	100	0.75
	<i>Phénobarbital</i>		Pro-Doc	100	0.79
	<i>Nova-Pheno</i>		Nova-Drug	100	1.24
	<i>Mediphen</i>		Medic	100	1.58
28:24	<b>PHÉNOBARBITAL</b>	30 mg	<b>PHENOBARBITAL</b>		
	Co.		Tab.		
	<i>Phénobarbital</i>		Anca	100	0.18
	<i>Phénobarbital</i>		ICN Canada	100	0.19
	<i>Phénobarbital</i>		Noco	100	0.19
	<i>Phénobarbital</i>		Lilly	100	0.20
	<i>Phénobarbital</i>		P.D.	100	0.22
	<i>Phenobarbitone</i>		B.D.H.	100	0.24
	<i>Novophenobarb</i>		Novopharm	100	0.24
	<i>Luminal</i>		Winthrop	100	0.30
	<i>Hypnolone</i>		Hartz	100	0.34
	<i>Phénobarbital</i>		Vita	100	0.39
	<i>Epilol</i>		I. & B.	100	0.47
	<i>Phénobarbital</i>		Nadeau	100	0.67
	<i>Phen Bar</i>		Saunders	100	0.75
	<i>Nova-Pheno</i>		Nova-Drug	100	1.64
28:24	<b>PHÉNOBARBITAL</b>	50 mg	<b>PHENOBARBITAL</b>		
	Co.		Tab.		
	<i>Phénobarbital</i>		Nadeau	100	0.68

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
28:24	<b>PHÉNOBARBITAL</b>	<b>PHENOBARBITAL</b>		
	Co. 60 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Phénobarbital</i>	Lilly	100	0.28
	<i>Phénobarbital</i>	Noco	100	0.30
	<i>Phénobarbital</i>	P.D.	100	0.38
	<i>Luminal</i>	Winthrop	100	0.39
	<i>Phenobarbitone</i>	B.D.H.	100	0.40
	<i>Novophenobarb</i>	Novopharm	100	0.46
	<i>Phénobarbital</i>	Vita	100	0.51
	<i>Phénobarbital</i>	Nadeau	100	0.74
28:24	<b>PHÉNOBARBITAL</b>	<b>PHENOBARBITAL</b>		
	Co. 100 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Phénobarbital</i>	Noco	100	0.36
	<i>Phénobarbital</i>	Lilly	100	0.38
	<i>Phénobarbital</i>	Anca	100	0.41
	<i>Phénobarbital</i>	P.D.	100	0.47
	<i>Hypnolone</i>	Hartz	100	0.51
	<i>Novophenobarb</i>	Novopharm	100	0.55
	<i>Luminal</i>	Winthrop	100	0.55
	<i>Epilol</i>	I. & B.	100	0.56
	<i>Phenobarbitone</i>	B.D.H.	100	0.61
	<i>Phénobarbital</i>	Vita	100	0.73
	<i>Phénobarbital</i>	Nadeau	100	0.74
	<i>Phen Bar</i>	Saunders	100	0.94
	<i>Nova-Pheno</i>	Nova-Drug	100	2.18
	<i>GardénaI</i>	Poulenc	100	2.19
28:24	<b>PHÉNOBARBITAL</b>	<b>PHENOBARBITAL</b>		
	Elix. 3 mg/ml	<i>Elix.</i>		
	<i>Phénobarbital</i>	Anca	455 ml	1.13
28:24	<b>PHÉNOBARBITAL</b>	<b>PHENOBARBITAL</b>		
	Elix. 4 mg/ml	<i>Elix.</i>		
	<i>Phénobarbital</i>	Nadeau	455 ml	1.63
	<i>Phénobarbital</i>	Octo	455 ml	1.77
	<i>Phénobarbital</i>	P.D.	455 ml	1.86
28:24	<b>PHÉNOBARBITAL SODIQUE</b>	<b>PHENOBARBITAL (SODIUM)</b>		
	Sol. Inj. 30 mg/ml(1 ml)	<i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Phénobarbital</i>	Sterilab	1	0.12
28:24	<b>PHÉNOBARBITAL SODIQUE</b>	<b>PHENOBARBITAL (SODIUM)</b>		
	Sol. Inj. 50 mg/ml(1 ml)	<i>Inj. Sol.</i>		
	<i>GardénaI</i>	Poulenc	1	0.19

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
28:24	<b>PHÉNOBARBITAL SODIQUE</b> Sol. Inj. 120 mg/ml(1 ml) <i>Phénobarbital</i> <i>Phénobarbital</i> <i>Luminal</i>	<b>PHENOBARBITAL (SODIUM)</b> <i>Inj. Sol.</i>  Octo Sterilab Winthrop	1 1 1	0.11 0.13 0.25
28:24	<b>PHÉNOBARBITAL SODIQUE</b> Sol. Inj. 150 mg/ml(2 ml) <i>Luminal</i>	<b>PHENOBARBITAL (SODIUM)</b> <i>Inj. Sol.</i>  Winthrop	1	0.27
28:24	<b>PHÉNOBARBITAL SODIQUE</b> Sol. Inj. 200 mg/ml(1 ml) <i>Gardéнал</i>	<b>PHENOBARBITAL (SODIUM)</b> <i>Inj. Sol.</i>  Poulenc	1	0.22
28:24	<b>PROMÉTHAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 10 mg <i>Prométhazine</i> <i>Phenergan</i>	<b>PROMETHAZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i>  K-Line Poulenc	50 50	0.71 1.35
28:24	<b>PROMÉTHAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 25 mg <i>Prométhazine</i> <i>Histantil</i> <i>Phenergan</i>	<b>PROMETHAZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i>  Pro-Doc ICN Canada Poulenc	50 50 50	1.13 1.41 1.74
28:24	<b>PROMÉTHAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 50 mg <i>Histantil</i> <i>Phenergan</i>	<b>PROMETHAZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i>  ICN Canada Poulenc	50 50	2.36 3.09
28:24	<b>PROMÉTHAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sir. 2 mg/ml <i>Phenergan</i>	<b>PROMETHAZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Syr.</i>  Poulenc	115 ml	0.83
28:24	<b>PROMÉTHAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. 25 mg/ml(2 ml) <i>Histantil</i> <i>Phenergan</i>	<b>PROMETHAZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>  ICN Canada Poulenc	1 1	0.19 0.28
28:24	<b>PROMÉTHAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Supp. 12.5 mg <i>Phenergan</i>	<b>PROMETHAZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Supp.</i>  Poulenc	10	0.95

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
28:24	<b>PROMÉTHAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Supp. 25 mg <i>Phenergan</i>	<b>PROMETHAZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Supp.</i> Poulenc	10	1.12
28:24	<b>PROMÉTHAZINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Supp. 50 mg <i>Phenergan</i>	<b>PROMETHAZINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Supp.</i> Poulenc	10	1.40
28:24	<b>SÉCOBARBITAL</b> Caps. 100 mg <i>Sécobarbital</i>	<b>SECOBARBITAL</b> <i>Caps.</i> Pro-Doc	30	0.57
28:24	<b>SÉCOBARBITAL SODIQUE</b> Caps. 50 mg <i>Sécobarbital</i> <i>Sécobarbital</i> <i>Seconal</i> <i>Secogen</i>	<b>SECOBARBITAL (SODIUM)</b> <i>Caps.</i> Genarex Noco Lilly Maney	30 30 30 30	0.21 0.42 0.44 0.60
28:24	<b>SÉCOBARBITAL SODIQUE</b> Caps. 100 mg <i>Sécobarbital</i> <i>Secocaps</i> <i>Novosecobarb</i> <i>Sécobarbital</i> <i>Sécobarbital</i> <i>Sécobarbital</i> <i>Secaps</i> <i>Seconal</i> <i>Secogen</i> <i>S.C.B. Tal</i> <i>Seral</i>	<b>SECOBARBITAL (SODIUM)</b> <i>Caps.</i> Genarex M.T.C. Novopharm Organon ICN Canada Noco Saunders Lilly Maney Nova-Drug Medic	30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	0.27 0.45 0.47 0.47 0.51 0.51 0.56 0.66 0.72 0.81 1.35
28:24	<b>SÉCOBARBITAL SODIQUE</b> Co. 100 mg <i>Secotabs</i>	<b>SECOBARBITAL (SODIUM)</b> <i>Tab.</i> Anca	30	0.38

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>		Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
36:04	<b>CORTICOTROPHINE</b> Pd Inj. 25 U <i>ACTH</i>	25 U	<b>CORTICOTROPIN</b> <i>Inj. Pd</i>	P.D.	1	1.23
36:04	<b>CORTICOTROPHINE</b> Pd Inj. 40 U <i>ACTH</i>	40 U	<b>CORTICOTROPIN</b> <i>Inj. Pd</i>	P.D.	1	1.86
36:04	<b>CORTICOTROPHINE</b> Sol. Inj. 40 U/ml(1 ml) <i>Acton X</i>	40 U/ml(1 ml)	<b>CORTICOTROPIN</b> <i>Inj. Sol.</i>	Nordic	1	1.65
36:04	<b>CORTICOTROPHINE</b> Sol. Inj. 60 U/ml(1 ml) <i>Acton X</i>	60 U/ml(1 ml)	<b>CORTICOTROPIN</b> <i>Inj. Sol.</i>	Nordic	1	2.27
36:04	<b>CORTICOTROPHINE</b> Susp. Inj. 40 U/ml(1 ml) <i>Duracton</i>	40 U/ml(1 ml)	<b>CORTICOTROPIN</b> <i>Inj. Susp.</i>	Nordic	1	1.51
36:04	<b>CORTICOTROPHINE ZINC</b> Susp. Inj. I.M. 40 U/ml(5 ml) <i>Cortrophin-Zinc</i>	40 U/ml(5 ml)	<b>CORTICOTROPIN (ZINC)</b> <i>I.M. Inj. Susp.</i>	Organon	1	6.41
36:04	<b>COSYNTROPHINE ZINC (HYDROXYDE DE)</b> Susp. Inj. I.M. 1 mg/ml(1 ml) <i>Synacthen Dépot</i>	1 mg/ml(1 ml)	<b>COSYNTROPIN ZINC HYDROXIDE</b> <i>I.M. Inj. Susp.</i>	Ciba	1	3.92
36:24	<b>DÉHYDROCHOLATE DE SODIUM</b> Sol. Inj. 200 mg/ml(5 ml) <i>Decholin Sodium</i>	200 mg/ml(5 ml)	<b>SODIUM DEHYDROCHOLATE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Dome	1	0.69
36:26	<b>DEXTROSE</b> Sol. Orale 36 % <i>Glucodex</i>	36 %	<b>DEXTROSE</b> <i>Oral Sol.</i>	Rougier	285 ml	0.51
36:26	<b>DEXTROSE</b> Sol. Orale 50% <i>Glucosol</i>	50%	<b>DEXTROSE</b> <i>Oral Sol.</i>	Rougier	285 ml	0.51
36:36	<b>BÉTAZOLE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. 50 mg/ml(1 ml) <i>Histalog</i>	50 mg/ml(1 ml)	<b>BETAZOLE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Lilly	1	0.84

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
36:36	<b>IOPANOÏQUE (ACIDE)</b> Co. 500 mg <i>Télépaque</i>	<b>IOPANOIC ACID</b> <i>Tab.</i>	Winthrop 60	8.26
36:40	<b>MANNITOL</b> Sol. Inj. I.V. 25%(50 ml) <i>Mannitol</i> <i>Mannitol</i>	<b>MANNITOL</b> <i>I.V. Inj. Sol.</i>	M.S.D. 1 Abbott 1	1.14 1.35
36:56	<b>ÉDROPHONIUM (CHLORURE D')</b> Sol. Inj. I.V. 10 mg/ml(10 ml) <i>Tensilon</i>	<b>EDROPHONIUM CHLORIDE</b> <i>I.V. Inj. Sol.</i>	Roche 1	3.15
36:56	<b>NÉOSTIGMINE (MÉTHYLSULFATE DE)</b> Sol. Inj. 0.25 mg/ml(1 ml) <i>Prostigmin</i>	<b>NEOSTIGMINE METHYLSULFATE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Roche 1	0.13
36:56	<b>NÉOSTIGMINE (MÉTHYLSULFATE DE)</b> Sol. Inj. 0.5 mg/ml(1 ml) <i>Prostigmin</i>	<b>NEOSTIGMINE METHYLSULFATE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Roche 1	0.18
36:60	<b>THYROTROPHINE</b> Sol. Inj. 10 U <i>Thyrottron</i>	<b>THYROTROPIN</b> <i>Inj. Sol.</i>	Nordic 1	11.18
36:62	<b>RÉACTIF QUALITATIF DE LA PHÉNYLCÉTONE</b> Bâton. <i>Phenistix</i>	<b>QUALITATIVE PHENYLKETONE TEST</b> <i>Strip</i>	Ames 50	3.09
36:66	<b>MÉTYRAPONE</b> Co. 250 mg <i>Métyrhone</i>	<b>METYRAPONE</b> <i>Tab.</i>	Ciba 18	7.72
36:66	<b>MÉTYRAPONE</b> Sol. Inj. 100 mg/ml(10 ml) <i>Métyrhone</i>	<b>METYRAPONE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Ciba 1	3.87
36:88	<b>RÉACTIF QUALITATIF DE L'ACÉTONE</b> Bâton. <i>Ketostix</i>	<b>QUALITATIVE ACETONE TEST</b> <i>Strip</i>	Ames 50	2.27

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
36:88	<b>RÉACTIF QUALITATIF DE L'ALBUMINE</b> Bâton. <i>Albustix</i>	<b>QUALITATIVE ALBUMIN TEST</b> <i>Strip</i>	Ames	100	4.33
36:88	<b>RÉACTIF QUALITATIF DE LA BILIRUBINE</b> Bâton. <i>Ictostix</i>	<b>QUALITATIVE BILIRUBIN TEST</b> <i>Strip</i>	Ames	50	3.09
36:88	<b>RÉACTIF QUALITATIF DU GLUCOSE</b> Bâton. <i>Clinistix</i>	<b>QUALITATIVE GLUCOSE TEST</b> <i>Strip</i>	Ames	50	1.18
36:88	<b>RÉACTIF QUALITATIF DU GLUCOSE</b> Ruban <i>Tes-Tape</i>	<b>QUALITATIVE GLUCOSE TEST</b> <i>Tape</i>	Lilly	1	1.40
36:88	<b>RÉACTIF SEMI-QUANTITATIF DE L'ACÉTONE</b> Co. <i>Acetest</i>	<b>SEMI-QUANTITATIVE ACETONE TEST</b> <i>Tab.</i>	Ames	100	3.38
36:88	<b>RÉACTIF SEMI-QUANTITATIF DE L'ACÉTONE</b> Pd <i>Acetone Test</i>	<b>SEMI-QUANTITATIVE ACETONE TEST</b> <i>Pd</i>	Denver	12 g	0.71
36:88	<b>RÉACTIF SEMI-QUANTITATIF DE L'ACÉTONE ET DU GLUCOSE</b> Bâton. <i>Keto-Diastix</i>	<b>SEMI-QUANTITATIVE ACETONE AND GLUCOSE TEST</b> <i>Strip</i>	Ames	100	4.38
36:88	<b>RÉACTIF SEMI-QUANTITATIF DE L'HÉMOGLOBINE</b> Bâton. <i>Hemastix</i>	<b>SEMI-QUANTITATIVE BLOOD TEST</b> <i>Strip</i>	Ames	50	2.93
36:88	<b>RÉACTIF SEMI-QUANTITATIF DE L'HÉMOGLOBINE</b> Co. <i>Hematest</i>	<b>SEMI-QUANTITATIVE BLOOD TEST</b> <i>Tab.</i>	Ames	60	4.05

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
36:88	<b>RÉACTIF SEMI-QUANTITATIF DE LA BILIRUBINE</b> Co. <i>Ictotest</i>	<b>SEMI-QUANTITATIVE BILIRUBIN TEST</b> <i>Tab.</i>  Ames	90	4.79
36:88	<b>RÉACTIF SEMI-QUANTITATIF DU GLUCOSE</b> Bâton. <i>Diastix</i>	<b>SEMI-QUANTITATIVE GLUCOSE TEST</b> <i>Strip</i>  Ames	25	0.72
36:88	<b>RÉACTIF SEMI-QUANTITATIF DU GLUCOSE</b> Co. <i>Clinitest</i>	<b>SEMI-QUANTITATIVE GLUCOSE TEST</b> <i>Tab.</i>  Ames	100	1.60
36:88	<b>RÉACTIF SEMI-QUANTITATIF DU GLUCOSE</b> Pd <i>Galatest</i>	<b>SEMI-QUANTITATIVE GLUCOSE TEST</b> <i>Pd</i>  Denver	14 g	0.70

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
40:04	<b>PHOSPHATE ACIDE DE SODIUM</b> Co. Eff. 1.936 g <i>Phosphate-Sandoz</i>	<b>SODIUM ACID PHOSPHATE</b> <i>Eff. Tab.</i>		
		Sandoz	100	8.32
40:08	<b>BICARBONATE DE SODIUM</b> Co. 300 mg <i>Bicarbonate de Sodium</i> <i>Bicarbonate de Sodium</i> <i>Bicarbonate de Sodium</i>	<b>SODIUM BICARBONATE</b> <i>Tab.</i>		
		Genarex	100	0.11
		Noco	100	0.25
		P.D.	100	0.62
40:08	<b>BICARBONATE DE SODIUM</b> Co. 600 mg <i>Bicarbonate de Sodium</i> <i>Bicarbonate de Sodium</i>	<b>SODIUM BICARBONATE</b> <i>Tab.</i>		
		Noco	100	0.30
		P.D.	100	0.72
40:08	<b>BICARBONATE DE SODIUM</b> Sol. Inj. 0.6 mEq/ml(50 ml) <i>Bicarbonate de Sodium</i>	<b>SODIUM BICARBONATE</b> <i>Inj. Sol.</i>		
		Sterilab	1	0.79
40:08	<b>BICARBONATE DE SODIUM</b> Sol. Inj. 0.9 mEq/ml(50 ml) <i>Bicarbonate de Sodium</i> <i>Bicarbonate de Sodium</i>	<b>SODIUM BICARBONATE</b> <i>Inj. Sol.</i>		
		Abbott	1	0.45
		Sterilab	1	0.82
40:08	<b>SODIUM (CITRATE ACIDE DE)</b> Sol. Orale 240 mg/ml <i>Citralka</i>	<b>SODIUM ACID CITRATE</b> <i>Oral Sol.</i>		
		P.D.	455 ml	1.91
40:12	<b>ÉLECTROLYTES DE REMPLACEMENT</b> Gran. <i>Citrocarbonate</i>	<b>ELECTROLYTES (REPLACEMENT)</b> <i>Gran.</i>		
		Upjohn	230 g	2.18
40:12	<b>ÉLECTROLYTES DE REMPLACEMENT</b> Sol. Orale <i>Lytren</i> <i>Pedialyte</i>	<b>ELECTROLYTES (REPLACEMENT)</b> <i>Oral Sol.</i>		
		M.J.	115 ml	0.18
		Ross	910 ml	1.36
40:12	<b>MAGNÉSIUM (CHLORURE DE)</b> Co. 300 mg <i>Magnevit</i>	<b>MAGNESIUM CHLORIDE</b> <i>Tab.</i>		
		Vita	100	2.70
40:12	<b>MAGNÉSIUM (CHLORURE DE)</b> Pd Orale 550 mg/g <i>Total Magnésien</i>	<b>MAGNESIUM CHLORIDE</b> <i>Oral Pd</i>		
		M.-R.	60 g	1.72

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
40:12	<b>MAGNÉSIUM (GLUCOHEPTONATE DE)</b> Sol. Orale 100 mg/ml <i>Magnésium Rougier</i>	<b>MAGNESIUM GLUCOHEPTONATE</b> <i>Oral Sol.</i>	Rougier 455 ml	3.04
40:12	<b>PHOSPHATE ACIDE DE SODIUM</b> Co. Eff. 1.936 g <i>Phosphate-Sandoz</i>	<b>SODIUM ACID PHOSPHATE</b> <i>Eff. Tab.</i>	Sandoz 100	8.32
40:12	<b>POLYSTYRÈNE (SULFONATE SODIQUE DE)</b> Pd Orale 1 mEq/g <i>Kayexalate</i>	<b>POLYSTYRENE SODIUM SULFONATE</b> <i>Oral Pd</i>	Winthrop 455 g	11.64
40:12	<b>POTASSIUM (BICARBONATE DE)</b> Co. Eff. 25 mEq <i>K-Lyte</i>	<b>POTASSIUM BICARBONATE</b> <i>Eff. Tab.</i>	M.J. 30	3.50
40:12	<b>POTASSIUM (CHLORURE DE)</b> Co. 4 mEq <i>Potassium, Chlorure de</i>	<b>POTASSIUM CHLORIDE</b> <i>Tab.</i>	K-Line 100	0.56
40:12	<b>POTASSIUM (CHLORURE DE)</b> Co. Eff. 12 mEq <i>Potassium-Sandoz</i>	<b>POTASSIUM CHLORIDE</b> <i>Eff. Tab.</i>	Sandoz 25	1.36
40:12	<b>POTASSIUM (CHLORURE DE)</b> Co. L.A. 8 mEq <i>Slow-K</i>	<b>POTASSIUM CHLORIDE</b> <i>L.A. Tab.</i>	Ciba 100	4.12
40:12	<b>POTASSIUM (CHLORURE DE)</b> Pd Orale 3.33 mEq/g <i>K-Lyte-Cl</i>	<b>POTASSIUM CHLORIDE</b> <i>Oral Pd</i>	M.J. 225 g	2.63
40:12	<b>POTASSIUM (CHLORURE DE)</b> Sac. 25 mEq <i>K-Lyte-Cl</i> <i>Potassium, Chlorure de</i>	<b>POTASSIUM CHLORIDE</b> <i>Pack.</i>	M.J. 30 Glaxo 30	3.02 3.75
40:12	<b>POTASSIUM (CHLORURE DE)</b> Sir. 0.66 mEq/ml <i>KCl Rougier</i>	<b>POTASSIUM CHLORIDE</b> <i>Syr.</i>	Rougier 455 ml	3.04

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
40:12	<b>POTASSIUM (CHLORURE DE)</b> Sol. Inj. 2 mEq/ml(10 ml)	<b>POTASSIUM CHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Potassium, Chlorure de</i> <i>Potassium, Chlorure de</i> <i>Potassium, Chlorure de</i>	Glaxo Demers Sterilab	1 1 1	0.19 0.20 0.20
40:12	<b>POTASSIUM (CHLORURE DE)</b> Sol. Inj. 2 mEq/ml(20 ml)	<b>POTASSIUM CHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Potassium, Chlorure de</i> <i>Potassium, Chlorure de</i>	Demers Sterilab	1 1	0.23 0.28
40:12	<b>POTASSIUM (CHLORURE DE)</b> Sol. Inj. 4 mEq/ml(20 ml)	<b>POTASSIUM CHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Potassium, Chlorure de</i>	Glaxo	1	0.25
40:12	<b>POTASSIUM (CHLORURE DE)</b> Sol. Inj. I.V. 2 mEq/ml(10 ml)	<b>POTASSIUM CHLORIDE</b> <i>I.V. Inj. Sol.</i>		
	<i>Potassium, Chlorure de</i> <i>KCl</i> <i>Potassium, Chlorure de</i>	Nordic Abbott Baxter	1 1 1	0.17 0.27 0.48
40:12	<b>POTASSIUM (CHLORURE DE)</b> Sol. Inj. I.V. 2 mEq/ml(20 ml)	<b>POTASSIUM CHLORIDE</b> <i>I.V. Inj. Sol.</i>		
	<i>KCl</i> <i>KCl</i> <i>Potassium, Chlorure de</i>	Nordic Abbott Baxter	1 1 1	0.24 0.38 0.42
40:12	<b>POTASSIUM (CHLORURE DE)</b> Sol. Inj. I.V. 3 mEq/ml(10 ml)	<b>POTASSIUM CHLORIDE</b> <i>I.V. Inj. Sol.</i>		
	<i>Potassium, Chlorure de</i>	Baxter	1	0.53
40:12	<b>POTASSIUM (CHLORURE DE)</b> Sol. Inj. I.V. 3.2 mEq/ml(12.5 ml)	<b>POTASSIUM CHLORIDE</b> <i>I.V. Inj. Sol.</i>		
	<i>Potassium, Chlorure de</i>	Baxter	1	0.58
40:12	<b>POTASSIUM (CHLORURE DE)</b> Sol. Orale 1.33 mEq/ml	<b>POTASSIUM CHLORIDE</b> <i>Oral Sol.</i>		
	<i>K-10</i> <i>Kay Ciel</i>	M. & M. Cooper	455 ml 455 ml	2.50 2.82
40:12	<b>POTASSIUM (GLUCONATE DE)</b> Sol. Orale 1.33 mEq/ml	<b>POTASSIUM GLUCONATE</b> <i>Oral Sol.</i>		
	<i>Potassium-Rougier</i>	Rougier	455 ml	3.86

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
40:12	<b>POTASSIUM (PHOSPHATE DE)</b> Sol. Inj. I.V. 3 mEq/ml(10 ml) <i>Potassium, Phosphate de</i>	<b>POTASSIUM PHOSPHATE</b> <i>I.V. Inj. Sol.</i>	Baxter	1	0.58
40:12	<b>POTASSIUM (TARTRATE DE)</b> Co. 4.25 mEq <i>Nati-K</i> <i>Potassium Welcker</i>	<b>POTASSIUM TARTRATE</b> <i>Tab.</i>	W.-L.	100	2.38
			W.-L.	100	2.40
40:12	<b>SODIUM (CHLORURE DE)</b> Co. 1 g <i>Sodium, Chlorure de</i>	<b>SODIUM CHLORIDE</b> <i>Tab.</i>	P.D.	100	0.93
40:12	<b>SODIUM (CHLORURE DE)</b> Sol. Inj. 0.9%(10 ml) <i>Sodium, Chlorure de</i> <i>Sodium, Chlorure de</i> <i>Sodium Chloride</i> <i>Sodium, Chlorure de</i>	<b>SODIUM CHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Demers	1	0.16
			Glaxo	1	0.16
			Abbott	1	0.18
			Sterilab	1	0.19
40:12	<b>SODIUM (CHLORURE DE)</b> Sol. Inj. 0.9%(20 ml) <i>Sodium Chloride</i>	<b>SODIUM CHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Abbott	1	0.28
40:12	<b>SODIUM (CHLORURE DE)</b> Sol. Inj. 0.9%(30 ml) <i>Sodium, Chlorure de</i> <i>Sodium, Chlorure de</i> <i>Sodium, Chlorure de</i>	<b>SODIUM CHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Sterilab	1	0.16
			Demers	1	0.26
			Glaxo	1	0.45
40:12	<b>ZINC (SULFATE DE)</b> Co. 220 mg <i>Zinc Rougier</i>	<b>ZINC SULFATE</b> <i>Tab.</i>	Rougier	100	2.43
40:28	<b>ACÉTAZOLAMIDE</b> Caps. L.A. 500 mg <i>Diamox Sequels</i>	<b>ACETAZOLAMIDE</b> <i>L.A. Caps.</i>	Lederle	100	19.88
40:28	<b>ACÉTAZOLAMIDE</b> Co. 250 mg <i>Acétazolamide</i> <i>Acetazolam</i> <i>Diamox</i>	<b>ACETAZOLAMIDE</b> <i>Tab.</i>	Vita	100	2.70
			ICN Canada	100	5.73
			Lederle	100	9.60

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
40:28	ACÉTAZOLAMIDE SODIQUE Pd Inj. 500 mg <i>Diamox</i>	<i>ACETAZOLAMIDE (SODIUM)</i> <i>Inj. Pd</i>		Lederle 1 3.09
40:28	AMINOPHYLLINE Co. 100 mg <i>Amfylline</i> <i>Aminophylline</i> <i>Aminophylline</i> <i>Aminophylline</i>	<i>AMINOPHYLLINE</i> <i>Tab.</i>		Eri 100 0.90 Vita 100 1.07 Octo 100 1.47 Lederle 100 1.72
40:28	AMINOPHYLLINE Co. 200 mg <i>Aminophylline</i>	<i>AMINOPHYLLINE</i> <i>Tab.</i>		Lederle 100 2.84
40:28	AMINOPHYLLINE Co. 300 mg <i>Aminophylline</i>	<i>AMINOPHYLLINE</i> <i>Tab.</i>		Interlab 100 1.68
40:28	AMINOPHYLLINE Sol. Inj. 25 mg/ml(10 ml) <i>Aminophylline</i> <i>Aminophylline</i> <i>Aminophylline</i> <i>Aminophylline</i>	<i>AMINOPHYLLINE</i> <i>Inj. Sol.</i>		Demers 1 0.16 Glaxo 1 0.16 Bio-Chim. 1 0.39 M.-R. 1 0.44
40:28	AMINOPHYLLINE Sol. Inj. 50 mg/ml(10 ml) <i>Aminophylline</i> <i>Aminophylline</i> <i>Aminophylline</i> <i>Aminophylline</i> <i>Aminophylline</i> <i>Aminophylline</i>	<i>AMINOPHYLLINE</i> <i>Inj. Sol.</i>		Demers 1 0.17 Glaxo 1 0.17 Nordic 1 0.17 Sterilab 1 0.19 Bio-Chim. 1 0.43 M.-R. 1 0.50
40:28	AMINOPHYLLINE Supp. 60 mg <i>Corophyllin</i>	<i>AMINOPHYLLINE</i> <i>Supp.</i>		M. & M. 12 1.13
40:28	AMINOPHYLLINE Supp. 250 mg <i>Aminophylline</i> <i>Corophyllin</i>	<i>AMINOPHYLLINE</i> <i>Supp.</i>		Anca 12 1.17 M. & M. 12 1.29

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
40:28	<b>AMINOPHYLLINE</b> Supp. 500 mg	<b>AMINOPHYLLINE</b> <i>Supp.</i>		
	<i>Aminophylline</i>	Demers	12	0.81
	<i>Aminophylline</i>	Nadeau	12	1.08
	<i>Amfylline</i>	Eri	12	1.17
	<i>Aminophylline</i>	Octo	12	1.41
	<i>Ethophylline</i>	Organon	12	1.53
	<i>Corophyllin</i>	M. & M.	12	1.55
	<i>Aminophylline</i>	Anca	12	1.58
40:28	<b>BENDROFLUMÉTHIAZIDE</b> Co. 2.5 mg	<b>BENDROFLUMETHIAZIDE</b> <i>Tab.</i>		
	<i>Naturetin</i>	Squibb	50	1.86
40:28	<b>BENDROFLUMÉTHIAZIDE</b> Co. 5 mg	<b>BENDROFLUMETHIAZIDE</b> <i>Tab.</i>		
	<i>Naturetin</i>	Squibb	50	2.62
40:28	<b>BENZTHIAZIDE</b> Co. 50 mg	<b>BENZTHIAZIDE</b> <i>Tab.</i>		
	<i>Exna</i>	Robins	50	3.03
40:28	<b>CHLOROTHIAZIDE</b> Co. 250 mg	<b>CHLOROTHIAZIDE</b> <i>Tab.</i>		
	<i>Diuril</i>	M.S.D.	50	1.33
40:28	<b>CHLOROTHIAZIDE</b> Co. 500 mg	<b>CHLOROTHIAZIDE</b> <i>Tab.</i>		
	<i>Chlorazide</i>	ICN Canada	50	1.18
	<i>Novochlorazide</i>	Novopharm	50	1.27
	<i>Diuril</i>	M.S.D.	50	1.87
40:28	<b>CHLORTHALIDONE</b> Co. 50 mg	<b>CHLORTHALIDONE</b> <i>Tab.</i>		
	<i>Uridon</i>	ICN Canada	50	1.52
	<i>Hygroton</i>	Geigy	50	2.31
40:28	<b>CHLORTHALIDONE</b> Co. 100 mg	<b>CHLORTHALIDONE</b> <i>Tab.</i>		
	<i>Uridon</i>	ICN Canada	50	2.19
	<i>Hygroton</i>	Geigy	50	3.18
40:28	<b>CLOREXOLONE</b> Co. 10 mg	<b>CLOREXOLONE</b> <i>Tab.</i>		
	<i>Nefrolan</i>	Poulenc	50	1.24

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
40:28	<b>CLOREXOLONE</b> Co. 25 mg <i>Nefrolan</i>	<b>CLOREXOLONE</b> <i>Tab.</i> Poulenc	50	2.00
40:28	<b>DYPHYLLINE</b> Co. 100 mg <i>Dilin</i>	<b>DYPHYLLINE</b> <i>Tab.</i> Maney	100	2.03
40:28	<b>DYPHYLLINE</b> Co. 150 mg <i>Neutraphylline</i>	<b>DYPHYLLINE</b> <i>Tab.</i> W.-L.	100	2.81
40:28	<b>DYPHYLLINE</b> Co. 200 mg <i>Protophylline</i> <i>Dilin</i>	<b>DYPHYLLINE</b> <i>Tab.</i> Rougier Maney	100 100	2.49 2.64
40:28	<b>DYPHYLLINE</b> Elix. 5.3 mg/ml <i>Dilin</i>	<b>DYPHYLLINE</b> <i>Elix.</i> Maney	455 ml	2.82
40:28	<b>DYPHYLLINE</b> Elix. 6.6 mg/ml <i>Aerophylline</i> <i>Protophylline</i>	<b>DYPHYLLINE</b> <i>Elix.</i> Trianon Rougier	230 ml 230 ml	1.81 1.84
40:28	<b>DYPHYLLINE</b> Sir. 6.6 mg/ml <i>Neutraphylline</i>	<b>DYPHYLLINE</b> <i>Syr.</i> W.-L.	230 ml	1.67
40:28	<b>DYPHYLLINE</b> Sol. Aéro. 12.5 mg/ml <i>Protophylline</i>	<b>DYPHYLLINE</b> <i>Aero. Sol.</i> Rougier	30 ml	0.92
40:28	<b>DYPHYLLINE</b> Sol. Inj. 100 mg/ml(3 ml) <i>Neutraphylline</i>	<b>DYPHYLLINE</b> <i>Inj. Sol.</i> W.-L.	1	0.27
40:28	<b>DYPHYLLINE</b> Sol. Inj. 250 mg/ml(2 ml) <i>Protophylline</i>	<b>DYPHYLLINE</b> <i>Inj. Sol.</i> Rougier	1	0.25
40:28	<b>DYPHYLLINE</b> Sol. Inj. I.M. 250 mg/ml(2 ml) <i>Dilin</i>	<b>DYPHYLLINE</b> <i>I.M. Inj. Sol.</i> Maney	1	0.25

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>		Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
40:28	<b>DYPHYLLINE</b>	50 mg/ml(10 ml)	<b>DYPHYLLINE</b>	Rougier	1	0.59
	Sol. Inj. I.V.		<i>DYPHYLLINE</i>			
	<i>Protophylline</i>		<i>I.V. Inj. Sol.</i>			
40:28	<b>DYPHYLLINE</b>	6.6 mg/ml	<b>DYPHYLLINE</b>	Rougier	230 ml	1.84
	Sol. Orale		<i>DYPHYLLINE</i>			
	<i>Protophylline</i>		<i>Oral Sol.</i>			
40:28	<b>DYPHYLLINE</b>	10 mg/ml	<b>DYPHYLLINE</b>	Rougier	455 ml	3.64
	Sol. Orale		<i>DYPHYLLINE</i>			
	<i>Protophylline 50</i>		<i>Oral Sol.</i>			
40:28	<b>DYPHYLLINE</b>	60 mg	<b>DYPHYLLINE</b>	Rougier	10	1.41
	Supp.		<i>DYPHYLLINE</i>			
	<i>Protophylline</i>		<i>Supp.</i>			
40:28	<b>DYPHYLLINE</b>	100 mg	<b>DYPHYLLINE</b>	Rougier	10	1.41
	Supp.		<i>DYPHYLLINE</i>			
	<i>Protophylline</i>		<i>Supp.</i>			
40:28	<b>DYPHYLLINE</b>	150 mg	<b>DYPHYLLINE</b>	Rougier	10	1.58
	Supp.		<i>DYPHYLLINE</i>	W.-L.	10	1.87
	<i>Protophylline</i>		<i>Supp.</i>			
	<i>Neutrephylline</i>					
40:28	<b>DYPHYLLINE</b>	400 mg	<b>DYPHYLLINE</b>	W.-L.	10	2.10
	Supp.		<i>DYPHYLLINE</i>			
	<i>Neutrephylline</i>		<i>Supp.</i>			
40:28	<b>DYPHYLLINE</b>	500 mg	<b>DYPHYLLINE</b>	Maney	10	1.17
	Supp.		<i>DYPHYLLINE</i>	Rougier	10	1.82
	<i>Dilin</i>		<i>Supp.</i>			
	<i>Protophylline</i>					
40:28	<b>ÉTHACRYNATE DE SODIUM</b>	50 mg	<b>SODIUM ETHACRYNATE</b>	M.S.D.	1	2.80
	Pd Inj. I.V.		<i>SODIUM ETHACRYNATE</i>			
	<i>Edecrin</i>		<i>I.V. Inj. Pd</i>			
40:28	<b>ÉTHACRYNIQUE (ACIDE)</b>	50 mg	<b>ETHACRYNIC ACID</b>	M.S.D.	50	3.34
	Co.		<i>ETHACRYNIC ACID</i>			
	<i>Edecrin</i>		<i>Tab.</i>			
40:28	<b>FUROSEMIDE</b>	40 mg	<b>FUROSEMIDE</b>	Hoechst	50	4.09
	Co.		<i>FUROSEMIDE</i>			
	<i>Lasix</i>		<i>Tab.</i>			

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
40:28	<b>FUROSEMIDE</b>	<b>FUROSEMIDE</b>		
	Sol. Inj. 10 mg/ml(2 ml)	<i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Lasix</i>	Hoechst	1	0.99
40:28	<b>HYDROCHLOROTHIAZIDE</b>	<b>HYDROCHLOROTHIAZIDE</b>		
	Co. 25 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Hydrochlorothiazide</i>	Genarex	50	0.16
	<i>Hydrochlorothiazide</i>	Noco	50	0.37
	<i>Hydrochlorothiazide</i>	Sands	50	0.38
	<i>Hydrochlorothiazide</i>	K-Line	50	0.41
	<i>Novohydrazide</i>	Novopharm	50	0.43
	<i>Manuril</i>	ICN Canada	50	0.47
	<i>Urozide</i>	ICN Canada	50	0.47
	<i>Hydrochlorothiazide</i>	Vita	50	0.56
	<i>Hydrozide</i>	El. / Marion	50	1.00
	<i>Néo-Codema</i>	Néo-Drug	50	1.09
	<i>Hydro-Aquil</i>	M. & M.	50	1.15
	<i>Hydrodiuril</i>	M.S.D.	50	1.33
	<i>Esidrix</i>	Ciba	50	1.37
40:28	<b>HYDROCHLOROTHIAZIDE</b>	<b>HYDROCHLOROTHIAZIDE</b>		
	Co. 50 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Hydrochlorothiazide</i>	Genarex	50	0.20
	<i>Hydrochlorothiazide</i>	Noco	50	0.47
	<i>Hydrochlorothiazide</i>	Sands	50	0.47
	<i>Hydrochlorothiazide</i>	K-Line	50	0.51
	<i>Novohydrazide</i>	Novopharm	50	0.51
	<i>Manuril</i>	ICN Canada	50	0.64
	<i>Urozide</i>	ICN Canada	50	0.64
	<i>Hydrochlorothiazide</i>	Vita	50	0.73
	<i>Hydrosaluret</i>	Saunders	50	0.75
	<i>Hydrochlorothiazide</i>	Pro-Doc	50	0.90
	<i>Hydrid</i>	Nordic	50	1.26
	<i>Hydrodiuril</i>	M.S.D.	50	1.51
	<i>Hydro-Aquil</i>	M. & M.	50	1.53
	<i>Néo-Codema</i>	Néo-Drug	50	1.56
	<i>Hydrozide</i>	El. / Marion	50	1.69
	<i>Diuchlor-H</i>	Medic	50	1.77
	<i>Natrimax</i>	Trianon	50	1.83
	<i>Esidrix</i>	Ciba	50	1.94
	<i>Lozide</i>	Anger	50	1.97
	<i>Hydrol</i>	Riva	50	1.97
40:28	<b>HYDROFLUMÉTHIAZIDE</b>	<b>HYDROFLUMETHIAZIDE</b>		
	Co. 50 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Saluron</i>	Bristol	50	1.80

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>		Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
40:28	<b>MANNITOL</b>	25%(50 ml)	<b>MANNITOL</b>		
	Sol. Inj. I.V.		<i>I.V. Inj. Sol.</i>		
	<i>Mannitol</i>		M.S.D.	1	1.14
	<i>Mannitol</i>		Abbott	1	1.35
40:28	<b>MÉRALLURIDE SODIQUE</b>	92 mg/ml(2 ml)	<b>MERALLURIDE (SODIUM)</b>		
	Sol. Inj.		<i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Mercurhydrin</i>		Lakeside	1	0.37
40:28	<b>MERCAPTOMÉRINE SODIQUE</b>	125 mg/ml(10 ml)	<b>MERCAPTOMERIN (SODIUM)</b>		
	Sol. Inj.		<i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Thiomerin</i>		Wyeth	1	2.38
40:28	<b>MÉTHYCLOTHIAZIDE</b>	2.5 mg	<b>METHYCLOTHIAZIDE</b>		
	Co.		<i>Tab.</i>		
	<i>Duretic</i>		Abbott	50	1.92
40:28	<b>MÉTHYCLOTHIAZIDE</b>	5 mg	<b>METHYCLOTHIAZIDE</b>		
	Co.		<i>Tab.</i>		
	<i>Duretic</i>		Abbott	50	2.69
40:28	<b>POLYTHIAZIDE</b>	1 mg	<b>POLYTHIAZIDE</b>		
	Co.		<i>Tab.</i>		
	<i>Renèse</i>		Pfizer	50	2.41
40:28	<b>POLYTHIAZIDE</b>	2 mg	<b>POLYTHIAZIDE</b>		
	Co.		<i>Tab.</i>		
	<i>Renèse</i>		Pfizer	50	3.09
40:28	<b>QUINÉTHAZONE</b>	50 mg	<b>QUINETHAZONE</b>		
	Co.		<i>Tab.</i>		
	<i>Aquamox</i>		Lederle	50	2.22
40:28	<b>SPIRONOLACTONE</b>	25 mg	<b>SPIRONOLACTONE</b>		
	Co.		<i>Tab.</i>		
	<i>Aldactone</i>		Searle	50	2.84
40:28	<b>THÉOBROMINE (SALICYLATE CALCIQUE DE)</b>	500 mg	<b>THEOBROMINE CALCIUM SALICYLATE</b>		
	Co.		<i>Tab.</i>		
	<i>Theocalcin</i>		Knoll	100	4.21
40:28	<b>TRIAMTÉRÈNE</b>	100 mg	<b>TRIAMTERENE</b>		
	Co.		<i>Tab.</i>		
	<i>Dyrenium</i>		S.K. & F.	100	4.50

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
40:28	<b>TRICHLORMÉTHIAZIDE</b> Co. 4 mg <i>Naqua</i>	<b>TRICHLORMETHIAZIDE</b> <i>Tab.</i>  Schering	50	1.86
40:40	<b>PROBÉNÉCIDE</b> Co. 500 mg <i>Benuryl</i> <i>Benemid</i>	<b>PROBENECID</b> <i>Tab.</i>  ICN Canada M.S.D.	100 100	5.07 5.36
40:40	<b>SULFINPYRAZONE</b> Co. 100 mg <i>Anturan</i>	<b>SULFINPYRAZONE</b> <i>Tab.</i>  Geigy	100	5.64
40:40	<b>SULFINPYRAZONE</b> Co. 200 mg <i>Anturan</i>	<b>SULFINPYRAZONE</b> <i>Tab.</i>  Geigy	100	8.04

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
44:00	<b>DORNASE PANCRÉATIQUE</b> Pd Top. 100,000 U <i>Dornavac</i>	<b>DORNASE (PANCREATIC)</b> <i>Top. Pd</i>  M.S.D.	1	2.66
44:00	<b>HYALURONIDASE</b> Sol. Inj. 150 U/ml(10 ml) <i>Wydase</i>	<b>HYALURONIDASE</b> <i>Inj. Sol.</i>  Wyeth	1	3.87

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
48:00.04	<b>BENZONATATE</b> Caps. 100 mg <i>Tessalon</i>	<b>BENZONATATE</b> <i>Caps.</i> Ciba	100	4.84
48:00.04	<b>BENZONATATE</b> Supp. 50 mg <i>Tessalon</i>	<b>BENZONATATE</b> <i>Supp.</i> Ciba	10	1.09
48:00.04	<b>CHLOPHÉDIANOL</b> (CHLORHYDRATE DE) Sir. 5 mg/ml <i>Uloné</i>	<b>CHLOPHÉDIANOL</b> <b>HYDROCHLORIDE</b> <i>Syr.</i> Riker	90 ml	1.24
48:00.04	<b>CODÉINE (PHOSPHATE DE)</b> Co. 15 mg <i>Codéine</i> <i>Codéine</i> <i>Codéine</i> <i>Codéine</i>	<b>CODEINE PHOSPHATE</b> <i>Tab.</i> B.D.H. P.D. I. & B. Nadeau	100 100 100 100	1.75 2.07 2.10 2.70
48:00.04	<b>CODÉINE (PHOSPHATE DE)</b> Co. 30 mg <i>Codéine</i> <i>Codéine</i> <i>Codéine</i> <i>Codéine</i> <i>Codéine</i>	<b>CODEINE PHOSPHATE</b> <i>Tab.</i> Frosst B.D.H. P.D. I. & B. Nadeau	100 100 100 100 100	2.72 3.00 3.00 3.38 4.73
48:00.04	<b>CODÉINE (PHOSPHATE DE)</b> Co. 60 mg <i>Codéine</i> <i>Codéine</i> <i>Codéine</i>	<b>CODEINE PHOSPHATE</b> <i>Tab.</i> P.D. B.D.H. I. & B.	100 100 100	5.43 5.53 6.75
48:00.04	<b>CODÉINE (PHOSPHATE DE)</b> Sir. 4 mg/ml <i>Codéine</i>	<b>CODEINE PHOSPHATE</b> <i>Syr.</i> Nadeau	115 ml	1.67
48:00.04	<b>CODÉINE (PHOSPHATE DE)</b> Sol. Inj. 15 mg/ml(1 ml) <i>Codéine</i>	<b>CODEINE PHOSPHATE</b> <i>Inj. Sol.</i> Sterilab	1	0.09

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
48:00.04	<b>CODÉINE (PHOSPHATE DE)</b> Sol. Inj. 30 mg/ml(1 ml)	<b>CODEINE PHOSPHATE</b> <i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Codéine</i>	Octo	1	0.08
	<i>Codéine</i>	Demers	1	0.09
	<i>Codéine</i>	Glaxo	1	0.09
	<i>Codéine</i>	Sterilab	1	0.09
	<i>Codéine</i>	B.D.H.	1	0.10
48:00.04	<b>CODÉINE (PHOSPHATE DE)</b> Sol. Inj. 60 mg/ml(1 ml)	<b>CODEINE PHOSPHATE</b> <i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Codéine</i>	Sterilab	1	0.09
48:00.04	<b>CODÉINE (PHOSPHATE DE)</b> Sol. Orale 10 mg/ml	<b>CODEINE PHOSPHATE</b> <i>Oral Sol.</i>		
	<i>Paveral</i>	Desbergers	30 ml	1.68
48:00.04	<b>DEXTROMÉTHORPHANE (BROMHYDRATE DE)</b> Sir. 2 mg/ml	<b>DEXTROMETHORPHAN HYDROBROMIDE</b> <i>Syr.</i>		
	<i>Contratuss</i>	Eri	115 ml	0.66
	<i>Tussorphan</i>	ICN Canada	115 ml	0.95
	<i>Balminil</i>	Rougier	115 ml	1.01
	<i>Sedatuss</i>	Trianon	115 ml	1.01
	<i>Romilar</i>	Block Drug	115 ml	1.04
48:00.04	<b>DEXTROMÉTHORPHANE (BROMHYDRATE DE)</b> Sir. 3 mg/ml	<b>DEXTROMETHORPHAN HYDROBROMIDE</b> <i>Syr.</i>		
	<i>Sediodal-Dm</i>	Desbergers	115 ml	1.12
48:00.04	<b>DEXTROMÉTHORPHANE (BROMHYDRATE DE)</b> Sol. Orale 2 mg/ml	<b>DEXTROMETHORPHAN HYDROBROMIDE</b> <i>Oral Sol.</i>		
	<i>Pédiatuss</i>	Vita	60 ml	1.00
	<i>Balminil</i>	Rougier	115 ml	1.36
48:00.04	<b>DIHYDROCODÉINONE (BITARTRATE DE)</b> Co. 5 mg	<b>DIHYDROCODEINONE BITARTRATE</b> <i>Tab.</i>		
	<i>Hycodan</i>	Endo	100	3.38
48:00.04	<b>DIHYDROCODÉINONE (BITARTRATE DE)</b> Sir. 0.34 mg/ml	<b>DIHYDROCODEINONE BITARTRATE</b> <i>Syr.</i>		
	<i>Novahistine-S-DH</i>	Dow	115 ml	1.35

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / Generic Name Forme Pharmaceutique - Teneur / Pharmaceutical Dosage Form Marque de Commerce / Brand Name	Fabricant Manufacturer	Format Pkg. Size	Prix Price
48:00.04	<b>DIHYDROCODÉINE</b> (BITARTRATE DE) Sir. 0.5 mg/ml <i>Demo-Cinéol H</i>	<b>DIHYDROCODEINONE</b> <b>BITARTRATE</b> Syr.	Demers 115 ml	1.10
48:00.04	<b>DIHYDROCODÉINE</b> (BITARTRATE DE) Sir. 1 mg/ml <i>Hycodan</i> <i>Novahistex-S-DH</i>	<b>DIHYDROCODEINONE</b> <b>BITARTRATE</b> Syr.	Endo 115 ml Dow 115 ml	1.01 1.81
48:00.04	<b>NOSCAPINE</b> Sir. 3 mg/ml <i>Noscapine Welcker</i>	<b>NOSCAPINE</b> Syr.	W.-L. 115 ml	1.12
48:00.08	<b>ACÉTYLCYSTÉINE</b> Sol. Aéro. 10% <i>Mucomyst</i>	<b>ACETYLCYSTEINE</b> <i>Aero. Sol.</i>	M.J. 10 ml	1.35
48:00.08	<b>ACÉTYLCYSTÉINE</b> Sol. Aéro. 20% <i>Mucomyst</i> <i>Airbron</i>	<b>ACETYLCYSTEINE</b> <i>Aero. Sol.</i>	M.J. 3 ml B.D.H. 3 ml	0.69 1.11
48:00.08	<b>GAÏACOLATE DE GLYCÉRYLE</b> Co. 100 mg <i>Gaïapect</i> <i>Résyl</i> <i>Balminil</i>	<b>GLYCERYL GUAIACOLATE</b> <i>Tab.</i>	Eri 100 Ciba 100 Rougier 100	0.90 1.43 1.69
48:00.08	<b>GAÏACOLATE DE GLYCÉRYLE</b> Sir. 20 mg/ml <i>Motussin</i> <i>Gaïapect</i> <i>Pectus</i> <i>Tussanca</i> <i>Robitussin</i> <i>Expector</i> <i>Sedatuss Expectorant</i> <i>Bronchicidé</i> <i>Balminil Expectorant</i> <i>Demo-Cinéol</i> <i>Novahistine-S-Expectorant</i>	<b>GLYCERYL GUAIACOLATE</b> Syr.	M. & M. 115 ml Eri 115 ml ICN Canada 115 ml Anca 115 ml Robins 115 ml Vita 115 ml Trianon 115 ml Nadeau 115 ml Rougier 115 ml Demers 115 ml Dow 115 ml	0.54 0.57 0.67 0.70 0.74 0.83 0.89 1.01 1.01 1.21 1.46

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
48:00.08	GAÏACOLATE DE GLYCÉRYLE Sir. 40 mg/ml <i>Novahistex-S-Expectorant</i>	<i>GLYCERYL GUAIACOLATE</i> Syr. Dow	115 ml	2.09
48:00.08	GAÏACOLATE DE GLYCÉRYLE Sol. Orale 20 mg/ml <i>Balminil Expectorant</i>	<i>GLYCERYL GUAIACOLATE</i> <i>Oral Sol.</i> Rougier	115 ml	1.25
48:00.08	IODE GLYCÉRINÉ Co. 30 mg <i>Organidin</i>	<i>IODINATED GLYCEROL</i> <i>Tab.</i> Denver	100	2.59
48:00.08	IODE GLYCÉRINÉ Elix. 12 mg/ml <i>Organidin</i>	<i>IODINATED GLYCEROL</i> <i>Elix.</i> Denver	115 ml	1.34
48:00.08	IODE GLYCÉRINÉ Sol. Orale 50 mg/ml <i>Organidin</i>	<i>IODINATED GLYCEROL</i> <i>Oral Sol.</i> Denver	30 ml	1.49
48:00.08	IODURE DE POTASSIUM Co. 300 mg <i>KI-Rougier</i>	<i>POTASSIUM IODIDE</i> <i>Tab.</i> Rougier	100	2.63
48:00.08	IODURE DE POTASSIUM Sol. Orale 1 g/ml <i>KI-Rougier</i>	<i>POTASSIUM IODIDE</i> <i>Oral Sol.</i> Rougier	60 ml	3.37
48:00.08	IODURE DE SODIUM Sol. Inj. I.V. 100 mg/ml(10 ml) <i>Iodure de Sodium</i>	<i>SODIUM IODIDE</i> <i>I.V. Inj. Sol.</i> P.D.	1	1.03

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
52:04.04	<b>BACITRACINE</b> Pom. Oph. 500 U/g <i>Baciguent</i>	<b>BACITRACIN</b> <i>Oph. Oint.</i>	Upjohn	3.5 g	0.58
52:04.04	<b>CHLORAMPHÉNICOL</b> Pd Oph. 25 mg <i>Chloromycetin</i>	<b>CHLORAMPHENICOL</b> <i>Oph. Pd</i>	P.D.	1	1.55
52:04.04	<b>CHLORAMPHÉNICOL</b> Pom. Oph. 1% <i>Pentamycetin</i> <i>Chloromycetin</i> <i>Fenicol</i> <i>Chloroptic</i>	<b>CHLORAMPHENICOL</b> <i>Oph. Oint.</i>	Pentagone P.D. Alcon Allergan	3.5 g 3.5 g 3.5 g 3.5 g	0.86 0.96 1.40 1.40
52:04.04	<b>CHLORAMPHÉNICOL</b> Sol. Oph. 0.2% <i>Pentamycetin</i>	<b>CHLORAMPHENICOL</b> <i>Oph. Sol.</i>	Pentagone	10 ml	1.52
52:04.04	<b>CHLORAMPHÉNICOL</b> Sol. Oph. 0.25% <i>Isopto Fenicol</i>	<b>CHLORAMPHENICOL</b> <i>Oph. Sol.</i>	Alcon	5 ml	1.52
52:04.04	<b>CHLORAMPHÉNICOL</b> Sol. Oph. 0.5% <i>Chloroptic</i> <i>Chloromycetin</i> <i>Nova-Phenicol</i>	<b>CHLORAMPHENICOL</b> <i>Oph. Sol.</i>	Allergan P.D. Nova-Drug	10 ml 5 ml 10 ml	1.63 1.76 1.80
52:04.04	<b>CHLORAMPHÉNICOL</b> Sol. Ot. 0.5% <i>Chloromycetin</i>	<b>CHLORAMPHENICOL</b> <i>Ot. Sol.</i>	P.D.	15 ml	1.87
52:04.04	<b>CHLORAMPHÉNICOL</b> Sol. Ot. 4.5% <i>Pentamycetin</i>	<b>CHLORAMPHENICOL</b> <i>Ot. Sol.</i>	Pentagone	10 ml	1.68
52:04.04	<b>CHLORTÉTRACYCLINE</b> (CHLORHYDRATE DE) Pom. Oph. 1% <i>Auréomycine</i>	<b>CHLORTETRACYCLINE</b> <b>HYDROCHLORIDE</b> <i>Oph. Oint.</i>	Lederle	3.5 g	0.84
52:04.04	<b>ÉRYTHROMYCINE</b> Pom. Oph. 0.5% <i>Ilotycine</i>	<b>ERYTHROMYCIN</b> <i>Oph. Oint.</i>	Lilly	3.5 g	0.84

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
52:04.04	<b>FRAMYCÉTINE (SULFATE DE)</b> Pom. Oph. 0.5% <i>Soframycine</i>	<b>FRAMYCETIN SULFATE</b> <i>Oph. Oint.</i>	Roussel	3.5 g	0.82
52:04.04	<b>FRAMYCÉTINE (SULFATE DE)</b> Sol. Oph. 0.5% <i>Soframycine</i>	<b>FRAMYCETIN SULFATE</b> <i>Oph. Sol.</i>	Roussel	5 ml	1.55
52:04.04	<b>GENTAMICINE (SULFATE DE)</b> Pom. Oph. 0.3% <i>Garamycin</i>	<b>GENTAMICIN SULFATE</b> <i>Oph. Oint.</i>	Schering	3.5 g	1.12
52:04.04	<b>GENTAMICINE (SULFATE DE)</b> Susp. Oph. 0.3% <i>Garamycin</i>	<b>GENTAMICIN SULFATE</b> <i>Oph. Susp.</i>	Schering	5 ml	1.96
52:04.04	<b>NÉOMYCINE (SULFATE DE)</b> Pom. Oph. 0.5% <i>Myciguent</i>	<b>NEOMYCIN SULFATE</b> <i>Oph. Oint.</i>	Upjohn	3.5 g	0.73
52:04.04	<b>NÉOMYCINE (SULFATE DE)/ GRAMICIDINE</b> Pom. Oph. 0.25%-0.025% <i>Spectrocin</i>	<b>NEOMYCIN SULFATE/ GRAMICIDIN</b> <i>Oph. Oint.</i>	Squibb	7.5 g	0.63
52:04.04	<b>POLYMYXINE B (SULFATE DE)</b> Sol. Ot. 10,000 U/ml <i>Aérosporine</i>	<b>POLYMYXIN B SULFATE</b> <i>Ot. Sol.</i>	B.W.	10 ml	1.01
52:04.04	<b>POLYMYXINE B (SULFATE DE)/ BACITRACINE ZINC</b> Pom. Oph. 10,000 U-500 U/g <i>Polysporin</i>	<b>POLYMYXIN B SULFATE/ BACITRACIN (ZINC)</b> <i>Oph. Oint.</i>	B.W.	3.5 g	0.56
52:04.04	<b>POLYMYXINE B (SULFATE DE)/ CHLORAMPHÉNICOL</b> Pom. Oph. 5,000 U-10 mg/g <i>Chloromycetin-Polymyxine</i>	<b>POLYMYXIN B SULFATE/ CHLORAMPHENICOL</b> <i>Oph. Oint.</i>	P.D.	3.5 g	1.35
52:04.04	<b>POLYMYXINE B (SULFATE DE)/ GRAMICIDINE</b> Sol. Oph./Ot. 10,000 U-0.025 mg/ml <i>Polysporin</i>	<b>POLYMYXIN B SULFATE/ GRAMICIDIN</b> <i>Oph./Ot. Sol.</i>	B.W.	10 ml	1.12

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
52:04.04	POLYMYXINE B (SULFATE DE)/ NÉOMYCINE (SULFATE DE) Sol. Oph. 5,000 U-5 mg/g <i>Polyspectrin</i>	<i>POLYMYXIN B SULFATE/</i> <i>NEOMYCIN SULFATE</i> <i>Oph. Sol.</i>  Allergan	10 ml	1.26
52:04.04	POLYMYXINE B (SULFATE DE)/ NÉOMYCINE (SULFATE DE)/ BACITRACINE ZINC Pom. Oph. 5,000 U-5 mg-400 U/g <i>Néosporine</i> <i>Polyspectrin</i>	<i>POLYMYXIN B SULFATE/</i> <i>NEOMYCIN SULFATE/</i> <i>BACITRACIN (ZINC)</i> <i>Oph. Oint.</i>  Calmic Allergan	3.5 g 3.5 g	0.59 1.29
52:04.04	POLYMYXINE B (SULFATE DE)/ NÉOMYCINE (SULFATE DE)/ GRAMICIDINE Sol. Oph./Ot. 5,000 U-2.5 mg-0.025 mg/ml <i>Néosporine</i>	<i>POLYMYXIN B SULFATE/</i> <i>NEOMYCIN SULFATE/</i> <i>GRAMICIDIN</i> <i>Oph./Ot. Sol.</i>  Calmic	10 ml	1.26
52:04.04	POLYMYXINE B (SULFATE DE)/ OXYTÉTRACYCLINE (CHLORHYDRATE D') Pom. Oph. 10,000 U/g-0.5% <i>Terramycine</i>	<i>POLYMYXIN B SULFATE/</i> <i>OXYTETRACYCLINE</i> <i>HYDROCHLORIDE</i> <i>Oph. Oint.</i>  Pfizer	3.5 g	1.17
52:04.04	TÉTRACYCLINE (CHLORHYDRATE DE) Pom. Oph. 1% <i>Achromycine</i>	<i>TETRACYCLINE HYDROCHLORIDE</i> <i>Oph. Oint.</i>  Lederle	3.5 g	0.84
52:04.08	SULFACÉTAMIDE SODIQUE Pom. Oph. 10% <i>Sulamyd</i> <i>Cétamide</i>	<i>SULFACETAMIDE (SODIUM)</i> <i>Oph. Oint.</i>  Schering Alcon	3.5 g 3.5 g	0.64 1.06
52:04.08	SULFACÉTAMIDE SODIQUE Sol. Oph. 10% <i>Sulamyd</i> <i>Sulfacétamide</i> <i>Isopto Cétamide</i> <i>Bleph-10</i> <i>Sulfa 10</i> <i>Pentacétamide</i>	<i>SULFACETAMIDE (SODIUM)</i> <i>Oph. Sol.</i>  Schering Cooper Alcon Allergan Nova-Drug Pentagone	15 ml 15 ml 15 ml 15 ml 15 ml 15 ml	0.90 1.08 1.35 1.35 1.45 1.51

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
52:04.08	<b>SULFACÉTAMIDE SODIQUE</b> Sol. Oph. 30% <i>Sulamyd</i> <i>Pentacetamide</i> <i>Sulfa 30</i>	<b>SULFACETAMIDE (SODIUM)</b> <i>Oph. Sol.</i>  Schering Pentagone Nova-Drug	15 ml 15 ml 15 ml	1.12 1.69 1.71
52:04.08	<b>SULFISOXAZOL (DIÉTHANOLAMINE DE)</b> Sol. Oph. 4% <i>Gantrisin</i>	<b>SULFISOXAZOLE DIETHANOLAMINE</b> <i>Oph. Sol.</i>  Roche	15 ml	1.00
52:04.12	<b>ACÉTIQUE (ACIDE)/ ALUMINIUM (ACÉTATE D')</b> Sol. Ot. 2% <i>Domeboro Otic</i>	<b>ACETIC ACID/ ALUMINUM ACETATE</b> <i>Ot. Sol.</i>  Dome	60 ml	1.80
52:04.12	<b>IDOXURIDINE</b> Pom. Oph. 0.5% <i>Stoxil</i>	<b>IDOXURIDINE</b> <i>Oph. Oint.</i>  S.K. & F.	3.5 g	2.62
52:04.12	<b>IDOXURIDINE</b> Sol. Oph. 0.1% <i>Stoxil</i> <i>Herplex</i> <i>Dendrid</i>	<b>IDOXURIDINE</b> <i>Oph. Sol.</i>  S.K. & F. Allergan Alcon	15 ml 15 ml 15 ml	2.62 2.80 3.15
52:04.12	<b>PROPANEDIOL (DIACÉTATE DE)/ ACÉTIQUE (ACIDE)</b> Sol. Ot. 3%-2% <i>Vosol</i>	<b>PROPANEDIOL DIACETATE/ ACETIC ACID</b> <i>Ot. Sol.</i>  Denver	15 ml	1.53
52:08	<b>BÉTAMÉTHASONE (PHOSPHATE DISODIQUE DE)</b> Sol. Oph./Ot. 0.1% <i>Betnesol</i>	<b>BETAMETHASONE DISODIUM PHOSPHATE</b> <i>Oph./Ot. Sol.</i>  Glaxo	5 ml	2.35
52:08	<b>DEXAMÉTHASONE</b> Pom. Oph. 0.1% <i>Maxidex</i>	<b>DEXAMETHASONE</b> <i>Oph. Oint.</i>  Alcon	3.5 g	1.50
52:08	<b>DEXAMÉTHASONE</b> Sol. Oph. 0.1% <i>Maxidex</i>	<b>DEXAMETHASONE</b> <i>Oph. Sol.</i>  Alcon	5 ml	2.70

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>		Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
52:08	<b>DEXAMÉTHASONE</b>	Sol. Oph./Ot. 0.1% <i>Decadron</i>	<b>DEXAMETHASONE</b> <i>Oph./Ot. Sol.</i>	M.S.D.	5 ml	1.94
52:08	<b>DEXAMÉTHASONE (PHOSPHATE SODIQUE DE)</b>	Pom. Oph. 0.1% <i>Penthasone</i>	<b>DEXAMETHASONE SODIUM PHOSPHATE</b> <i>Oph. Oint.</i>	Pentagone	3.5 g	2.32
52:08	<b>DEXAMÉTHASONE (PHOSPHATE SODIQUE DE)</b>	Sol. Oph./Ot. 0.1% <i>Penthasone</i>	<b>DEXAMETHASONE SODIUM PHOSPHATE</b> <i>Oph./Ot. Sol.</i>	Pentagone	5 ml	2.32
52:08	<b>FLUORMÉTHOLONE</b>	Susp. Oph. 0.1% <i>FML</i>	<b>FLUORMETHOLONE</b> <i>Oph. Susp.</i>	Allergan	5 ml	2.63
52:08	<b>HYDROCORTISONE</b>	Susp. Oph. 0.25% <i>Cortiment</i>	<b>HYDROCORTISONE</b> <i>Oph. Susp.</i>	Nordic	5 ml	1.78
52:08	<b>HYDROCORTISONE</b>	Susp. Oph. 0.5% <i>Isopto Hydrocortisone</i>	<b>HYDROCORTISONE</b> <i>Oph. Susp.</i>	Alcon	5 ml	1.18
52:08	<b>HYDROCORTISONE</b>	Susp. Oph. 2.5% <i>Isopto Hydrocortisone</i>	<b>HYDROCORTISONE</b> <i>Oph. Susp.</i>	Alcon	5 ml	2.30
52:08	<b>HYDROCORTISONE (ACÉTATE D')</b>	Pom. Oph. 0.5% <i>Cortril</i>	<b>HYDROCORTISONE ACETATE</b> <i>Oph. Oint.</i>	Pfizer	3.5 g	0.68
52:08	<b>HYDROCORTISONE (ACÉTATE D')</b>	Pom. Oph. 2.5% <i>Cortril</i> <i>Cortamed</i>	<b>HYDROCORTISONE ACETATE</b> <i>Oph. Oint.</i>	Pfizer	3.5 g	2.07
				Pentagone	3.5 g	2.19
52:08	<b>HYDROCORTISONE (ACÉTATE D')</b>	Susp. Oph. 2.5% <i>Hydrocortone</i>	<b>HYDROCORTISONE ACETATE</b> <i>Oph. Susp.</i>	M.S.D.	5 ml	2.04

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
52:08	<b>HYDROCORTISONE (ACÉTATE D')</b> Susp. Oph./Ot. 2.5% <i>Cortamed</i>	<b>HYDROCORTISONE ACETATE</b> <i>Oph./Ot. Susp.</i>		
		Pentagone	5 ml	2.19
52:08	<b>HYDROCORTISONE/ ATROPINE (SULFATE D')</b> Pom. Oph. 2.5%-1% <i>HC-Atropine 1%</i>	<b>HYDROCORTISONE/ ATROPINE SULFATE</b> <i>Oph. Oint.</i>		
		B.D.H.	3 g	3.03
52:08	<b>HYDROCORTISONE/ ATROPINE (SULFATE D')</b> Pom. Oph. 2.5%-2% <i>HC-Atropine 2%</i>	<b>HYDROCORTISONE/ ATROPINE SULFATE</b> <i>Oph. Oint.</i>		
		B.D.H.	3 g	3.03
52:08	<b>MÉDRYSONE</b> Sol. Oph. 1% <i>H.M.S.</i>	<b>MEDRYSONE</b> <i>Oph. Sol.</i>		
		Allergan	5 ml	2.53
52:08	<b>MÉTHYLPREDNISOLONE</b> Sol. Oph./Ot. 0.1% <i>Medrol</i>	<b>METHYLPREDNISOLONE</b> <i>Oph./Ot. Sol.</i>		
		Upjohn	5 ml	1.99
52:08	<b>PREDNISOLONE (ACÉTATE DE)</b> Sol. Oph. 0.125% <i>Prednicon</i>	<b>PREDNISOLONE ACETATE</b> <i>Oph. Sol.</i>		
		Alcon	5 ml	1.69
52:08	<b>PREDNISOLONE (ACÉTATE DE)</b> Sol. Oph. 1% <i>Prednicon</i>	<b>PREDNISOLONE ACETATE</b> <i>Oph. Sol.</i>		
		Alcon	5 ml	1.91
52:08	<b>PREDNISOLONE (PHOSPHATE SODIQUE DE)</b> Sol. Oph. 0.1% <i>Inflamase</i>	<b>PREDNISOLONE SODIUM PHOSPHATE</b> <i>Oph. Sol.</i>		
		Cooper	5 ml	2.08
52:08	<b>PREDNISOLONE (PHOSPHATE SODIQUE DE)</b> Sol. Oph. 0.125% <i>Nova-Pred</i>	<b>PREDNISOLONE SODIUM PHOSPHATE</b> <i>Oph. Sol.</i>		
		Nova-Drug	5 ml	2.25
52:08	<b>PREDNISOLONE (PHOSPHATE SODIQUE DE)</b> Sol. Oph. 0.8% <i>Inflamase</i>	<b>PREDNISOLONE SODIUM PHOSPHATE</b> <i>Oph. Sol.</i>		
		Cooper	5 ml	2.41

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
52:08	<b>PREDNISOLONE</b> (PHOSPHATE SODIQUE DE)	<b>PREDNISOLONE</b> <b>SODIUM PHOSPHATE</b>		
	Sol. Oph. 1%	<i>Oph. Sol.</i>		
	<i>Nova-Pred Forte</i>	Nova-Drug	5 ml	2.59
52:08	<b>TRIAMCINOLONE (ACÉTONIDE DE)</b>	<b>TRIAMCINOLONE ACETONIDE</b>		
	Pom. Oph. 0.1%	<i>Oph. Oint.</i>		
	<i>Kenalog</i>	Squibb	3.5 g	1.35
52:16	<b>AMYLOCAÏNE (CHLORHYDRATE D')</b>	<b>AMYLOCAÏNE HYDROCHLORIDE</b>		
	Sol. Top. Orale 1.25%	<i>Oral Top. Sol.</i>		
	<i>Sirop Dentition</i>	M.-R.	30 ml	0.84
52:16	<b>BENZOCAÏNE</b>	<b>BENZOCAÏNE</b>		
	Sol. Ot. 2%	<i>Ot. Sol.</i>		
	<i>Otacaïne</i>	Demers	15 ml	0.67
52:16	<b>LIDOCAÏNE</b>	<b>LIDOCAÏNE</b>		
	Sol. Aéro. 10%	<i>Aero. Sol.</i>		
	<i>Xylocaïne Endotrachéale</i>	Astra	30 ml	8.07
52:16	<b>LIDOCAÏNE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>LIDOCAÏNE HYDROCHLORIDE</b>		
	Gel Top. (Oral) 2%	<i>Oral Top. Jel.</i>		
	<i>Xylocaïne Visqueuse</i>	Astra	100 ml	2.26
52:16	<b>LIDOCAÏNE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>LIDOCAÏNE HYDROCHLORIDE</b>		
	Pom. Top. (Orale) 5%	<i>Oral Top. Oint.</i>		
	<i>Xylocaïne</i>	Astra	30 g	2.96
52:16	<b>LIDOCAÏNE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>LIDOCAÏNE HYDROCHLORIDE</b>		
	Sol. Aéro. 10%	<i>Aero. Sol.</i>		
	<i>Xylocaïne Orale</i>	Astra	60 ml	4.54
52:16	<b>LIDOCAÏNE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>LIDOCAÏNE HYDROCHLORIDE</b>		
	Sol. Top. Orale 5%	<i>Oral Top. Sol.</i>		
	<i>Xylocaïne</i>	Astra	85 ml	4.12
52:16	<b>PROPARACAÏNE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>PROPARACAÏNE HYDROCHLORIDE</b>		
	Sol. Oph. 0.5%	<i>Oph. Sol.</i>		
	<i>Ophthalmic</i>	Allergan	15 ml	2.08
	<i>Alcaïne</i>	Alcon	15 ml	2.25
	<i>Ophthaine</i>	Squibb	15 ml	3.13

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
52:16	<b>TÉTACAÏNE (CHLORHYDRATE DE)</b> Pom. Oph. 0.5% <i>Pontocaïne</i>	<b>TETRACAINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Oph. Oint.</i>	Winthrop 3.5 g	0.57
52:16	<b>TÉTACAÏNE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Nas. 2% <i>Pontocaïne</i>	<b>TETRACAINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Nas. Sol.</i>	Winthrop 30 ml	1.17
52:16	<b>TÉTACAÏNE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Oph. 0.5% <i>Pontocaïne</i> <i>Tétracaïne</i>	<b>TETRACAINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Oph. Sol.</i>	Winthrop 15 ml Alcon 15 ml	0.78 1.18
52:20	<b>ACÉTYLCHOLINE (CHLORURE D')</b> Sol. Oph. 1% <i>Miochol</i>	<b>ACETYLCHOLINE CHLORIDE</b> <i>Oph. Sol.</i>	Cooper 2 ml	5.28
52:20	<b>CARBACHOL</b> Sol. Oph. 0.75% <i>Isopto Carbachol</i> <i>P.V.Carbachol</i>	<b>CARBACHOL</b> <i>Oph. Sol.</i>	Alcon 15 ml Allergan 30 ml	1.69 2.39
52:20	<b>CARBACHOL</b> Sol. Oph. 1.5% <i>Isopto Carbachol</i> <i>P.V.Carbachol</i>	<b>CARBACHOL</b> <i>Oph. Sol.</i>	Alcon 15 ml Allergan 30 ml	1.86 2.52
52:20	<b>CARBACHOL</b> Sol. Oph. 3% <i>Isopto Carbachol</i> <i>P.V.Carbachol</i>	<b>CARBACHOL</b> <i>Oph. Sol.</i>	Alcon 15 ml Allergan 30 ml	2.14 2.90
52:20	<b>DÉMÉCARIUM (BROMURE DE)</b> Sol. Oph. 0.25% <i>Humorsol</i>	<b>DEMECARIUM BROMIDE</b> <i>Oph. Sol.</i>	M.S.D. 5 ml	2.43
52:20	<b>ÉCHOTHIOPHATE (IODURE D')</b> Sol. Oph. 0.06% <i>Phospholine, Iodure de</i>	<b>ECHOTHIOPHATE IODIDE</b> <i>Oph. Sol.</i>	Ayerst 5 ml	2.81
52:20	<b>ÉCHOTHIOPHATE (IODURE D')</b> Sol. Oph. 0.125% <i>Phospholine, Iodure de</i>	<b>ECHOTHIOPHATE IODIDE</b> <i>Oph. Sol.</i>	Ayerst 5 ml	3.31

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / Generic Name Forme Pharmaceutique - Teneur / Pharmaceutical Dosage Form Marque de Commerce / Brand Name	Fabricant Manufacturer	Format Pkg. Size	Prix Price	
52:20	<b>ÉCHOTHIOPHATE (IODURE D')</b> Sol. Oph. 0.25% <i>Phospholine, Iodure de</i>	<b>ECHOTHIOPHATE IODIDE</b> <i>Oph. Sol.</i>	Ayerst	5 ml	3.82
52:20	<b>ÉSÉRINE (SALICYLATE D')</b> Sol. Oph. 0.25% <i>Isopto Esérine</i>	<b>ESERINE SALICYLATE</b> <i>Oph. Sol.</i>	Alcon	15 ml	1.57
52:20	<b>ÉSÉRINE (SALICYLATE D')</b> Sol. Oph. 0.5% <i>Isopto Esérine</i>	<b>ESERINE SALICYLATE</b> <i>Oph. Sol.</i>	Alcon	15 ml	1.90
52:20	<b>ISOFLUROPHATE</b> Pom. Oph. 0.025% <i>Floropryl</i>	<b>ISOFLUROPHATE</b> <i>Oph. Oint.</i>	M.S.D.	3.5 g	1.31
52:20	<b>ISOFLUROPHATE</b> Sol. Oph. 0.1% <i>Floropryl</i>	<b>ISOFLUROPHATE</b> <i>Oph. Sol.</i>	M.S.D.	5 ml	2.47
52:20	<b>NÉOSTIGMINE (BROMURE DE)</b> Sol. Oph. 5% <i>Prostigmin</i>	<b>NEOSTIGMINE BROMIDE</b> <i>Oph. Sol.</i>	Roche	7.5 ml	2.07
52:20	<b>PILOCARPINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Oph. 0.5% <i>Miocarpine</i> <i>Isopto Carpine</i>	<b>PILOCARPINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Oph. Sol.</i>	Cooper	15 ml	0.94
52:20	<b>PILOCARPINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Oph. 1% <i>Miocarpine</i> <i>Isopto Carpine</i> <i>Almocarpine</i> <i>Novacarpine</i> <i>Pentacarpine</i>	<b>PILOCARPINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Oph. Sol.</i>	Cooper	15 ml	1.06
			Alcon	15 ml	1.39
			Ayerst	15 ml	1.41
			Nova-Drug	15 ml	1.41
			Pentagone	15 ml	1.57
52:20	<b>PILOCARPINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Oph. 2% <i>Miocarpine</i> <i>Isopto Carpine</i> <i>Almocarpine</i> <i>Novacarpine</i> <i>Pentacarpine</i>	<b>PILOCARPINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Oph. Sol.</i>	Cooper	15 ml	1.06
			Alcon	15 ml	1.39
			Ayerst	15 ml	1.41
			Nova-Drug	15 ml	1.41
			Pentagone	15 ml	1.57

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / Generic Name Forme Pharmaceutique - Teneur / Pharmaceutical Dosage Form Marque de Commerce / Brand Name	Fabricant Manufacturer	Format Pkg. Size	Prix Price
52:20	<b>PILOCARPINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Oph. 3%  <i>Miocarpine</i> <i>Isopto Carpine</i>	<b>PILOCARPINE HYDROCHLORIDE</b>  <i>Oph. Sol.</i>  Cooper Alcon	15 ml 15 ml	1.39 1.68
52:20	<b>PILOCARPINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Oph. 4%  <i>Miocarpine</i> <i>Novacarpine</i> <i>Isopto Carpine</i> <i>Almocarpine</i> <i>Pentacarpine</i>	<b>PILOCARPINE HYDROCHLORIDE</b>  <i>Oph. Sol.</i>  Cooper Nova-Drug Alcon Ayerst Pentagone	15 ml 15 ml 15 ml 15 ml 15 ml	1.39 1.66 1.68 1.72 1.86
52:20	<b>PILOCARPINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Oph. 6%  <i>Miocarpine</i> <i>Isopto Carpine</i>	<b>PILOCARPINE HYDROCHLORIDE</b>  <i>Oph. Sol.</i>  Cooper Alcon	15 ml 15 ml	1.63 2.13
52:20	<b>PILOCARPINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Oph. 8%  <i>Isopto Carpine</i>	<b>PILOCARPINE HYDROCHLORIDE</b>  <i>Oph. Sol.</i>  Alcon	15 ml	2.58
52:20	<b>PILOCARPINE (CHLORHYDRATE DE)/ ÉPINÉPHRINE (BITARTRATE D')</b> Sol. Oph. 1%-1%  <i>E-Pilo 1</i>	<b>PILOCARPINE HYDROCHLORIDE/ EPINEPHRINE BITARTRATE</b>  <i>Oph. Sol.</i>  Cooper	10 ml	2.39
52:20	<b>PILOCARPINE (CHLORHYDRATE DE)/ ÉPINÉPHRINE (BITARTRATE D')</b> Sol. Oph. 2%-1%  <i>E-Pilo 2</i>	<b>PILOCARPINE HYDROCHLORIDE/ EPINEPHRINE BITARTRATE</b>  <i>Oph. Sol.</i>  Cooper	10 ml	2.53
52:20	<b>PILOCARPINE (CHLORHYDRATE DE)/ ÉPINÉPHRINE (BITARTRATE D')</b> Sol. Oph. 3%-1%  <i>E-Pilo 3</i>	<b>PILOCARPINE HYDROCHLORIDE/ EPINEPHRINE BITARTRATE</b>  <i>Oph. Sol.</i>  Cooper	10 ml	2.64
52:20	<b>PILOCARPINE (CHLORHYDRATE DE)/ ÉPINÉPHRINE (BITARTRATE D')</b> Sol. Oph. 4%-1%  <i>E-Pilo 4</i>	<b>PILOCARPINE HYDROCHLORIDE/ EPINEPHRINE BITARTRATE</b>  <i>Oph. Sol.</i>  Cooper	10 ml	2.73
52:20	<b>PILOCARPINE (CHLORHYDRATE DE)/ ÉPINÉPHRINE (BITARTRATE D')</b> Sol. Oph. 6%-1%  <i>E-Pilo 6</i>	<b>PILOCARPINE HYDROCHLORIDE/ EPINEPHRINE BITARTRATE</b>  <i>Oph. Sol.</i>  Cooper	10 ml	2.90

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
52:20	PILOCARPINE (CHLORHYDRATE DE)/ ÉPINÉPHRINE (CHLORHYDRATE D) Sol. Oph. 1%-0.5% <i>E-Carpine 1%</i>	PILOCARPINE HYDROCHLORIDE/ EPINEPHRINE HYDROCHLORIDE <i>Oph. Sol.</i>	Alcon 15 ml	2.64
52:20	PILOCARPINE (CHLORHYDRATE DE)/ ÉPINÉPHRINE (CHLORHYDRATE D) Sol. Oph. 2%-0.5% <i>E-Carpine 2%</i>	PILOCARPINE HYDROCHLORIDE/ EPINEPHRINE HYDROCHLORIDE <i>Oph. Sol.</i>	Alcon 15 ml	2.98
52:20	PILOCARPINE (CHLORHYDRATE DE)/ ÉPINÉPHRINE (CHLORHYDRATE D) Sol. Oph. 3%-0.5% <i>E-Carpine 3%</i>	PILOCARPINE HYDROCHLORIDE/ EPINEPHRINE HYDROCHLORIDE <i>Oph. Sol.</i>	Alcon 15 ml	3.25
52:20	PILOCARPINE (CHLORHYDRATE DE)/ ÉPINÉPHRINE (CHLORHYDRATE D) Sol. Oph. 4%-0.5% <i>E-Carpine 4%</i>	PILOCARPINE HYDROCHLORIDE/ EPINEPHRINE HYDROCHLORIDE <i>Oph. Sol.</i>	Alcon 15 ml	3.54
52:20	PILOCARPINE (CHLORHYDRATE DE)/ ÉPINÉPHRINE (CHLORHYDRATE D) Sol. Oph. 6%-0.5% <i>E-Carpine 6%</i>	PILOCARPINE HYDROCHLORIDE/ EPINEPHRINE HYDROCHLORIDE <i>Oph. Sol.</i>	Alcon 15 ml	3.82
52:20	PILOCARPINE (NITRATE DE) Sol. Oph. 0.5% <i>P.V.Carpine</i>	PILOCARPINE NITRATE <i>Oph. Sol.</i>	Allergan 15 ml	1.08
52:20	PILOCARPINE (NITRATE DE) Sol. Oph. 1% <i>P.V.Carpine</i>	PILOCARPINE NITRATE <i>Oph. Sol.</i>	Allergan 15 ml	1.17
52:20	PILOCARPINE (NITRATE DE) Sol. Oph. 2% <i>P.V.Carpine</i>	PILOCARPINE NITRATE <i>Oph. Sol.</i>	Allergan 15 ml	1.17
52:20	PILOCARPINE (NITRATE DE) Sol. Oph. 3% <i>P.V.Carpine</i>	PILOCARPINE NITRATE <i>Oph. Sol.</i>	Allergan 15 ml	1.39
52:20	PILOCARPINE (NITRATE DE) Sol. Oph. 4% <i>P.V.Carpine</i>	PILOCARPINE NITRATE <i>Oph. Sol.</i>	Allergan 15 ml	1.39

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
52:20	<b>PILOCARPINE (NITRATE DE)</b> Sol. Oph. 6% <i>P. V. Carpine</i>	<b>PILOCARPINE NITRATE</b> <i>Oph. Sol.</i>	Allergan	15 ml	1.77
52:24	<b>ATROPINE (SULFATE D')</b> Pom. Oph. 0.5% <i>Atropine</i>	<b>ATROPINE SULFATE</b> <i>Oph. Oint.</i>	Allergan	3.5 g	1.21
52:24	<b>ATROPINE (SULFATE D')</b> Pom. Oph. 1% <i>Atropine</i> <i>Atropine</i>	<b>ATROPINE SULFATE</b> <i>Oph. Oint.</i>	Alcon	3.5 g	1.06
			Allergan	3.5 g	1.21
52:24	<b>ATROPINE (SULFATE D')</b> Sol. Oph. 0.5% <i>SMP Atropine</i>	<b>ATROPINE SULFATE</b> <i>Oph. Sol.</i>	Cooper	5 ml	1.23
52:24	<b>ATROPINE (SULFATE D')</b> Sol. Oph. 1% <i>Isopto Atropine</i> <i>SMP Atropine</i> <i>Atropine</i> <i>Pentatropine</i>	<b>ATROPINE SULFATE</b> <i>Oph. Sol.</i>	Alcon	5 ml	1.29
			Cooper	5 ml	1.29
			Nova-Drug	5 ml	1.35
			Pentagone	5 ml	1.46
52:24	<b>ATROPINE (SULFATE D')</b> Sol. Oph. 2% <i>SMP Atropine</i>	<b>ATROPINE SULFATE</b> <i>Oph. Sol.</i>	Cooper	5 ml	1.35
52:24	<b>CYCLOPENTOLATE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Oph. 0.5% <i>Cyclogyl</i>	<b>CYCLOPENTOLATE HYDROCHLORIDE</b> <i>Oph. Sol.</i>	Alcon	15 ml	3.07
52:24	<b>CYCLOPENTOLATE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Oph. 1% <i>Cyclogyl</i> <i>Mydplegic</i> <i>Nova-Cyclo</i>	<b>CYCLOPENTOLATE HYDROCHLORIDE</b> <i>Oph. Sol.</i>	Alcon	15 ml	3.64
			Cooper	15 ml	3.73
			Nova-Drug	15 ml	3.94
52:24	<b>ÉPINÉPHRINE (BITARTRATE D')</b> Sol. Oph. 0.5% <i>Nova-Phrine</i>	<b>EPINEPHRINE BITARTRATE</b> <i>Oph. Sol.</i>	Nova-Drug	10 ml	2.70

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
52:24	ÉPINÉPHRINE (BITARTRATE D') Sol. Oph. 1% <i>Nova-Phrine</i>	<b>EPINEPHRINE BITARTRATE</b> <i>Oph. Sol.</i>	Nova-Drug 10 ml	2.87
52:24	ÉPINÉPHRINE (BITARTRATE D') Sol. Oph. 2% <i>Epitrate</i> <i>Lyophrin</i>	<b>EPINEPHRINE BITARTRATE</b> <i>Oph. Sol.</i>	Ayerst 5 ml Alcon 5 ml	2.48 2.58
52:24	ÉPINÉPHRINE (BORATE D') Sol. Oph. 0.5% <i>Epinal</i>	<b>EPINEPHRINE BORATE</b> <i>Oph. Sol.</i>	Alcon 7.5 ml	2.75
52:24	ÉPINÉPHRINE (BORATE D') Sol. Oph. 1% <i>Epinal</i>	<b>EPINEPHRINE BORATE</b> <i>Oph. Sol.</i>	Alcon 7.5 ml	2.97
52:24	ÉPINÉPHRINE (CHLORHYDRATE D') Sol. Oph. 0.5% <i>Epifrin</i> <i>Glaucan</i>	<b>EPINEPHRINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Oph. Sol.</i>	Allergan 10 ml Alcon 10 ml	1.46 2.03
52:24	ÉPINÉPHRINE (CHLORHYDRATE D') Sol. Oph. 1% <i>Epifrin</i> <i>Glaucan</i>	<b>EPINEPHRINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Oph. Sol.</i>	Allergan 10 ml Alcon 10 ml	1.57 2.42
52:24	ÉPINÉPHRINE (CHLORHYDRATE D') Sol. Oph. 2% <i>Epifrin</i> <i>Glaucan</i>	<b>EPINEPHRINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Oph. Sol.</i>	Allergan 10 ml Alcon 10 ml	1.68 2.70
52:24	HOMATROPINE (BROMHYDRATE D') Sol. Oph. 2% <i>Isopto Homatropine</i> <i>SMP Homatropine</i>	<b>HOMATROPINE HYDROBROMIDE</b> <i>Oph. Sol.</i>	Alcon 15 ml Cooper 15 ml	1.45 1.45
52:24	HOMATROPINE (BROMHYDRATE D') Sol. Oph. 5% <i>Isopto Homatropine</i> <i>SMP Homatropine</i>	<b>HOMATROPINE HYDROBROMIDE</b> <i>Oph. Sol.</i>	Alcon 15 ml Cooper 15 ml	1.96 1.96

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
52:24	<b>PHÉNYLÉPHRINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>PHENYLEPHRINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Sol. Oph. 0.12%	<i>Oph. Sol.</i>		
	<i>Néo-Synéphrine</i> <i>Prefrin</i> <i>Isopto Frin</i>	Winthrop Allergan Alcon	15 ml 15 ml 15 ml	0.76 1.17 1.24
52:24	<b>PHÉNYLÉPHRINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>PHENYLEPHRINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Sol. Oph. 2.5%	<i>Oph. Sol.</i>		
	<i>Néo-Synéphrine</i>	Winthrop	15 ml	0.94
52:24	<b>PHÉNYLÉPHRINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>PHENYLEPHRINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Sol. Oph. 10%	<i>Oph. Sol.</i>		
	<i>Phényléphrine</i> <i>Néo-Synéphrine</i> <i>Phenylephrine 10%</i>	Cooper Winthrop Nova-Drug	5 ml 5 ml 5 ml	0.95 1.01 1.13
52:24	<b>SCOPOLAMINE (BROMHYDRATE DE)</b>	<b>SCOPOLAMINE HYDROBROMIDE</b>		
	Sol. Oph. 0.25%	<i>Oph. Sol.</i>		
	<i>Isopto Hyoscine</i>	Alcon	15 ml	1.29
52:24	<b>TROPICAMIDE</b>	<b>TROPICAMIDE</b>		
	Sol. Oph. 0.5%	<i>Oph. Sol.</i>		
	<i>Mydracyl</i>	Alcon	15 ml	3.48
52:24	<b>TROPICAMIDE</b>	<b>TROPICAMIDE</b>		
	Sol. Oph. 1%	<i>Oph. Sol.</i>		
	<i>Mydracyl</i>	Alcon	15 ml	4.75
52:32	<b>NAPHAZOLINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>NAPHAZOLINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Sol. Aéro. Nas. 0.05%	<i>Aero. Nas. Sol.</i>		
	<i>Privine</i>	Ciba	20 ml	0.71
52:32	<b>NAPHAZOLINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>NAPHAZOLINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Sol. Nas. 0.05%	<i>Nas. Sol.</i>		
	<i>Privine</i>	Ciba	30 ml	0.71
52:32	<b>NAPHAZOLINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>NAPHAZOLINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Sol. Oph. 0.1%	<i>Oph. Sol.</i>		
	<i>Vasocon</i> <i>Albalon</i> <i>Nadecon</i> <i>Pentazoline</i>	Cooper Allergan Nova-Drug Pentagone	15 ml 15 ml 15 ml 15 ml	1.39 1.45 1.50 1.63

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
52:32	NAPHAZOLINE (CHLORHYDRATE DE) / ANTAZOLINE (PHOSPHATE D') Sol. Oph. 0.05%-0.5% <i>Vasocon A</i>	NAPHAZOLINE HYDROCHLORIDE / ANTAZOLINE PHOSPHATE <i>Oph. Sol.</i>	Cooper 15 ml	1.39
52:32	OXYMÉTAZOLINE (CHLORHYDRATE D') Sol. Aéro. Nas. 0.025% <i>Nafrine</i>	OXYMETAZOLINE HYDROCHLORIDE <i>Aero. Nas. Sol.</i>	Schering 20 ml	0.69
52:32	OXYMÉTAZOLINE (CHLORHYDRATE D') Sol. Aéro. Nas. 0.05% <i>Nafrine</i>	OXYMETAZOLINE HYDROCHLORIDE <i>Aero. Nas. Sol.</i>	Schering 20 ml	0.84
52:32	OXYMÉTAZOLINE (CHLORHYDRATE D') Sol. Nas. 0.05% <i>Nafrine</i>	OXYMETAZOLINE HYDROCHLORIDE <i>Nas. Sol.</i>	Schering 30 ml	0.69
52:32	PHÉNYLÉPHRINE (CHLORHYDRATE DE) Gel Nas. 0.5% <i>Néo-Synéphrine</i>	PHENYLEPHRINE HYDROCHLORIDE <i>Nas. Jel.</i>	Winthrop 20 g	0.67
52:32	PHÉNYLÉPHRINE (CHLORHYDRATE DE) Sol. Aéro. Nas. 0.25% <i>Néo-Synéphrine</i>	PHENYLEPHRINE HYDROCHLORIDE <i>Aero. Nas. Sol.</i>	Winthrop 15 ml	0.63
52:32	PHÉNYLÉPHRINE (CHLORHYDRATE DE) Sol. Aéro. Nas. 0.5% <i>Rhinex</i> <i>Néo-Synéphrine</i>	PHENYLEPHRINE HYDROCHLORIDE <i>Aero. Nas. Sol.</i>	Mériot 20 ml Winthrop 20 ml	0.72 1.01
52:32	PHÉNYLÉPHRINE (CHLORHYDRATE DE) Sol. Nas. 0.25% <i>Néo-Synéphrine</i>	PHENYLEPHRINE HYDROCHLORIDE <i>Nas. Sol.</i>	Winthrop 30 ml	0.84

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
52:32	<b>PHÉNYLÉPHRINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Nas. 0.5% <i>Solu-Ephrine</i> <i>Rhinex</i> <i>Néo-Synéphrine</i>	<b>PHENYLEPHRINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Nas. Sol.</i>  Eri Mériot Winthrop	30 ml 30 ml 30 ml	0.71 0.72 1.01
52:32	<b>PHÉNYLÉPHRINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Nas. 1% <i>Solu-Ephrine</i> <i>Néo-Synéphrine</i>	<b>PHENYLEPHRINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Nas. Sol.</i>  Eri Winthrop	30 ml 30 ml	0.71 1.17
52:32	<b>XYLOMÉTAZOLINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Aéro. Nas. 0.05% <i>Otrivin</i>	<b>XYLOMETAZOLINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Aero. Nas. Sol.</i>  Ciba	20 ml	0.78
52:32	<b>XYLOMÉTAZOLINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Aéro. Nas. 0.1% <i>Otrivin</i>	<b>XYLOMETAZOLINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Aero. Nas. Sol.</i>  Ciba	20 ml	1.01
52:32	<b>XYLOMÉTAZOLINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Nas. 0.05% <i>Otrivin</i>	<b>XYLOMETAZOLINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Nas. Sol.</i>  Ciba	30 ml	0.63
52:32	<b>XYLOMÉTAZOLINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Nas. 0.1% <i>Otrivin</i>	<b>XYLOMETAZOLINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Nas. Sol.</i>  Ciba	30 ml	0.78
52:36	<b>CARBOXYMÉTHYLCELLULOSE SODIQUE/ GÉLATINE/ PECTINE</b> Pom. Top. (Orale) 16.6%-16.6%-16.6% <i>Orabase</i>	<b>SODIUM CARBOXYMETHYLCELLULOSE/ GELATIN/ PECTIN</b> <i>Oral Top. Oint.</i>  Squibb	7.5 g	0.80
52:36	<b>DICHLORPHÉNAMIDE</b> Co. 50 mg <i>Daranide</i>	<b>DICHLORPHENAMIDE</b> <i>Tab.</i>  M.S.D.	100	6.14

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
52:36	<b>GLYCÉRINE</b> Sol. Orale 50% <i>Osmoglyn</i>	<b>GLYCERIN</b> <i>Oral Sol.</i>	Alcon	180 ml 1.90
52:36	<b>MÉTHYLCELLULOSE</b> Sol. Oph. 0.5% <i>Isopto Tears</i> <i>Lacril</i> <i>Tearisol</i>	<b>METHYLCELLULOSE</b> <i>Oph. Sol.</i>	Alcon	15 ml 1.35
			Allergan	15 ml 1.35
			Cooper	15 ml 1.35
52:36	<b>MÉTHYLCELLULOSE</b> Sol. Oph. 1% <i>Isopto Tears</i>	<b>METHYLCELLULOSE</b> <i>Oph. Sol.</i>	Alcon	15 ml 1.39
52:36	<b>PARAFFINE</b> Pom. Oph. <i>Lacri-Lube</i>	<b>PARAFFIN</b> <i>Oph. Oint.</i>	Allergan	3.5 g 1.16
52:36	<b>POLYVINYLIQUE (ALCOOL)</b> Sol. Oph. 1.4% <i>Liquifilm</i>	<b>POLYVINYL ALCOHOL</b> <i>Oph. Sol.</i>	Allergan	15 ml 1.81
52:36	<b>TYLOXAPOL</b> Sol. Oph. 0.25% <i>Enuclene</i>	<b>TYLOXAPOL</b> <i>Oph. Sol.</i>	Alcon	15 ml 1.51

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
56:04	<b>ALUMINIUM (HYDROXYDE D')</b> Co. 400 mg <i>Alocol</i>	<b>ALUMINUM HYDROXIDE</b> <i>Tab.</i>	Anca	50	0.68
56:04	<b>ALUMINIUM (HYDROXYDE D')</b> Co. 600 mg <i>Aluminium, Hydroxyde d'</i> <i>Amphojel</i>	<b>ALUMINUM HYDROXIDE</b> <i>Tab.</i>	Noco Wyeth	50 50	0.40 1.35
56:04	<b>ALUMINIUM (HYDROXYDE D')</b> Susp. Orale 40 mg/ml <i>Aluminium, Hydroxyde d'</i> <i>Aluminium, Hydroxyde d'</i>	<b>ALUMINUM HYDROXIDE</b> <i>Oral Susp.</i>	Noco Saunders	345 ml 345 ml	0.58 1.03
56:04	<b>ALUMINIUM (HYDROXYDE D')</b> Susp. Orale 60 mg/ml <i>Amphojel</i>	<b>ALUMINUM HYDROXIDE</b> <i>Oral Susp.</i>	Wyeth	345 ml	1.20
56:04	<b>ALUMINIUM (HYDROXYDE D')</b> Susp. Orale 80 mg/ml <i>A.M.H. Suspension</i>	<b>ALUMINUM HYDROXIDE</b> <i>Oral Susp.</i>	M. & M.	345 ml	1.00
56:04	<b>ALUMINIUM (PHOSPHATE D')</b> Susp. Orale 160 mg/ml <i>Ulgel</i>	<b>ALUMINUM PHOSPHATE</b> <i>Oral Susp.</i>	Therapex	320 ml	1.56
56:04	<b>ALUMINIUM (PHOSPHATE D')</b> Susp. Orale 2.1 g/sac. <i>Ulgel</i>	<b>ALUMINUM PHOSPHATE</b> <i>Oral Susp.</i>	Therapex	20	1.77
56:04	<b>CALCIUM (CARBONATE DE)</b> Co. 420 mg <i>Titalac</i>	<b>CALCIUM CARBONATE</b> <i>Tab.</i>	Riker	50	0.75
56:04	<b>CALCIUM (CARBONATE DE)</b> Co. Mast. 350 mg <i>Erialka</i>	<b>CALCIUM CARBONATE</b> <i>Chew. Tab.</i>	Eri	50	0.56
56:04	<b>CHARBON DE BOIS</b> Co. 300 mg <i>Charbon de Bois</i>	<b>CHARCOAL</b> <i>Tab.</i>	P.D.	100	1.29

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
56:04	<b>DIHYDROXYALUMINIUM (AMINOACÉTATE DE)</b> Co. 500 mg <i>Robalate</i>	<b>DIHYDROXYALUMINIUM AMINOACETATE</b> <i>Tab.</i>	Robins	50	0.97
56:04	<b>MAGALDRATE</b> Co. 400 mg <i>Riopan</i>	<b>MAGALDRATE</b> <i>Tab.</i>	Ayerst	50	1.32
56:04	<b>MAGALDRATE</b> Susp. Orale 80 mg/ml <i>Riopan</i>	<b>MAGALDRATE</b> <i>Oral Susp.</i>	Ayerst	345 ml	1.41
56:04	<b>MAGNÉSIUM (HYDROXYDE DE)</b> Co. 300 mg <i>Lait de Magnésie</i>	<b>MAGNESIUM HYDROXIDE</b> <i>Tab.</i>	Noco	100	0.27
56:04	<b>MAGNÉSIUM (HYDROXYDE DE)</b> Susp. Orale 80 mg/ml <i>Lait de Magnésie</i> <i>Lait de Magnésie</i> <i>Milk Of Magnesia</i> <i>Milk Of Magnesia</i>	<b>MAGNESIUM HYDROXIDE</b> <i>Oral Susp.</i>	Noco	455 ml	0.36
			I. & B.	455 ml	0.59
			Wampole	455 ml	0.59
			M.T.C.	455 ml	0.72
56:04	<b>MAGNÉSIUM (HYDROXYDE DE)/ ALUMINIUM (HYDROXYDE D')</b> Co. 75 mg-320 mg <i>Creamalin</i>	<b>MAGNESIUM HYDROXIDE/ ALUMINUM HYDROXIDE</b> <i>Tab.</i>	Winthrop	50	0.81
56:04	<b>MAGNÉSIUM (HYDROXYDE DE)/ ALUMINIUM (HYDROXYDE D')</b> Co. 400 mg-400 mg <i>Neutralca-S</i> <i>Maalox</i>	<b>MAGNESIUM HYDROXIDE/ ALUMINUM HYDROXIDE</b> <i>Tab.</i>	Desbergers	50	1.13
			Rorer	50	1.18
56:04	<b>MAGNÉSIUM (HYDROXYDE DE)/ ALUMINIUM (HYDROXYDE D')</b> Susp. Orale 15 mg-65 mg/ml <i>Creamalin</i>	<b>MAGNESIUM HYDROXIDE/ ALUMINUM HYDROXIDE</b> <i>Oral Susp.</i>	Winthrop	345 ml	0.89
56:04	<b>MAGNÉSIUM (HYDROXYDE DE)/ ALUMINIUM (HYDROXYDE D')</b> Susp. Orale 30 mg-60 mg/ml <i>Buffergel</i>	<b>MAGNESIUM HYDROXIDE/ ALUMINUM HYDROXIDE</b> <i>Oral Susp.</i>	Anca	345 ml	0.82

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
56:04	<b>MAGNÉSIUM (HYDROXYDE DE)/ ALUMINIUM (HYDROXYDE D')</b> Susp. Orale                    40 mg-40 mg/ml	<b>MAGNESIUM HYDROXIDE/ ALUMINUM HYDROXIDE</b> <i>Oral Susp.</i>		
	<i>Maalox</i> <i>Neutralca-S</i> <i>Alumag</i> <i>Univol</i>	Rorer Desbergers Trianon Horner	345 ml 345 ml 345 ml 345 ml	1.10 1.13 1.27 1.44
56:04	<b>MAGNÉSIUM (HYDROXYDE DE)/ ALUMINIUM (HYDROXYDE D')/ CALCIUM (CARBONATE DE)</b> Co.                                100 mg-240 mg-60 mg	<b>MAGNESIUM HYDROXIDE/ ALUMINUM HYDROXIDE/ CALCIUM CARBONATE</b> <i>Tab.</i>		
	<i>Univol</i>	Horner	50	1.45
56:04	<b>MAGNÉSIUM (HYDROXYDE DE)/ ALUMINIUM (HYDROXYDE D')/ CALCIUM (CARBONATE DE)</b> Co.                                200 mg-225 mg-250 mg	<b>MAGNESIUM HYDROXIDE/ ALUMINUM HYDROXIDE/ CALCIUM CARBONATE</b> <i>Tab.</i>		
	<i>Camalox</i>	Rorer	50	1.32
56:04	<b>MAGNÉSIUM (HYDROXYDE DE)/ ALUMINIUM (HYDROXYDE D')/ CALCIUM (CARBONATE DE)</b> Susp. Orale                    40 mg-45 mg-50 mg/ml	<b>MAGNESIUM HYDROXIDE/ ALUMINUM HYDROXIDE/ CALCIUM CARBONATE</b> <i>Oral Susp.</i>		
	<i>Camalox</i>	Rorer	345 ml	1.31
56:04	<b>MAGNÉSIUM (TRISILICATE DE)</b> Co. Mast.                        675 mg	<b>MAGNESIUM TRISILICATE</b> <i>Chew. Tab.</i>		
	<i>Neutrasil</i>	B.D.H.	50	0.77
56:04	<b>MAGNÉSIUM (TRISILICATE DE)</b> Pd Orale	<b>MAGNESIUM TRISILICATE</b> <i>Oral Pd</i>		
	<i>Neutrasil</i>	B.D.H.	70 g	1.18
56:04	<b>MAGNÉSIUM (TRISILICATE DE)/ ALUMINIUM (HYDROXYDE D')</b> Co.                                500 mg-250 mg	<b>MAGNESIUM TRISILICATE/ ALUMINUM HYDROXIDE</b> <i>Tab.</i>		
	<i>Gélusil</i>	W.-C.	50	1.19
56:04	<b>MAGNÉSIUM (TRISILICATE DE)/ ALUMINIUM (HYDROXYDE D')</b> Susp. Orale                    128 mg-66 mg/ml	<b>MAGNESIUM TRISILICATE/ ALUMINUM HYDROXIDE</b> <i>Oral Susp.</i>		
	<i>Gélusil</i>	W.-C.	345 ml	1.27

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
56:08	<b>ATTAPULGITE ACTIVÉE</b> Susp. Orale 130 mg/ml <i>Atasorb</i>	<b>ATTAPULGITE (ACTIVATED)</b> <i>Oral Susp.</i>	Lilly 170 ml	0.69
56:08	<b>DIPHÉNOXYLATE (CHLORHYDRATE DE)/ ATROPINE (SULFATE D')</b> Co. 2.5 mg-0.025 mg <i>Lomotil</i>	<b>DIPHENOXYLATE HYDROCHLORIDE/ ATROPINE SULFATE</b> <i>Tab.</i>	Searle 100	5.85
56:08	<b>DIPHÉNOXYLATE (CHLORHYDRATE DE)/ ATROPINE (SULFATE D')</b> Sol. Orale 0.5 mg-0.005 mg/ml <i>Lomotil</i>	<b>DIPHENOXYLATE HYDROCHLORIDE/ ATROPINE SULFATE</b> <i>Oral Sol.</i>	Searle 60 ml	1.80
56:08	<b>KAOLIN/ PECTINE</b> Susp. Orale 200 mg-4 mg/ml <i>Kaolin-Pectine</i> <i>Kaodia</i> <i>Kaopectate</i>	<b>KAOLIN/ PECTIN</b> <i>Oral Susp.</i>	Wampole 230 ml Vita 230 ml Upjohn 230 ml	0.62 0.78 0.85
56:08	<b>KAOLIN/ PECTINE</b> Susp. Orale 200 mg-10 mg/ml <i>Kaolin-Pectine</i>	<b>KAOLIN/ PECTIN</b> <i>Oral Susp.</i>	Desbergers 230 ml	0.85
56:08	<b>KAOLIN/ PECTINE</b> Susp. Orale 296 mg-6.5 mg/ml <i>Kao-Con</i>	<b>KAOLIN/ PECTIN</b> <i>Oral Susp.</i>	Upjohn 170 ml	0.83
56:08	<b>KAOLIN/ PECTINE</b> Susp. Orale 300 mg-27 mg/ml <i>Kalpec</i>	<b>KAOLIN/ PECTIN</b> <i>Oral Susp.</i>	Wyeth 170 ml	0.83
56:12	<b>BIPHOSPHATE DE SODIUM/ BICARBONATE DE SODIUM</b> Supp. 1.1 g <i>Sénéma</i>	<b>SODIUM BIPHOSPHATE/ SODIUM BICARBONATE</b> <i>Supp.</i>	Can. Phar. 10	2.44

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
56:12	<b>BIPHOSPHATE DE SODIUM/ BICARBONATE DE SODIUM</b> Supp. 3.2 g <i>Sénéma</i>	<b>SODIUM BIPHOSPHATE/ SODIUM BICARBONATE</b> <i>Supp.</i>	Can. Phar.	10	2.44
56:12	<b>BIPHOSPHATE DE SODIUM/ BICARBONATE DE SODIUM</b> Supp. 8 g <i>Sénéma</i>	<b>SODIUM BIPHOSPHATE/ SODIUM BICARBONATE</b> <i>Supp.</i>	Can. Phar.	10	2.73
56:12	<b>BIPHOSPHATE DE SODIUM/ CITRATE DE SODIUM</b> Sol. Rect. 120 mg-100 mg/ml <i>Travad</i>	<b>SODIUM BIPHOSPHATE/ SODIUM CITRATE</b> <i>Rect. Sol.</i>	Baxter	130 ml	0.46
56:12	<b>BIPHOSPHATE DE SODIUM/ PHOSPHATE DE SODIUM</b> Sol. Rect. 160 mg-60 mg/ml <i>Fleet</i>	<b>SODIUM BIPHOSPHATE/ SODIUM PHOSPHATE</b> <i>Rect. Sol.</i>	Frosst	130 ml	0.80
56:12	<b>BIPHOSPHATE DE SODIUM/ PHOSPHATE DE SODIUM</b> Sol. Rect. Péd. 160 mg-60 mg/ml <i>Fleet</i>	<b>SODIUM BIPHOSPHATE/ SODIUM PHOSPHATE</b> <i>Ped. Rect. Sol.</i>	Frosst	68 ml	0.70
56:12	<b>BIPHOSPHATE DE SODIUM/ PYROPHOSPHATE ACIDE SODIUM/ BICARBONATE DE SODIUM</b> Supp. 1.34 g-0.04 g-1.07 g <i>Vacuetts</i>	<b>SODIUM BIPHOSPHATE/ SODIUM ACID PYROPHOSPHATE/ SODIUM BICARBONATE</b> <i>Supp.</i>	Anca	4	0.90
56:12	<b>BISACODYL</b> Co. 5 mg <i>Erilax</i>	<b>BISACODYL</b> <i>Tab.</i>	Eri	30	1.38
56:12	<b>BISACODYL</b> Co. Ent. 5 mg <i>Laxacol</i> <i>Bisacodyl</i> <i>Bisacolax</i> <i>Laco</i> <i>Pentalax</i> <i>Dulcolax</i>	<b>BISACODYL</b> <i>Ent. Tab.</i>	M.T.C.	30	0.63
			K-Line	30	0.75
			ICN Canada	30	0.80
			Maney	30	1.08
			Pentagone	30	1.29
			Boehringer	30	1.40

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
56:12	<b>BISACODYL</b> Sol. Rect. 2 mg/ml <i>Dulcolax Micro-Lavement</i>	<b>BISACODYL</b> <i>Rect. Sol.</i>	Boehringer	5 ml	0.56
56:12	<b>BISACODYL</b> Supp. 5 mg <i>Erilax</i> <i>Dulcolax</i>	<b>BISACODYL</b> <i>Supp.</i>	Eri Boehringer	3 3	0.42 0.54
56:12	<b>BISACODYL</b> Supp. 10 mg <i>Bisacodyl</i> <i>Erilax</i> <i>Bisacolax</i> <i>Laco</i> <i>Pentalax</i> <i>Dulcolax</i>	<b>BISACODYL</b> <i>Supp.</i>	K-Line Eri ICN Canada Maney Pentagone Boehringer	3 6 6 6 6 6	0.41 1.00 1.00 1.09 1.33 1.39
56:12	<b>CASCARA SAGRADA</b> Co. 200 mg <i>Cascara Sagrada</i>	<b>CASCARA SAGRADA</b> <i>Tab.</i>	P.D.	30	0.30
56:12	<b>CASCARA SAGRADA</b> Co. 300 mg <i>Cascara Sagrada</i> <i>Cascara Sagrada</i> <i>Cascara Sagrada</i>	<b>CASCARA SAGRADA</b> <i>Tab.</i>	Noco ICN Canada P.D.	30 30 30	0.15 0.24 0.38
56:12	<b>CASCARA SAGRADA</b> Ext. Liq. U.S.P. <i>Kaskar</i> <i>Casalax</i> <i>Cas-Evac</i>	<b>CASCARA SAGRADA</b> <i>Liq. Ext.</i>	I. & B. M.T.C. P.D.	115 ml 115 ml 115 ml	0.57 0.63 1.73
56:12	<b>CITRATE DE SODIUM/ LAURYSULFOACÉTATE DE SODIUM</b> Sol. Rect. 90 mg-9 mg/ml <i>Microlax</i>	<b>SODIUM CITRATE/ SODIUM LAURYSULFOACETATE</b> <i>Rect. Sol.</i>	Pharmacia	5 ml	0.28
56:12	<b>DANTHRON</b> Co. 75 mg <i>Dorbane</i>	<b>DANTHRON</b> <i>Tab.</i>	Riker	30	0.78

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
56:12	<b>DIOCTYLSULFOSUCCINATE DE CALCIUM</b> Caps. 50 mg <i>Surfak</i>	<b>CALCIUM DIOCTYLSULFOSUCCINATE</b> Caps.	Hoechst 30	1.58
56:12	<b>DIOCTYLSULFOSUCCINATE DE CALCIUM</b> Caps. 240 mg <i>Surfak</i>	<b>CALCIUM DIOCTYLSULFOSUCCINATE</b> Caps.	Hoechst 30	2.33
56:12	<b>DIOCTYLSULFOSUCCINATE DE SODIUM</b> Caps. 100 mg <i>Colace</i>	<b>SODIUM DIOCTYLSULFOSUCCINATE</b> Caps.	M.J. 30	1.68
56:12	<b>DIOCTYLSULFOSUCCINATE DE SODIUM</b> Caps. 120 mg <i>Regulex</i>	<b>SODIUM DIOCTYLSULFOSUCCINATE</b> Caps.	El./Marion 30	0.75
56:12	<b>DIOCTYLSULFOSUCCINATE DE SODIUM</b> Co. 60 mg <i>Constiban</i>	<b>SODIUM DIOCTYLSULFOSUCCINATE</b> Tab.	Dow 30	2.03
56:12	<b>DIOCTYLSULFOSUCCINATE DE SODIUM</b> Co. 120 mg <i>Constiban</i>	<b>SODIUM DIOCTYLSULFOSUCCINATE</b> Tab.	Dow 30	2.48
56:12	<b>DIOCTYLSULFOSUCCINATE DE SODIUM</b> Sir. 4 mg/ml <i>Colace</i>	<b>SODIUM DIOCTYLSULFOSUCCINATE</b> Syr.	M.J. 115 ml	1.03
56:12	<b>DIOCTYLSULFOSUCCINATE DE SODIUM</b> Sol. Orale 10 mg/ml <i>Colace</i>	<b>SODIUM DIOCTYLSULFOSUCCINATE</b> Oral Sol.	M.J. 30 ml	1.67

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>		Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
56:12	<b>GLYCÉRINE</b>	1.8 g	<b>GLYCERIN</b>		
	Supp.		Supp.		
	<i>Glycérine Suppositoires</i>		P.D.	12	0.36
	<i>Glycérine Suppositoires</i>		Nadeau	12	0.47
56:12	<b>GLYCÉRINE</b>	2.7 g	<b>GLYCERIN</b>		
	Supp.		Supp.		
	<i>Glycérine Suppositoires</i>		P.D.	12	0.36
	<i>Glycérine Suppositoires</i>		Nadeau	12	0.47
56:12	<b>HUILE DE RICIN</b>	36.4%	<b>CASTOR OIL</b>		
	Emuls. Orale		Oral Emuls.		
	<i>Neoloid</i>		Lederle	115 ml	0.83
56:12	<b>HUILE DE RICIN</b>	98%	<b>CASTOR OIL</b>		
	Emuls. Orale		Oral Emuls.		
	<i>Unisoil</i>		Unik	60 ml	0.61
56:12	<b>HUILE DE RICIN</b>	98%	<b>CASTOR OIL</b>		
	Liq.		Liq.		
	<i>Ricifruit</i>		Vita	60 ml	0.45
56:12	<b>HUILE MINÉRALE</b>	32%	<b>MINERAL OIL</b>		
	Emuls. Orale		Oral Emuls.		
	<i>Agarol Plain</i>		W.-C.	455 ml	1.18
56:12	<b>HUILE MINÉRALE</b>	55%	<b>MINERAL OIL</b>		
	Emuls. Orale		Oral Emuls.		
	<i>Kondremul</i>		Fisons	455 ml	1.00
56:12	<b>HUILE MINÉRALE</b>	78%	<b>MINERAL OIL</b>		
	Gel Oral		Oral Jel.		
	<i>Lansoyl</i>		Ethica	230 g	2.43
56:12	<b>HUILE MINÉRALE</b>		<b>MINERAL OIL</b>		
	Liq.		Liq.		
	<i>Paraffinol</i>		I. & B.	455 ml	0.72
56:12	<b>HUILE MINÉRALE</b>		<b>MINERAL OIL</b>		
	Liq. (Rect.)		Liq. (Rect.)		
	<i>Fleet</i>		Frosst	130 ml	0.91
56:12	<b>MAGNÉSIUM (CITRATE DE)</b>	N.F.	<b>MAGNESIUM CITRATE</b>		
	Sol. Orale		Oral Sol.		
	<i>Citrate de Magnésie</i>		Unik	285 ml	0.57

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
56:12	<b>MAGNÉSIUM (CITRATE DE)</b> Sol. Orale 5.4% <i>Citro-Mag</i>	<b>MAGNESIUM CITRATE</b> <i>Oral Sol.</i> Rougier	285 ml	0.62
56:12	<b>PSYLLIUM (MUCILAGE DE)</b> Pd Orale <i>Metamucil</i> <i>Hydrocil</i> <i>Mucilose</i> <i>Siblin</i> <i>Transilax</i>	<b>PSYLLIUM MUCILLOID</b> <i>Oral Pd</i> Searle ICN Canada Winthrop P.D. Ethica	115 g 115 g 115 g 115 g 115 g	0.73 0.93 1.27 1.46 1.96
56:12	<b>SÉNÉ</b> (EXTRAIT LIQUIDE STANDARDISÉ) Sir. 0.4 ml/ml <i>Senokot</i>	<b>SENNA</b> (STANDARDIZED LIQUID EXTRACT) <i>Syr.</i> Purdue	115 ml	1.26
56:12	<b>SÉNÉ</b> (EXTRAIT LIQUIDE STANDARDISÉ) Sol. Orale 0.4 ml/ml <i>X-Prep</i>	<b>SENNA</b> (STANDARDIZED LIQUID EXTRACT) <i>Oral Sol.</i> Purdue	75 ml	1.26
56:12	<b>SÉNÉ</b> (EXTRAIT SEC STANDARDISÉ) Co. 187 mg <i>Senokot</i>	<b>SENNA</b> (STANDARDIZED DRY EXTRACT) <i>Tab.</i> Purdue	30	0.84
56:12	<b>SÉNÉ</b> (EXTRAIT SEC STANDARDISÉ) Gran. 109 mg/g <i>Senokot</i>	<b>SENNA</b> (STANDARDIZED DRY EXTRACT) <i>Gran.</i> Purdue	60 g	1.06
56:12	<b>SÉNÉ</b> (EXTRAIT SEC STANDARDISÉ) Pd Orale 163 mg/g <i>X-Prep</i>	<b>SENNA</b> (STANDARDIZED DRY EXTRACT) <i>Oral Pd</i> Purdue	22.5 g	0.99
56:12	<b>SÉNÉ</b> (EXTRAIT SEC STANDARDISÉ) Supp. 652 mg <i>Senokot</i>	<b>SENNA</b> (STANDARDIZED DRY EXTRACT) <i>Supp.</i> Purdue	6	1.18
56:12	<b>SENNOSIDES A &amp; B</b> Co. 12 mg <i>Glyssennide</i>	<b>SENNOSIDES A &amp; B</b> <i>Tab.</i> Sandoz	20	0.52

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
56:16	ENZYMES PANCRÉATIQUES Caps. 300 mg <i>Cotazym</i>	<i>PANCREATIC ENZYMES</i>	Organon	100	5.40
56:16	ENZYMES PANCRÉATIQUES Co. 1 g <i>Viokase</i>	<i>PANCREATIC ENZYMES</i>	M.J.	100	4.31
56:16	ENZYMES PANCRÉATIQUES Co. Ent. 1 g <i>Panteric</i>	<i>PANCREATIC ENZYMES</i>	P.D.	100	2.41
56:16	ENZYMES PANCRÉATIQUES Pd Orale <i>Viokase</i>	<i>PANCREATIC ENZYMES</i>	M.J.	115 g	10.54
56:20.04	IPÉCA Sir. <i>Sirop d'Ipéca</i>	<i>IPECAC</i>	Organon	30 ml	0.84
56:20.08	CYCLIZINE (CHLORHYDRATE DE) Co. 50 mg <i>Marzine</i>	<i>CYCLIZINE HYDROCHLORIDE</i>	B.W.	100	2.81
56:20.08	CYCLIZINE (LACTATE DE) Sol. Inj. 50 mg/ml(1 ml) <i>Marzine</i>	<i>CYCLIZINE LACTATE</i>	B.W.	1	0.32
56:20.08	DIMENHYDRINATE Caps. 50 mg <i>Dimenhydrinate</i> <i>Nausyl-D</i>	<i>DIMENHYDRINATE</i>	Interlab	100	1.63
			M.-R.	100	5.06

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
56:20.08	<b>DIMENHYDRINATE</b>	<b><i>DIMENHYDRINATE</i></b>		
	Co. 50 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Dimenhydrinate</i>	Genarex	100	0.62
	<i>Dimenhydrinate</i>	K-Line	100	0.71
	<i>Dimenhydrinate</i>	Noco	100	0.84
	<i>Travamine</i>	ICN Canada	100	0.90
	<i>Novodiminate</i>	Novopharm	100	1.01
	<i>Nauseal</i>	Eri	100	1.17
	<i>Dimenhydrinate</i>	Sands	100	1.24
	<i>Dimenhydrinate</i>	Vita	100	1.35
	<i>Wescovol</i>	Saunders	100	1.40
	<i>Dimenhydrinate</i>	Pro-Doc	100	1.58
	<i>Dramamine</i>	Searle	100	3.30
	<i>Néo-Metic</i>	Néo-Drug	100	3.75
	<i>Gravol</i>	Horner	100	5.33
	<i>Prevenause</i>	El./Marion	100	7.43
56:20.08	<b>DIMENHYDRINATE</b>	<b><i>DIMENHYDRINATE</i></b>		
	Liq. 3 mg/ml	<i>Liq.</i>		
	<i>Gravol</i>	Horner	230 ml	2.18
56:20.08	<b>DIMENHYDRINATE</b>	<b><i>DIMENHYDRINATE</i></b>		
	Sol. Inj. 10 mg/ml(5 ml)	<i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Dimenhydrinate</i>	Demers	1	0.39
	<i>Gravol</i>	Horner	1	0.51
56:20.08	<b>DIMENHYDRINATE</b>	<b><i>DIMENHYDRINATE</i></b>		
	Sol. Inj. I.M. 50 mg/ml(1 ml)	<i>I.M. Inj. Sol.</i>		
	<i>Dimenhydrinate</i>	Demers	1	0.27
	<i>Dramamine</i>	Searle	1	0.32
	<i>Gravol</i>	Horner	1	0.36
56:20.08	<b>DIMENHYDRINATE</b>	<b><i>DIMENHYDRINATE</i></b>		
	Sol. Inj. I.M. 50 mg/ml(5 ml)	<i>I.M. Inj. Sol.</i>		
	<i>Travamine</i>	ICN Canada	1	0.47
	<i>Dimenhydrinate</i>	Demers	1	0.68
	<i>Dramamine</i>	Searle	1	0.79
	<i>Dimenhydrinate</i>	Dow	1	0.87
	<i>Gravol</i>	Horner	1	1.19
56:20.08	<b>DIMENHYDRINATE</b>	<b><i>DIMENHYDRINATE</i></b>		
	Supp. 50 mg	<i>Supp.</i>		
	<i>Dimenhydrinate</i>	Genarex	10	0.47
	<i>Nauseal</i>	Eri	10	0.73
	<i>Travamine</i>	ICN Canada	10	0.75
	<i>Dramamine</i>	Searle	10	0.79
	<i>Gravol</i>	Horner	10	1.55

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
56:20.08	<b>DIMENHYDRINATE</b>	<b><i>DIMENHYDRINATE</i></b>		
	Supp. 100 mg	<i>Supp.</i>		
	<i>Dimenhydrinate</i>	K-Line	10	0.77
	<i>Travamine</i>	ICN Canada	10	0.80
	<i>Dimenhydrinate</i>	Genarex	10	0.83
	<i>Dramamine</i>	Searle	10	0.84
	<i>Nauseal</i>	Eri	10	0.91
	<i>Gravol</i>	Horner	10	1.69
56:20.08	<b>MÉCLIZINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b><i>MECLIZINE HYDROCHLORIDE</i></b>		
	Co. 25 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Bonamine</i>	Pfizer	100	7.77
56:20.08	<b>THIÉTHYLPÉRAZINE (MALÉATE DE)</b>	<b><i>THIETHYLPERAZINE MALEATE</i></b>		
	Co. 10 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Torécan</i>	Sandoz	100	3.93
56:20.08	<b>THIÉTHYLPÉRAZINE (MALÉATE DE)</b>	<b><i>THIETHYLPERAZINE MALEATE</i></b>		
	Sol. Inj. I.M. 10 mg/ml(1 ml)	<i>I.M. Inj. Sol.</i>		
	<i>Torécan</i>	Sandoz	1	0.46
56:20.08	<b>THIÉTHYLPÉRAZINE (MALÉATE DE)</b>	<b><i>THIETHYLPERAZINE MALEATE</i></b>		
	Supp. 10 mg	<i>Supp.</i>		
	<i>Torécan</i>	Sandoz	12	1.91
56:20.08	<b>TRIMÉTHOBENZAMIDE</b>	<b><i>TRIMETHOBENZAMIDE</i></b>		
	Supp. 200 mg	<i>Supp.</i>		
	<i>Tigan</i>	Roche	6	1.80
56:20.08	<b>TRIMÉTHOBENZAMIDE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b><i>TRIMETHOBENZAMIDE HYDROCHLORIDE</i></b>		
	Caps. 250 mg	<i>Caps.</i>		
	<i>Tigan</i>	Roche	100	6.64
56:20.08	<b>TRIMÉTHOBENZAMIDE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b><i>TRIMETHOBENZAMIDE HYDROCHLORIDE</i></b>		
	Sol. Inj. 100 mg/ml(2 ml)	<i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Tigan</i>	Roche	1	0.72

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
60:00	<b>AUROTHIOMALATE DE SODIUM</b> Sol. Inj. I.M. 10 mg/ml(1 ml) <i>Myochry sine</i>	<b>SODIUM AUROTHIOMALATE</b> <i>I.M. Inj. Sol.</i>	Poulenc	1	0.52
60:00	<b>AUROTHIOMALATE DE SODIUM</b> Sol. Inj. I.M. 25 mg/ml(1 ml) <i>Myochry sine</i>	<b>SODIUM AUROTHIOMALATE</b> <i>I.M. Inj. Sol.</i>	Poulenc	1	0.67
60:00	<b>AUROTHIOMALATE DE SODIUM</b> Sol. Inj. I.M. 50 mg/ml(1 ml) <i>Myochry sine</i>	<b>SODIUM AUROTHIOMALATE</b> <i>I.M. Inj. Sol.</i>	Poulenc	1	0.79
60:00	<b>AUROTHIOMALATE DE SODIUM</b> Sol. Inj. I.M. 100 mg/ml(1 ml) <i>Myochry sine</i>	<b>SODIUM AUROTHIOMALATE</b> <i>I.M. Inj. Sol.</i>	Poulenc	1	1.24

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
64:00	<b>DIMERCAPROL</b> Sol. Inj. Huil. 100 mg/ml(3 ml) <i>Bal in Oil</i>	<b>DIMERCAPROL</b> <i>Oily Inj. Sol.</i>	H.W. & D.	1	1.23
64:00	<b>E.D.T.A. CALCIQUE DISODIQUE</b> Co. 500 mg <i>Versenate</i>	<b>CALCIUM DISODIUM E.D.T.A.</b> <i>Tab.</i>	Riker	250	6.75
64:00	<b>E.D.T.A. CALCIQUE DISODIQUE</b> Sol. Inj. I.V. 200 mg/ml(5 ml) <i>Versenate</i>	<b>CALCIUM DISODIUM E.D.T.A.</b> <i>I.V. Inj. Sol.</i>	Riker	1	1.43
64:00	<b>PÉNICILLAMINE</b> Caps. 250 mg <i>Cuprimine</i>	<b>PENICILLAMINE</b> <i>Caps.</i>	M.S.D.	50	7.72

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
68:04	<b>BÉTAMÉTHASONE</b> Co. 0.5 mg	<b>BETAMETHASONE</b> <i>Tab.</i>		
	<i>Betnelan</i> <i>Celestone</i>	Glaxo Schering	30 30	2.30 2.52
68:04	<b>BÉTAMÉTHASONE (ACÉTATE DE)/ BÉTAMÉTHASONE (PHOSPHATE DISODIQUE DE)</b> Susp. Inj. 3 mg-3 mg/ml(1 ml)	<b>BETAMETHASONE ACETATE/ BETAMETHASONE DISODIUM PHOSPHATE</b> <i>Inj. Susp.</i>		
	<i>Celestone Soluspan</i>	Schering	1	1.83
68:04	<b>BÉTAMÉTHASONE (PHOSPHATE DISODIQUE DE)</b> Co. Eff. 0.5 mg	<b>BETAMETHASONE DISODIUM PHOSPHATE</b> <i>Eff. Tab.</i>		
	<i>Betnesol</i>	Glaxo	30	2.34
68:04	<b>CORTICO-SURRENALIEN (EXTRAIT)</b> Sol. Inj. 0.1 mg/ml(10 ml)	<b>CORTICO-ADRENAL EXTRACT</b> <i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Eschatin</i>	P.D.	1	10.22
68:04	<b>CORTISONE (ACÉTATE DE)</b> Co. 5 mg	<b>CORTISONE ACETATE</b> <i>Tab.</i>		
	<i>Cortone</i>	M.S.D.	50	1.51
68:04	<b>CORTISONE (ACÉTATE DE)</b> Co. 25 mg	<b>CORTISONE ACETATE</b> <i>Tab.</i>		
	<i>Cortisone</i> <i>Cortisone</i> <i>Novocort</i> <i>Cortisone</i> <i>Cortone</i>	Vita ICN Canada Novopharm Upjohn M.S.D.	100 100 100 100 100	4.44 6.30 8.43 8.94 12.42
68:04	<b>CORTISONE (ACÉTATE DE)</b> Susp. Inj. 50 mg/ml(10 ml)	<b>CORTISONE ACETATE</b> <i>Inj. Susp.</i>		
	<i>Cortone</i>	M.S.D.	1	4.32
68:04	<b>DEXAMÉTHASONE</b> Co. 0.25 mg	<b>DEXAMETHASONE</b> <i>Tab.</i>		
	<i>Novomethasone</i>	Novopharm	30	0.81
68:04	<b>DEXAMÉTHASONE</b> Co. 0.5 mg	<b>DEXAMETHASONE</b> <i>Tab.</i>		
	<i>Dexaméthasone</i> <i>Dexasone</i> <i>Hexadrol</i> <i>Decadron</i>	K-Line ICN Canada Organon M.S.D.	30 30 30 30	1.41 1.44 2.16 3.11

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
68:04	<b>DEXAMÉTHASONE</b>	<b>DEXAMETHASONE</b>		
	Co. 0.75 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Dexaméthasone</i>	K-Line	30	1.52
	<i>Dexasone</i>	ICN Canada	30	1.91
	<i>Novomethasone</i>	Novopharm	30	1.95
	<i>Dexaméthasone</i>	Sands	30	2.19
	<i>Hexadrol</i>	Organon	30	2.88
	<i>Decadron</i>	M.S.D.	30	3.84
68:04	<b>DEXAMÉTHASONE (PHOSPHATE SODIQUE DE)</b>	<b>DEXAMETHASONE SODIUM PHOSPHATE</b>		
	Sol. Inj. 4 mg/ml(5 ml)	<i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Decadron</i>	M.S.D.	1	6.00
	<i>Hexadrol</i>	Organon	1	6.19
68:04	<b>DEXAMÉTHASONE (TÉBUTATE DE)</b>	<b>DEXAMETHASONE TEBUTATE</b>		
	Susp. Inj. 4 mg/ml(1 ml)	<i>Inj. Susp.</i>		
	<i>Decadron T.B.A.</i>	M.S.D.	1	0.77
68:04	<b>FLUDROCORTISONE (ACÉTATE DE)</b>	<b>FLUDROCORTISONE ACETATE</b>		
	Co. 0.1 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Florinef</i>	Squibb	100	3.07
68:04	<b>HYDROCORTISONE</b>	<b>HYDROCORTISONE</b>		
	Co. 10 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Cortef</i>	Upjohn	100	5.57
68:04	<b>HYDROCORTISONE</b>	<b>HYDROCORTISONE</b>		
	Co. 20 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Wincort</i>	ICN Canada	30	1.98
	<i>Cortef</i>	Upjohn	30	3.02
	<i>Hydrocortone</i>	M.S.D.	30	4.56
68:04	<b>HYDROCORTISONE (ACÉTATE D')</b>	<b>HYDROCORTISONE ACETATE</b>		
	Co. 20 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Hydrocortisone</i>	Vita	30	2.13
68:04	<b>HYDROCORTISONE (ACÉTATE D')</b>	<b>HYDROCORTISONE ACETATE</b>		
	Susp. Inj. 25 mg/ml(1 ml)	<i>Inj. Susp.</i>		
	<i>Hydrocortone</i>	M.S.D.	1	2.07
68:04	<b>HYDROCORTISONE (ACÉTATE D')</b>	<b>HYDROCORTISONE ACETATE</b>		
	Susp. Inj. 50 mg/ml(5 ml)	<i>Inj. Susp.</i>		
	<i>Cortef</i>	Upjohn	1	5.15

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
68:04	<b>HYDROCORTISONE</b> (SUCCINATE SODIQUE D') Pd Inj. 100 mg	<b>HYDROCORTISONE</b> <b>SODIUM SUCCINATE</b> <i>Inj. Pd</i>	M.T.C. 1 Sterilab 1 Upjohn 1	1.17 1.24 2.08
68:04	<b>HYDROCORTISONE</b> (SUCCINATE SODIQUE D') Pd Inj. 250 mg	<b>HYDROCORTISONE</b> <b>SODIUM SUCCINATE</b> <i>Inj. Pd</i>	Sterilab 1 M.T.C. 1 Upjohn 1	1.91 2.25 3.60
68:04	<b>HYDROCORTISONE</b> (SUCCINATE SODIQUE D') Pd Inj. 500 mg	<b>HYDROCORTISONE</b> <b>SODIUM SUCCINATE</b> <i>Inj. Pd</i>	Sterilab 1 M.T.C. 1 Upjohn 1	3.09 3.38 5.51
68:04	<b>HYDROCORTISONE</b> (SUCCINATE SODIQUE D') Pd Inj. 1 g	<b>HYDROCORTISONE</b> <b>SODIUM SUCCINATE</b> <i>Inj. Pd</i>	Sterilab 1 M.T.C. 1 Upjohn 1	4.22 5.67 8.55
68:04	<b>MÉTHYLPREDNISOLONE</b> Co. 2 mg <i>Medrol</i>	<b>MÉTHYLPREDNISOLONE</b> <i>Tab.</i>  Upjohn	30	2.79
68:04	<b>MÉTHYLPREDNISOLONE</b> Co. 4 mg <i>Medrol</i>	<b>MÉTHYLPREDNISOLONE</b> <i>Tab.</i>  Upjohn	30	5.57
68:04	<b>MÉTHYLPREDNISOLONE</b> Co. 16 mg <i>Medrol</i>	<b>MÉTHYLPREDNISOLONE</b> <i>Tab.</i>  Upjohn	15	8.10
68:04	<b>MÉTHYLPREDNISOLONE</b> (ACÉTATE DE) Sol. Inj. 20 mg/ml(1 ml) <i>Depo-Medrol</i>	<b>MÉTHYLPREDNISOLONE</b> <b>ACÉTATE</b> <i>Inj. Sol.</i>	1	1.49

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
68:04	MÉTHYLPREDNISOLONE (ACÉTATE DE) Sol. Inj. 40 mg/ml(1 ml) <i>Depo-Medrol</i>	<i>METHYLPREDNISOLONE</i> <i>ACETATE</i> <i>Inj. Sol.</i>	Upjohn 1	2.95
68:04	MÉTHYLPREDNISOLONE (ACÉTATE DE) Sol. Inj. 80 mg/ml(1 ml) <i>Depo-Medrol</i>	<i>METHYLPREDNISOLONE</i> <i>ACETATE</i> <i>Inj. Sol.</i>	Upjohn 1	5.06
68:04	MÉTHYLPREDNISOLONE (ACÉTATE DE)/ LIDOCAÏNE (CHLORHYDRATE DE) Sol. Inj. 40 mg-10 mg/ml(1 ml) <i>Depo-Medrol + Lidocaine</i>	<i>METHYLPREDNISOLONE</i> <i>ACETATE/</i> <i>LIDOCAINE HYDROCHLORIDE</i> <i>Inj. Sol.</i>	Upjohn 1	2.95
68:04	MÉTHYLPREDNISOLONE (ACÉTATE DE)/ LIDOCAÏNE (CHLORHYDRATE DE) Sol. Inj. 40 mg-10 mg/ml(2 ml) <i>Depo-Medrol + Lidocaine</i>	<i>METHYLPREDNISOLONE</i> <i>ACETATE/</i> <i>LIDOCAINE HYDROCHLORIDE</i> <i>Inj. Sol.</i>	Upjohn 1	5.11
68:04	MÉTHYLPREDNISOLONE (SUCCINATE SODIQUE DE) Pd Inj. 40 mg <i>Solu-Medrol</i>	<i>METHYLPREDNISOLONE</i> <i>SODIUM SUCCINATE</i> <i>Inj. Pd</i>	Upjohn 1	2.81
68:04	MÉTHYLPREDNISOLONE (SUCCINATE SODIQUE DE) Pd Inj. 125 mg <i>Solu-Medrol</i>	<i>METHYLPREDNISOLONE</i> <i>SODIUM SUCCINATE</i> <i>Inj. Pd</i>	Upjohn 1	6.64
68:04	MÉTHYLPREDNISOLONE (SUCCINATE SODIQUE DE) Pd Inj. 500 mg <i>Solu-Medrol</i>	<i>METHYLPREDNISOLONE</i> <i>SODIUM SUCCINATE</i> <i>Inj. Pd</i>	Upjohn 1	16.76
68:04	MÉTHYLPREDNISOLONE (SUCCINATE SODIQUE DE) Pd Inj. 1 g <i>Solu-Medrol</i>	<i>METHYLPREDNISOLONE</i> <i>SODIUM SUCCINATE</i> <i>Inj. Pd</i>	Upjohn 1	25.76
68:04	PARAMÉTHASONE (ACÉTATE DE) Co. 2 mg <i>Haldrone</i>	<i>PARAMETHASONE ACETATE</i> <i>Tab.</i>	Lilly 30	4.83

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
68:04	<b>PREDNISOLONE</b>	<b>PREDNISOLONE</b>		
	Co. 5 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Prednisolone</i>	Noco	30	0.38
	<i>Prednisolone</i>	K-Line	30	0.51
	<i>Novoprednisolone</i>	Novopharm	30	0.51
	<i>Erisolone</i>	Eri	30	0.59
	<i>Winpredlone</i>	ICN Canada	30	0.60
	<i>Delta-Cortef</i>	Upjohn	30	0.99
68:04	<b>PREDNISOLONE (ACÉTATE DE)</b>	<b>PREDNISOLONE ACETATE</b>		
	Susp. Inj. 25 mg/ml(5 ml)	<i>Inj. Susp.</i>		
	<i>Meticortelone</i>	Schering	1	4.95
68:04	<b>PREDNISOLONE (HÉMISUCCINATE SODIQUE DE)</b>	<b>PREDNISOLONE SODIUM HEMISUCCINATE</b>		
	Pd Inj. 50 mg	<i>Inj. Pd</i>		
	<i>Meticortelone</i>	Schering	1	3.65
68:04	<b>PREDNISOLONE (TÉBUTATE DE)</b>	<b>PREDNISOLONE TEBUTATE</b>		
	Susp. Inj. 20 mg/ml(5 ml)	<i>Inj. Susp.</i>		
	<i>Hydeltra T.B.A.</i>	M.S.D.	1	3.17
68:04	<b>PREDNISONE</b>	<b>PREDNISONE</b>		
	Co. 1 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Prednisone</i>	Noco	30	0.21
68:04	<b>PREDNISONE</b>	<b>PREDNISONE</b>		
	Co. 2.5 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Novoprednisone</i>	Novopharm	30	0.36
	<i>Winpred</i>	ICN Canada	30	0.41

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
68:04	<b>PREDNISONE</b>	<b>PREDNISONE</b>		
	Co. 5 mg	Tab.		
	<i>Prednisone</i>	Genarex	30	0.21
	<i>Deltasone</i>	Upjohn	30	0.27
	<i>Prednisone</i>	Noco	30	0.30
	<i>Novoprednisone</i>	Novopharm	30	0.36
	<i>Prednisone</i>	Can. Phar.	30	0.51
	<i>Wescopred</i>	Saunders	30	0.51
	<i>Winpred</i>	ICN Canada	30	0.53
	<i>Prednisone</i>	Sands	30	0.54
	<i>Prednisone</i>	B.D.H.	30	0.57
	<i>Prednisone</i>	M.T.C.	30	0.59
	<i>Paracort</i>	P.D.	30	0.59
	<i>Prednisone</i>	El. / Marion	30	0.63
	<i>Prednisone</i>	Organon	30	0.65
	<i>Prednisone</i>	Pro-Doc	30	0.68
	<i>Colisone</i>	Frosst	30	0.75
	<i>Prednisone</i>	Vita	30	0.78
	<i>Nizone</i>	Anger	30	2.69
68:04	<b>PREDNISONE</b>	<b>PREDNISONE</b>		
	Co. 50 mg	Tab.		
	<i>Deltasone</i>	Upjohn	30	2.52
68:04	<b>TRIAMCINOLONE</b>	<b>TRIAMCINOLONE</b>		
	Co. 1 mg	Tab.		
	<i>Aristocort</i>	Lederle	30	1.73
68:04	<b>TRIAMCINOLONE</b>	<b>TRIAMCINOLONE</b>		
	Co. 2 mg	Tab.		
	<i>Kenacort</i>	Squibb	30	3.47
	<i>Aristocort</i>	Lederle	30	3.63
68:04	<b>TRIAMCINOLONE</b>	<b>TRIAMCINOLONE</b>		
	Co. 4 mg	Tab.		
	<i>Kenacort</i>	Squibb	30	6.93
	<i>Aristocort</i>	Lederle	30	7.29
68:04	<b>TRIAMCINOLONE</b>	<b>TRIAMCINOLONE</b>		
	Co. 8 mg	Tab.		
	<i>Kenacort</i>	Squibb	30	11.13
68:04	<b>TRIAMCINOLONE (ACÉTONIDE DE)</b>	<b>TRIAMCINOLONE ACETONIDE</b>		
	Susp. Inj. 10 mg/ml(5 ml)	Inj. Susp.		
	<i>Kenalog IA/ID</i>	Squibb	1	6.01

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / Generic Name Forme Pharmaceutique - Teneur / Pharmaceutical Dosage Form Marque de Commerce / Brand Name	Fabricant Manufacturer	Format Pkg. Size	Prix Price	
68:04	<b>TRIAMCINOLONE (ACÉTONIDE DE)</b> Susp. Inj. I.M. 40 mg/ml(1 ml) <i>Kenalog-I.M.</i>	<b>TRIAMCINOLONE ACETONIDE</b> <i>I.M. Inj. Susp.</i>	Squibb	1	2.76
68:04	<b>TRIAMCINOLONE (DIACÉTATE DE)</b> Sir. 0.4 mg/ml <i>Aristocort</i>	<b>TRIAMCINOLONE DIACETATE</b> <i>Syr.</i>	Lederle	115 ml	3.36
68:04	<b>TRIAMCINOLONE (DIACÉTATE DE)</b> Susp. Inj. 25 mg/ml(5 ml) <i>Aristocort</i>	<b>TRIAMCINOLONE DIACETATE</b> <i>Inj. Susp.</i>	Lederle	1	7.00
68:04	<b>TRIAMCINOLONE (DIACÉTATE DE)</b> Susp. Inj. I.M. 40 mg/ml(1 ml) <i>Aristocort Fort</i>	<b>TRIAMCINOLONE DIACETATE</b> <i>I.M. Inj. Susp.</i>	Lederle	1	2.91
68:08	<b>ANDROSTANOLONE</b> Co. 25 mg <i>Protona</i>	<b>ANDROSTANOLONE</b> <i>Tab.</i>	Ethica	50	4.22
68:08	<b>ÉTHYLESTRÉROL</b> Co. 2 mg <i>Maxibolin</i>	<b>ETHYLESTRENOL</b> <i>Tab.</i>	Organon	30	2.09
68:08	<b>FLUOXYMESTÉRONE</b> Co. 5 mg <i>Ultandrène</i> <i>Oratestin</i> <i>Halotestin</i>	<b>FLUOXYMESTERONE</b> <i>Tab.</i>	Ciba Hoechst Upjohn	30 30 30	3.42 3.42 3.68
68:08	<b>MÉTHANDROSTÉROLONE</b> Co. 5 mg <i>Danabol</i>	<b>METHANDROSTENOLONE</b> <i>Tab.</i>	Ciba	30	1.86
68:08	<b>MÉTHYLTESTOSTÉRONE</b> Co. 10 mg <i>Métandrène</i>	<b>METHYLTESTOSTERONE</b> <i>Tab.</i>	Ciba	30	1.44
68:08	<b>MÉTHYLTESTOSTÉRONE</b> Co. 25 mg <i>Métandrène</i>	<b>METHYLTESTOSTERONE</b> <i>Tab.</i>	Ciba	30	3.63
68:08	<b>MÉTHYLTESTOSTÉRONE</b> Co. S-Ling. 5 mg <i>Métandrène</i>	<b>METHYLTESTOSTERONE</b> <i>S-Ling. Tab.</i>	Ciba	30	0.78

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
68:08	<b>MÉTHYLTESTOSTÉRONE</b> Co. S-Ling. 10 mg <i>Métandrène</i>	<b>METHYLTESTOSTERONE</b> <i>S-Ling. Tab.</i>	Ciba 30	1.44
68:08	<b>MÉTHYLTESTOSTÉRONE</b> Co. S-Ling. 25 mg <i>Métandrène</i>	<b>METHYLTESTOSTERONE</b> <i>S-Ling. Tab.</i>	Ciba 30	3.63
68:08	<b>NANDROLONE (DÉCANOATE DE)</b> Sol. Inj. Huil. 50 mg/ml(1 ml) <i>Deca-Durabolin</i>	<b>NANDROLONE DECANOATE</b> <i>Oily Inj. Sol.</i>	Organon 1	7.22
68:08	<b>NANDROLONE (PHENPROPIONATE DE)</b> Sol. Inj. Huil. 25 mg/ml(5 ml) <i>Durabolin</i>	<b>NANDROLONE PHENPROPIONATE</b> <i>Oily Inj. Sol.</i>	Organon 1	9.59
68:08	<b>NANDROLONE (PHENPROPIONATE DE)</b> Sol. Inj. Huil. 50 mg/ml(2 ml) <i>Durabolin</i>	<b>NANDROLONE PHENPROPIONATE</b> <i>Oily Inj. Sol.</i>	Organon 1	7.70
68:08	<b>NORÉTHANDROLONE</b> Co. 10 mg <i>Nilevar</i>	<b>NORETHANDROLONE</b> <i>Tab.</i>	Searle 30	8.16
68:08	<b>OXYMÉTHOLONE</b> Co. 5 mg <i>Adroyd</i>	<b>OXYMETHOLONE</b> <i>Tab.</i>	P.D. 30	2.58
68:08	<b>OXYMÉTHOLONE</b> Co. 50 mg <i>Anapolon-50</i>	<b>OXYMETHOLONE</b> <i>Tab.</i>	Syntex 100	67.50
68:08	<b>STANOZOLOL</b> Co. 2 mg <i>Winstrol</i>	<b>STANOZOLOL</b> <i>Tab.</i>	Winthrop 30	1.50
68:08	<b>TESTOLACTONE</b> Susp. Inj. I.M. 100 mg/ml(5 ml) <i>Teslac</i>	<b>TESTOLACTONE</b> <i>I.M. Inj. Susp.</i>	Squibb 1	5.51
68:08	<b>TESTOSTÉRONE (CYPIONATE DE)</b> Sol. Inj. Huil. 50 mg/ml(10 ml) <i>Depo-Testosterone</i>	<b>TESTOSTERONE CYPIONATE</b> <i>Oily Inj. Sol.</i>	Upjohn 1	7.52

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
68:08	<b>TESTOSTÉRONE (CYPIONATE DE)</b> Sol. Inj. Huil. 100 mg/ml(1 ml) <i>Depo-Testosterone</i>	<b>TESTOSTERONE CYPIONATE</b> <i>Oily Inj. Sol.</i> Upjohn	1	1.80
68:08	<b>TESTOSTÉRONE (ÉNANTHATE DE)</b> Sol. Inj. Huil. 200 mg/ml(5 ml) <i>Delatestryl</i>	<b>TESTOSTERONE ENANTHATE</b> <i>Oily Inj. Sol.</i> Squibb	1	7.42
68:08	<b>TESTOSTÉRONE (PROPIONATE DE)</b> Sol. Inj. Huil. 25 mg/ml(10 ml) <i>Testostérone</i>	<b>TESTOSTERONE PROPIONATE</b> <i>Oily Inj. Sol.</i> Bio-Chim.	1	2.85
68:08	<b>TESTOSTÉRONE (PROPIONATE DE)</b> Sol. Inj. Huil. 50 mg/ml(10 ml) <i>Testostérone</i>	<b>TESTOSTERONE PROPIONATE</b> <i>Oily Inj. Sol.</i> Bio-Chim.	1	5.16
68:08	<b>TESTOSTÉRONE (PROPIONATE DE)</b> Sol. Inj. Huil. 100 mg/ml(10 ml) <i>Testostérone</i> <i>Testostérone</i> <i>Testostérone</i>	<b>TESTOSTERONE PROPIONATE</b> <i>Oily Inj. Sol.</i> K-Line Sands Bio-Chim.	1 1 1	2.53 4.61 8.75
68:16	<b>CHLOROTRIANISÈNE</b> Caps. 12 mg <i>Tace</i>	<b>CHLOROTRIANISENE</b> <i>Caps.</i> Merrell	60	4.38
68:16	<b>CHLOROTRIANISÈNE</b> Caps. 25 mg <i>Tace</i>	<b>CHLOROTRIANISENE</b> <i>Caps.</i> Merrell	60	9.28
68:16	<b>CHLOROTRIANISÈNE</b> Caps. 72 mg <i>Tace</i>	<b>CHLOROTRIANISENE</b> <i>Caps.</i> Merrell	48	25.14
68:16	<b>DIÈNOESTROL</b> Co. 0.1 mg <i>Diènoestrol</i>	<b>DIENESTROL</b> <i>Tab.</i> B.D.H.	100	1.59
68:16	<b>DIÈNOESTROL</b> Co. 0.3 mg <i>Diènoestrol</i>	<b>DIENESTROL</b> <i>Tab.</i> B.D.H.	100	1.85
68:16	<b>DIÈNOESTROL</b> Co. 1 mg <i>Diènoestrol</i>	<b>DIENESTROL</b> <i>Tab.</i> B.D.H.	100	3.08

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>		Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
68:16	<b>DIËNOESTROL</b>	0.1 mg/g	<b>DIENESTROL</b>	Ortho	75 g	2.28
	Cr. Vag.		<i>Vag. Cr.</i>			
	<i>Dienestrol</i>					
68:16	<b>DIËNOESTROL</b>	0.1 mg/g	<b>DIENESTROL</b>	Ortho	75 g	2.28
	Cr. Vag. (App.)		<i>Vag. Cr. (App.)</i>			
	<i>Dienestrol</i>					
68:16	<b>DIËTHYLSTILBOESTROL</b>	0.1 mg	<b>DIETHYLSTILBESTROL</b>	B.D.H.	100	0.90
	Co.		<i>Tab.</i>			
	<i>Stilboestrol</i>					
68:16	<b>DIËTHYLSTILBOESTROL</b>	0.25 mg	<b>DIETHYLSTILBESTROL</b>	B.D.H.	100	1.01
	Co.		<i>Tab.</i>			
	<i>Stilboestrol</i>					
68:16	<b>DIËTHYLSTILBOESTROL</b>	0.5 mg	<b>DIETHYLSTILBESTROL</b>	B.D.H.	100	1.11
	Co.		<i>Tab.</i>			
	<i>Stilboestrol</i>					
68:16	<b>DIËTHYLSTILBOESTROL</b>	1 mg	<b>DIETHYLSTILBESTROL</b>	Novopharm	100	0.70
	Co.		<i>Tab.</i>	B.D.H.	100	1.21
	<i>Novostilboestrol</i>					
	<i>Stilboestrol</i>					
68:16	<b>DIËTHYLSTILBOESTROL</b>	5 mg	<b>DIETHYLSTILBESTROL</b>	Novopharm	100	1.20
	Co.		<i>Tab.</i>	P.D.	100	1.69
	<i>Novostilboestrol</i>			B.D.H.	100	1.85
	<i>Stilboestrol</i>			Desbergers	100	2.59
	<i>Stilboestrol</i>					
	<i>Stibilium</i>					
68:16	<b>DIËTHYLSTILBOESTROL</b>	25 mg	<b>DIETHYLSTILBESTROL</b>	B.D.H.	100	5.26
	Co.		<i>Tab.</i>			
	<i>Stilboestrol</i>					
68:16	<b>DIËTHYLSTILBOESTROL</b>	1 mg	<b>DIETHYLSTILBESTROL</b>	Noco	100	0.56
	Co. Ent.		<i>Ent. Tab.</i>			
	<i>Stilboestrol</i>					
68:16	<b>DIËTHYLSTILBOESTROL</b>	5 mg	<b>DIETHYLSTILBESTROL</b>	Noco	100	0.70
	Co. Ent.		<i>Ent. Tab.</i>			
	<i>Stilboestrol</i>					

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
68:16	<b>DIÉTHYLSTILBOESTROL</b> Sol. Inj. Huil. 5 mg/ml(1 ml) <i>Stilboestrol</i>	<b>DIETHYLSTILBESTROL</b> <i>Oily Inj. Sol.</i> B.D.H.	1	0.41
68:16	<b>DIÉTHYLSTILBOESTROL (DIPHOSPHATE SODIQUE DE)</b> Co. 100 mg <i>Honvol</i>	<b>DIETHYLSTILBESTROL SODIUM DIPHOSPHATE</b> <i>Tab.</i> Horner	25	8.47
68:16	<b>DIÉTHYLSTILBOESTROL (DIPHOSPHATE SODIQUE DE)</b> Sol. Inj. I.V. 50 mg/ml(5 ml) <i>Honvol</i>	<b>DIETHYLSTILBESTROL SODIUM DIPHOSPHATE</b> <i>I.V. Inj. Sol.</i> Horner	1	2.45
68:16	<b>ÉTHINYLOESTRADIOL</b> Co. 0.02 mg <i>Estinyl</i>	<b>ETHINYLESTRADIOL</b> <i>Tab.</i> Schering	100	1.40
68:16	<b>ÉTHINYLOESTRADIOL</b> Co. 0.05 mg <i>Estinyl</i>	<b>ETHINYLESTRADIOL</b> <i>Tab.</i> Schering	100	2.41
68:16	<b>ÉTHINYLOESTRADIOL</b> Co. 0.5 mg <i>Estinyl</i>	<b>ETHINYLESTRADIOL</b> <i>Tab.</i> Schering	100	6.07
68:16	<b>MÉTHALLÉNESTRIL</b> Co. 3 mg <i>Vallestril</i>	<b>METHALLENESTRIL</b> <i>Tab.</i> Searle	100	3.44
68:16	<b>MÉTHALLÉNESTRIL</b> Co. 20 mg <i>Vallestril</i>	<b>METHALLENESTRIL</b> <i>Tab.</i> Searle	50	8.60
68:16	<b>OESTRADIOL (PHOSPHATE D')</b> Pd Inj. I.M. 40 mg <i>Estradurin</i>	<b>ESTRADIOL PHOSPHATE</b> <i>I.M. Inj. Pd</i> Ayerst	1	3.64
68:16	<b>OESTRADIOL (VALÉRATE D')</b> Sol. Inj. Huil. 10 mg/ml(5 ml) <i>Delestrogen</i>	<b>ESTRADIOL VALERATE</b> <i>Oily Inj. Sol.</i> Squibb	1	4.93
† 68:16	<b>OESTROGÈNES (AUTRES)</b> Co. 0.3 mg <i>Oestrilin</i>	<b>OTHER ESTROGENS</b> <i>Tab.</i> Desbergers	100	2.53

† Dénomination commune temporaire en attendant le résultat des analyses de la DGPS.  
Temporary generic name pending results of the analyses conducted by the Health Protection Branch.

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
‡ 68:16	<b>OESTROGÈNES (AUTRES)</b>	<b>OTHER ESTROGENS</b>		
	Co. 0.625 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>C.E.S.</i>	ICN Canada	100	1.86
	<i>Oestrogènes</i>	Sands	100	2.09
	<i>Oestrogènes</i>	Maney	100	2.28
	<i>Oestrogènes</i>	K-Line	100	2.33
	<i>Novoconestron</i>	Novopharm	100	2.34
	<i>Néo-Estrone</i>	Néo-Drug	100	3.12
	<i>Oestrilin</i>	Desbergers	100	4.05
‡ 68:16	<b>OESTROGÈNES (AUTRES)</b>	<b>OTHER ESTROGENS</b>		
	Co. 1.25 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>C.E.S.</i>	ICN Canada	100	3.45
	<i>Oestrogènes</i>	K-Line	100	3.54
	<i>Oestrogènes</i>	Sands	100	3.83
	<i>Oestrogènes</i>	Maney	100	4.28
	<i>Novoconestron</i>	Novopharm	100	4.37
	<i>Oestrogènes</i>	Noco	100	4.50
	<i>Oestrogènes</i>	Pro-Doc	100	4.50
	<i>Néo-Estrone</i>	Néo-Drug	100	5.62
	<i>Oestrilin</i>	Desbergers	100	7.20
‡ 68:16	<b>OESTROGÈNES (AUTRES)</b>	<b>OTHER ESTROGENS</b>		
	Co. 2.5 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Oestrilin</i>	Desbergers	100	12.94
68:16	<b>OESTROGÈNES CONJUGUÉS</b>	<b>CONJUGATED ESTROGENS</b>		
	Co. 0.3 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Prémachine</i>	Ayerst	100	2.53
68:16	<b>OESTROGÈNES CONJUGUÉS</b>	<b>CONJUGATED ESTROGENS</b>		
	Co. 0.625 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Prémachine</i>	Ayerst	100	4.05
68:16	<b>OESTROGÈNES CONJUGUÉS</b>	<b>CONJUGATED ESTROGENS</b>		
	Co. 1.25 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Prémachine</i>	Ayerst	100	7.20
68:16	<b>OESTROGÈNES CONJUGUÉS</b>	<b>CONJUGATED ESTROGENS</b>		
	Co. 2.5 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Prémachine</i>	Ayerst	100	13.05
68:16	<b>OESTROGÈNES CONJUGUÉS</b>	<b>CONJUGATED ESTROGENS</b>		
	Cr. Vag. 0.625 mg/g	<i>Vag. Cr.</i>		
	<i>Prémachine</i>	Ayerst	42.5 g	3.10

‡ Dénomination commune temporaire en attendant le résultat des analyses de la DGPS.

Temporary generic name pending results of the analyses conducted by the Health Protection Branch.

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
68:16	<b>OESTROGÈNES CONJUGUÉS</b> Pd Inj. I.V. 25 mg <i>Prémairine</i>	<b>CONJUGATED ESTROGENS</b> <i>I.V. Inj. Pd</i> Ayerst	1	3.71
68:16	<b>OESTROGÈNES ESTÉRIFIÉS</b> Co. 0.625 mg <i>Estromed</i> <i>Menotrol</i> <i>Climestrone</i>	<b>ESTERIFIED ESTROGENS</b> <i>Tab.</i> Medic Squibb Frosst	100 100 100	2.81 2.81 2.98
68:16	<b>OESTROGÈNES ESTÉRIFIÉS</b> Co. 1.25 mg <i>Menotrol</i> <i>Estromed</i> <i>Climestrone</i>	<b>ESTERIFIED ESTROGENS</b> <i>Tab.</i> Squibb Medic Frosst	100 100 100	5.06 5.18 5.28
68:16	<b>OESTRONE</b> Cr. Vag. 1 mg/g <i>Oestrilin</i>	<b>ESTRONE</b> <i>Vag. Cr.</i> Desbergers	45 g	3.04
68:16	<b>OESTRONE</b> Sol. Inj. Huil. 1 mg/ml(10 ml) <i>Theelin</i>	<b>ESTRONE</b> <i>Oily Inj. Sol.</i> P.D.	1	4.44
68:16	<b>OESTRONE</b> Supp. Vag. 0.25 mg <i>Oestrilin</i>	<b>ESTRONE</b> <i>Vag. Supp.</i> Desbergers	10	3.38
68:16	<b>OESTRONE</b> Susp. Inj. 2 mg/ml(10 ml) <i>Theelin</i>	<b>ESTRONE</b> <i>Inj. Susp.</i> P.D.	1	6.39
68:16	<b>OESTRONE/ OESTRONE (SULFATE D')</b> Susp. Inj. I.M. 2 mg-1 mg/ml(10 ml) <i>Theelin R.P.</i>	<b>ESTRONE/ ESTRONE SULFATE</b> <i>I.M. Inj. Susp.</i> P.D.	1	6.44
68:16	<b>TESTOSTÉRONE (BENDRAZONE ÉNANTHATE)/ OESTRADIOL (DIÉNANTHATE &amp; BENZOATE)</b> Sol. Inj. Huil. 150 mg-7.5 mg-3 mg/ml(2 ml) <i>Lactostat</i>	<b>TESTOSTERONE BENDRAZONE ENANTHATE/ ESTRADIOL DIENANTHATE &amp; BENZOATE</b> <i>Oily Inj. Sol.</i> Frosst	1	3.93

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
68:16	TESTOSTÉRONNE (ÉNANTHATE DE) / OESTRADIOL (VALÉRIANATE D') Sol. Inj. Huil. 180 mg-8 mg/ml(2 ml)	TESTOSTERONE ENANTHATE/ ESTRADIOL VALERIANATE <i>Oily Inj. Sol.</i>		
	<i>Deladumone 2X</i> <i>Deladumone OB</i>	Squibb Squibb	1 1	3.26 3.38
68:18	GONADOTROPHINE CHORIONIQUE Pd Inj. 5,000 U	GONADOTROPIN (CHORIONIC) <i>Inj. Pd</i>		
	<i>Antuitrin-S</i>	P.D.	1	6.46
68:18	GONADOTROPHINE CHORIONIQUE Sol. Inj. 1,000 U/ml(10 ml)	GONADOTROPIN (CHORIONIC) <i>Inj. Sol.</i>		
	<i>A.P.L.</i>	Ayerst	1	11.79
68:18	MENOTROPHINES (FSH-LH) Pd Inj. 75 U-75 U	MENOTROPINS (FSH-LH) <i>Inj. Pd</i>		
	<i>Pergonal</i>	Cutter	1	10.13
68:20.04	INSULINE GLOBINE ZINC Sol. Inj. S.C. 40 U/ml(10 ml)	INSULIN (GLOBIN ZINC) <i>S.C. Inj. Sol.</i>		
	<i>Insuline Globine Zinc</i>	B.W.	1	1.17
68:20.04	INSULINE GLOBINE ZINC Sol. Inj. S.C. 80 U/ml(10 ml)	INSULIN (GLOBIN ZINC) <i>S.C. Inj. Sol.</i>		
	<i>Insuline Globine Zinc</i>	B.W.	1	2.26
68:20.04	INSULINE ISOPHANE Susp. Inj. S.C. 40 U/ml(10 ml)	INSULIN (ISOPHANE) <i>S.C. Inj. Susp.</i>		
	<i>Insuline NPH</i>	Connaught	1	1.00
68:20.04	INSULINE ISOPHANE Susp. Inj. S.C. 80 U/ml(10 ml)	INSULIN (ISOPHANE) <i>S.C. Inj. Susp.</i>		
	<i>Insuline NPH</i>	Connaught	1	1.94
68:20.04	INSULINE LENTE Susp. Inj. S.C. 40 U/ml(10 ml)	INSULIN (LENTE) <i>S.C. Inj. Susp.</i>		
	<i>Insuline Lente</i>	Connaught	1	1.18
68:20.04	INSULINE LENTE Susp. Inj. S.C. 80 U/ml(10 ml)	INSULIN (LENTE) <i>S.C. Inj. Susp.</i>		
	<i>Insuline Lente</i>	Connaught	1	2.23
68:20.04	INSULINE PROTAMINE ZINC Susp. Inj. S.C. 40 U/ml(10 ml)	INSULIN (PROTAMINE ZINC) <i>S.C. Inj. Susp.</i>		
	<i>Insuline Protamine Zinc</i>	Connaught	1	0.96

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
68:20.04	<b>INSULINE PROTAMINE ZINC</b> Susp. Inj. S.C. 80 U/ml(10 ml) <i>Insuline Protamine Zinc</i>	<b>INSULIN (PROTAMINE ZINC)</b> <i>S.C. Inj. Susp.</i>	Connaught 1	1.90
68:20.04	<b>INSULINE SEMILENTE</b> Susp. Inj. S.C. 40 U/ml(10 ml) <i>Insuline Semilente</i>	<b>INSULIN (SEMILENTE)</b> <i>S.C. Inj. Susp.</i>	Connaught 1	1.18
68:20.04	<b>INSULINE SEMILENTE</b> Susp. Inj. S.C. 80 U/ml(10 ml) <i>Insuline Semilente</i>	<b>INSULIN (SEMILENTE)</b> <i>S.C. Inj. Susp.</i>	Connaught 1	2.23
68:20.04	<b>INSULINE SULFATÉE</b> Susp. Inj. S.C. 100 U/ml(10 ml) <i>Insuline Sulfatée</i>	<b>INSULIN (SULFATED)</b> <i>S.C. Inj. Susp.</i>	Connaught 1	7.59
68:20.04	<b>INSULINE ULTRALENTE</b> Susp. Inj. S.C. 40 U/ml(10 ml) <i>Insuline Ultralente</i>	<b>INSULIN (ULTRALENTE)</b> <i>S.C. Inj. Susp.</i>	Connaught 1	1.18
68:20.04	<b>INSULINE ULTRALENTE</b> Susp. Inj. S.C. 80 U/ml(10 ml) <i>Insuline Ultralente</i>	<b>INSULIN (ULTRALENTE)</b> <i>S.C. Inj. Susp.</i>	Connaught 1	2.23
68:20.04	<b>INSULINE ZINC CRISTALLINE</b> Sol. Inj. S.C. 40 U/ml(10 ml) <i>Insuline-Toronto</i>	<b>INSULIN (ZINC CRISTALLINE)</b> <i>S.C. Inj. Sol.</i>	Connaught 1	1.00
68:20.04	<b>INSULINE ZINC CRISTALLINE</b> Sol. Inj. S.C. 80 U/ml(10 ml) <i>Insuline-Toronto</i>	<b>INSULIN (ZINC CRISTALLINE)</b> <i>S.C. Inj. Sol.</i>	Connaught 1	1.92
68:20.04	<b>INSULINE ZINC CRISTALLINE</b> Sol. Inj. S.C. 100 U/ml(10 ml) <i>Insuline-Toronto</i>	<b>INSULIN (ZINC CRISTALLINE)</b> <i>S.C. Inj. Sol.</i>	Connaught 1	1.85
68:20.08	<b>ACÉTOHEXAMIDE</b> Co. 500 mg <i>Dimelor</i>	<b>ACETOHEXAMIDE</b> <i>Tab.</i>	Lilly 50	3.18
68:20.08	<b>CHLORPROPAMIDE</b> Co. 100 mg <i>Chloronase</i> <i>Diabinèse</i>	<b>CHLORPROPAMIDE</b> <i>Tab.</i>	Hoechst 100 Pfizer 100	2.76 2.76

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
68:20.08	<b>CHLORPROPAMIDE</b>	<b>CHLORPROPAMIDE</b>		
	Co. 250 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Chlorpropamide</i>	K-Line	100	2.03
	<i>Chloromide</i>	ICN Canada	100	2.73
	<i>Chloromide</i>	ICN Canada	100	2.73
	<i>Diapryl</i>	Eri	100	2.80
	<i>Chlorpropamide</i>	Sands	100	2.87
	<i>Novopropamide</i>	Novopharm	100	3.09
	<i>Chlorpropamide</i>	Maney	100	3.15
	<i>Chlorpropamide</i>	Pro-Doc	100	3.94
	<i>Stabinol</i>	Horner	100	5.33
	<i>Chloronase</i>	Hoechst	100	6.14
	<i>Diabinèse</i>	Pfizer	100	6.14
68:20.08	<b>GLYBURIDE</b>	<b>GLYBURIDE</b>		
	Co. 5 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Diabeta</i>	Hoechst	30	2.34
	<i>Euglucon</i>	Roussel	30	2.34
68:20.08	<b>METFORMINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>METFORMINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Co. 500 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Diabexyl</i>	Bristol	100	5.34
	<i>Glucophage</i>	Franca	100	6.00
68:20.08	<b>PHENFORMINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>PHENFORMIN HYDROCHLORIDE</b>		
	Caps. L.A. 50 mg	<i>L.A. Caps.</i>		
	<i>DBI-TD</i>	Arlington	100	10.29
68:20.08	<b>PHENFORMINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>PHENFORMIN HYDROCHLORIDE</b>		
	Caps. L.A. 100 mg	<i>L.A. Caps.</i>		
	<i>DBI-TD</i>	Arlington	100	18.56
68:20.08	<b>PHENFORMINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>PHENFORMIN HYDROCHLORIDE</b>		
	Co. 25 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>DBI</i>	Arlington	100	5.46
68:20.08	<b>TOLBUTAMIDE</b>	<b>TOLBUTAMIDE</b>		
	Caps. 500 mg	<i>Caps.</i>		
	<i>Vita-Butam</i>	Vita	100	4.50

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
68:20.08	<b>TOLBUTAMIDE</b>	<b>TOLBUTAMIDE</b>		
	Co. 500 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Tolbutamide</i>	Genarex	100	0.70
	<i>Tolbutamide</i>	Wampole	100	0.76
	<i>Oramide</i>	ICN Canada	100	1.24
	<i>Oramide</i>	ICN Canada	100	1.24
	<i>Tolbutamide</i>	Sands	100	1.24
	<i>Tolbutamide</i>	Noco	100	1.32
	<i>Novobutamide</i>	Novopharm	100	1.41
	<i>Tolbutamide</i>	K-Line	100	1.72
	<i>Wescotol</i>	Saunders	100	1.77
	<i>Diasuc</i>	Vita	100	1.86
	<i>Tolbutamide</i>	Pro-Doc	100	2.25
	<i>Tolbutone</i>	Maney	100	2.53
	<i>Néo-Dibétic</i>	Néo-Drug	100	4.68
	<i>Mobenol</i>	Horner	100	5.40
	<i>Orinase</i>	Hoechst	100	5.68
68:20.08	<b>TOLBUTAMIDE</b>	<b>TOLBUTAMIDE</b>		
	Co. 1 g	<i>Tab.</i>		
	<i>Orinase</i>	Hoechst	30	3.81
68:24	<b>CALCIUM (CARBONATE DE)/ CALCIUM (GLUCONOLACTATE DE)</b>	<b>CALCIUM CARBONATE/ CALCIUM GLUCONOLACTATE</b>		
	Co. Eff. 300 mg-2.94 g	<i>Eff. Tab.</i>		
	<i>Calcium-Sandoz Forte</i>	Sandoz	20	2.08
68:24	<b>CALCIUM (CARBONATE DE)/ CALCIUM (GLUCONOLACTATE DE)</b>	<b>CALCIUM CARBONATE/ CALCIUM GLUCONOLACTATE</b>		
	Co. Eff. 1.5 g-3.08 g	<i>Eff. Tab.</i>		
	<i>Gramcal</i>	Sandoz	60	9.33
68:24	<b>CALCIUM (CHLORURE DE)</b>	<b>CALCIUM CHLORIDE</b>		
	Sol. Inj. 100 mg/ml(10 ml)	<i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Calcium, Chlorure de</i>	Demers	1	0.18
	<i>Calcium, Chlorure de</i>	Sterilab	1	0.22
68:24	<b>CALCIUM (GLUCOHEPTOGLUCONATE DE)</b>	<b>CALCIUM GLUCOHEPTOGLUCONATE</b>		
	Sol. Inj. 110 mg/ml(10 ml)	<i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Calcium Corbière</i>	W.-L.	1	0.27
68:24	<b>CALCIUM (GLUCOHEPTONATE DE)</b>	<b>CALCIUM GLUCOHEPTONATE</b>		
	Sir. 230 mg/ml	<i>Syr.</i>		
	<i>Glucocium</i>	Medic	230 ml	1.51
	<i>Corbical</i>	W.-L.	230 ml	1.51
	<i>Calcium-Rougier</i>	Rougier	230 ml	1.81

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
68:24	CALCIUM (GLUCONATE DE) Co. 300 mg <i>Calcium, Gluconate de</i>	<i>CALCIUM GLUCONATE</i> <i>Tab.</i>	Noco	100	0.46
68:24	CALCIUM (GLUCONATE DE) Co. 600 mg <i>Calcium, Gluconate de</i> <i>Calcium, Gluconate de</i> <i>Calcium, Gluconate de</i> <i>Calcium, Gluconate de</i>	<i>CALCIUM GLUCONATE</i> <i>Tab.</i>	Noco	100	0.56
			Wampole	100	0.56
			ICN Canada	100	0.60
			P.D.	100	1.09
68:24	CALCIUM (GLUCONATE DE) Sol. Inj. 100 mg/ml(10 ml) <i>Calcium, Gluconate de</i> <i>Calcium, Gluconate de</i> <i>Calcium, Gluconate de</i> <i>Calcium-Sandoz</i> <i>Calcium, Gluconate de</i>	<i>CALCIUM GLUCONATE</i> <i>Inj. Sol.</i>	Glaxo	1	0.19
			Sterilab	1	0.23
			Nadeau	1	0.29
			Sandoz	1	0.43
			P.D.	1	0.83
68:24	CALCIUM (GLUCONOGALACTOGLUCONATE DE) Sir. 200 mg/ml <i>Calcium-Sandoz</i>	<i>CALCIUM</i> <i>GLUCONOGALACTOGLUCONATE</i> <i>Syr.</i>	Sandoz	230 ml	1.44
68:24	CALCIUM (GLUCONOLACTOBIONATE DE) Sir 300 mg/ml <i>Ericalcium</i>	<i>CALCIUM</i> <i>GLUCONOLACTOBIONATE</i> <i>Syr.</i>	Eri	230 ml	1.01
68:24	CALCIUM (LACTATE DE) Co. 300 mg <i>Calcium, Lactate de</i> <i>Calcium, Lactate de</i>	<i>CALCIUM LACTATE</i> <i>Tab.</i>	Noco	100	0.36
			P.D.	100	0.68
68:24	CALCIUM (LACTATE DE) Co. 600 mg <i>Calcium, Lactate de</i> <i>Calcium, Lactate de</i> <i>Novocalcilac</i> <i>Calcium, Lactate de</i>	<i>CALCIUM LACTATE</i> <i>Tab.</i>	Noco	100	0.47
			ICN Canada	100	0.56
			Novopharm	100	0.62
			P.D.	100	0.93
68:24	CALCIUM (PHOSPHATE ACIDE DE) Pd Orale 413 mg/g <i>D.C.P. 340</i>	<i>CALCIUM ACID PHOSPHATE</i> <i>Oral Pd</i>	P.D.	454 g	1.67

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>		Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
68:24	<b>PARATHYROÏDE</b>	20 U/ml(5 ml)	<b>PARATHYROÏDE</b>		
	Sol. Inj.		<i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Para-Thor-Mone</i>		Lilly	1	7.38
68:28	<b>CORTICOTROPHINE</b>		<b>CORTICOTROPIN</b>		
	Pd Inj.	25 U	<i>Inj. Pd</i>		
	<i>ACTH</i>		P.D.	1	1.23
68:28	<b>CORTICOTROPHINE</b>		<b>CORTICOTROPIN</b>		
	Pd Inj.	40 U	<i>Inj. Pd</i>		
	<i>ACTH</i>		P.D.	1	1.86
68:28	<b>CORTICOTROPHINE</b>		<b>CORTICOTROPIN</b>		
	Sol. Inj.	40 U/ml(1 ml)	<i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Acton X</i>		Nordic	1	1.65
68:28	<b>CORTICOTROPHINE</b>		<b>CORTICOTROPIN</b>		
	Sol. Inj.	60 U/ml(1 ml)	<i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Acton X</i>		Nordic	1	2.27
68:28	<b>CORTICOTROPHINE</b>		<b>CORTICOTROPIN</b>		
	Susp. Inj.	40 U/ml(1 ml)	<i>Inj. Susp.</i>		
	<i>Duracton</i>		Nordic	1	1.51
68:28	<b>CORTICOTROPHINE ZINC</b>		<b>CORTICOTROPIN (ZINC)</b>		
	Susp. Inj. I.M.	40 U/ml(5 ml)	<i>I.M. Inj. Susp.</i>		
	<i>Cortrophin-Zinc</i>		Organon	1	6.41
68:28	<b>COSYNTROPHINE</b>		<b>COSYNTROPIN</b>		
	Pd Inj.	0.25 mg	<i>Inj. Pd</i>		
	<i>Cortrosyn</i>		Organon	1	2.03
68:28	<b>COSYNTROPHINE ZINC (HYDROXYDE DE)</b>		<b>COSYNTROPIN ZINC HYDROXIDE</b>		
	Susp. Inj. I.M.	1 mg/ml(1 ml)	<i>I.M. Inj. Susp.</i>		
	<i>Synacthen Dépot</i>		Ciba	1	3.92
68:28	<b>VASOPRESSINE</b>		<b>VASOPRESSIN</b>		
	Sol. Inj.	20 U/ml(0.5 ml)	<i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Pitressin</i>		P.D.	1	0.56
68:28	<b>VASOPRESSINE (TANNATE DE)</b>		<b>VASOPRESSIN TANNATE</b>		
	Sol. Inj. Huil.	5 U/ml(1 ml)	<i>Oily Inj. Sol.</i>		
	<i>Pitressin</i>		P.D.	1	0.52

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / Generic Name Forme Pharmaceutique - Teneur / Pharmaceutical Dosage Form Marque de Commerce / Brand Name	Fabricant Manufacturer	Format Pkg. Size	Prix Price
68:32	<b>DIMÉTHISTÉRONE</b> Co. 5 mg <i>Secrosteron</i>	<b>DIMETHISTERONE</b> <i>Tab.</i> B.D.H.	30	3.51
68:32	<b>DYDROGESTÉRONE</b> Co. 5 mg <i>Duphaston</i>	<b>DYDROGESTERONE</b> <i>Tab.</i> Will	20	2.25
68:32	<b>ÉTHINYLOESTRADIOL/ D-NORGESTREL</b> Co. (21) 0.05 mg-0.25 mg <i>Ovral</i>	<b>ETHINYLESTRADIOL/ D-NORGESTREL</b> <i>Tab. (21)</i> Wyeth	21	1.45
68:32	<b>ÉTHINYLOESTRADIOL/ D-NORGESTREL</b> Co. (28) 0.05 mg-0.25 mg <i>Ovral</i>	<b>ETHINYLESTRADIOL/ D-NORGESTREL</b> <i>Tab. (28)</i> Wyeth	28	1.64
68:32	<b>ÉTHINYLOESTRADIOL/ DIMÉTHISTÉRONE</b> Co. Séq. (21) 0.1 mg-25 mg <i>Secrovin</i> <i>Oracon</i>	<b>ETHINYLESTRADIOL/ DIMETHISTERONE</b> <i>Seq. Tab. (21)</i> B.D.H. M.J.	21 21	1.40 1.45
68:32	<b>ÉTHINYLOESTRADIOL/ ÉTHISTÉRONE</b> Co. S-Ling. 0.03 mg-50 mg <i>Amenolys</i>	<b>ETHINYLESTRADIOL/ ETHISTERONE</b> <i>S-Ling. Tab.</i> W.-L.	3	1.26
68:32	<b>ÉTHINYLOESTRADIOL/ ÉTHISTÉRONE</b> Co. S-Ling. 0.05 mg-50 mg <i>Pregnost Forte</i> <i>Néo-Mens</i> <i>K Pregnost Forte</i> <i>Aménorone Forte</i>	<b>ETHINYLESTRADIOL/ ETHISTERONE</b> <i>S-Ling. Tab.</i> Sands Néo-Drug K-Line Roussel	3 3 3 3	1.43 1.50 1.52 2.01
68:32	<b>ÉTHINYLOESTRADIOL/ ÉTHYNODIOL (DIACÉTATE D')</b> Co. (21) 0.05 mg-1 mg <i>Demulen 50 Mcg</i>	<b>ETHINYLESTRADIOL/ ETHYNODIOL DIACETATE</b> <i>Tab. (21)</i> Searle	21	1.32
68:32	<b>ÉTHINYLOESTRADIOL/ ÉTHYNODIOL (DIACÉTATE D')</b> Co. (28) 0.05 mg-1 mg <i>Demulen 50 Mcg</i>	<b>ETHINYLESTRADIOL/ ETHYNODIOL DIACETATE</b> <i>Tab. (28)</i> Searle	28	1.40

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
68:32	ÉTHINYLŒSTRADIOL/ MÉGESTROL (ACÉTATE DE) Co. Séq. (28) 0.1 mg-1 mg <i>Serial 28</i>	ETHINYLESTRADIOL/ MEGESTROL ACETATE <i>Seq. Tab. (28)</i>	B.D.H.	28	1.24
68:32	ÉTHINYLŒSTRADIOL/ NORÉTHINDRONE (ACÉTATE DE) Co. (21) 0.05 mg-1 mg <i>Norlestrin 1</i>	ETHINYLESTRADIOL/ NORETHINDRONE ACETATE <i>Tab. (21)</i>	P.D.	21	1.31
68:32	ÉTHINYLŒSTRADIOL/ NORÉTHINDRONE (ACÉTATE DE) Co. (21) 0.05 mg-2.5 mg <i>Norlestrin 2.5</i>	ETHINYLESTRADIOL/ NORETHINDRONE ACETATE <i>Tab. (21)</i>	P.D.	21	1.54
68:32	ÉTHINYLŒSTRADIOL/ NORÉTHINDRONE (ACÉTATE DE) Co. (28) 0.05 mg-1 mg <i>Norlestrin 1</i>	ETHINYLESTRADIOL/ NORETHINDRONE ACETATE <i>Tab. (28)</i>	P.D.	28	1.40
68:32	ÉTHINYLŒSTRADIOL/ NORÉTHINDRONE (ACÉTATE DE) Co. (28) 0.05 mg-2.5 mg <i>Norlestrin 2.5</i>	ETHINYLESTRADIOL/ NORETHINDRONE ACETATE <i>Tab. (28)</i>	P.D.	28	1.62
68:32	HYDROXYPROGESTÉRONE (CAPROATE D') Sol. Inj. Huil. 125 mg/ml(2 ml) <i>Delalutin</i>	HYDROXYPROGESTERONE CAPROATE <i>Oily Inj. Sol.</i>	Squibb	1	3.71
68:32	MÉDROGESTONE Co. 5 mg <i>Colprone</i>	MEDROGESTONE <i>Tab.</i>	Ayerst	50	4.05
68:32	MÉDROXYPROGESTÉRONE (ACÉTATE DE) Co. 5 mg <i>Provera</i>	MEDROXYPROGESTERONE ACETATE <i>Tab.</i>	Upjohn	24	3.01
68:32	MÉDROXYPROGESTÉRONE (ACÉTATE DE) Co. 100 mg <i>Provera</i>	MEDROXYPROGESTERONE ACETATE <i>Tab.</i>	Upjohn	100	67.50

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / Generic Name Forme Pharmaceutique - Teneur / Pharmaceutical Dosage Form Marque de Commerce / Brand Name	Fabricant Manufacturer	Format Pkg. Size	Prix Price	
68:32	<b>MÉDROXYPROGESTÉRONÉ</b> <b>(ACÉTATE DE)</b> Susp. Inj. I.M. 50 mg/ml(1 ml) <i>Depo-Provera</i>	<b>MEDROXYPROGESTERONE</b> <b>ACETATE</b> <i>I.M. Inj. Susp.</i>	Upjohn	1	2.73
68:32	<b>MÉDROXYPROGESTÉRONÉ</b> <b>(ACÉTATE DE)</b> Susp. Inj. I.M. 100 mg/ml(4 ml) <i>Depo-Provera</i>	<b>MEDROXYPROGESTERONE</b> <b>ACETATE</b> <i>I.M. Inj. Susp.</i>	Upjohn	1	14.92
68:32	<b>MESTRANOL/</b> <b>ÉTHYNODIOL (DIACÉTATE D')</b> Co. 0.1 mg-2 mg <i>Metrolen</i>	<b>MESTRANOL/</b> <b>ETHYNODIOL DIACETATE</b> <i>Tab.</i>	Searle	100	9.34
68:32	<b>MESTRANOL/</b> <b>ÉTHYNODIOL (DIACÉTATE D')</b> Co. (21) 0.1 mg-0.5 mg <i>Ovulen 0.5</i>	<b>MESTRANOL/</b> <b>ETHYNODIOL DIACETATE</b> <i>Tab. (21)</i>	Searle	21	1.22
68:32	<b>MESTRANOL/</b> <b>ÉTHYNODIOL (DIACÉTATE D')</b> Co. (21) 0.1 mg-1 mg <i>Ovulen 1</i>	<b>MESTRANOL/</b> <b>ETHYNODIOL DIACETATE</b> <i>Tab. (21)</i>	Searle	21	1.33
68:32	<b>MESTRANOL/</b> <b>ÉTHYNODIOL (DIACÉTATE D')</b> Co. (28) 0.1 mg-0.5 mg <i>Ovulen 0.5</i>	<b>MESTRANOL/</b> <b>ETHYNODIOL DIACETATE</b> <i>Tab. (28)</i>	Searle	28	1.27
68:32	<b>MESTRANOL/</b> <b>ÉTHYNODIOL (DIACÉTATE D')</b> Co. (28) 0.1 mg-1 mg <i>Ovulen 1</i>	<b>MESTRANOL/</b> <b>ETHYNODIOL DIACETATE</b> <i>Tab. (28)</i>	Searle	28	1.41
68:32	<b>MESTRANOL/</b> <b>ÉTHYNODIOL (DIACÉTATE D')</b> Co. Séq. (21) 0.1 mg-0.5 mg <i>Miniquen</i>	<b>MESTRANOL/</b> <b>ETHYNODIOL DIACETATE</b> <i>Seq. Tab. (21)</i>	Searle	21	1.31
68:32	<b>MESTRANOL/</b> <b>LYNESTRÉNOLE</b> Co. (22) 0.075 mg-2.5 mg <i>Lyndiol-22</i>	<b>MESTRANOL/</b> <b>LYNESTRENOL</b> <i>Tab. (22)</i>	Organon	22	1.41

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
68:32	<b>MESTRANOL/ NORÉTHINDRONE</b> Co. (21) 0.05 mg-1 mg <i>Norinyl 1</i> <i>Ortho-Novum 1/50</i>	<b>MESTRANOL/ NORETHINDRONE</b> <i>Tab. (21)</i>	Syntex 21 Ortho 21	1.32 1.35
68:32	<b>MESTRANOL/ NORÉTHINDRONE</b> Co. (21) 0.075 mg-5 mg <i>Ortho-Novum 5</i>	<b>MESTRANOL/ NORETHINDRONE</b> <i>Tab. (21)</i>	Ortho 21	2.54
68:32	<b>MESTRANOL/ NORÉTHINDRONE</b> Co. (21) 0.08 mg-1 mg <i>Ortho-Novum 1/80</i> <i>Norinyl 1/80</i>	<b>MESTRANOL/ NORETHINDRONE</b> <i>Tab. (21)</i>	Ortho 21 Syntex 21	1.35 1.35
68:32	<b>MESTRANOL/ NORÉTHINDRONE</b> Co. (21) 0.1 mg-0.5 mg <i>Ortho-Novum 0.5</i>	<b>MESTRANOL/ NORETHINDRONE</b> <i>Tab. (21)</i>	Ortho 21	1.23
68:32	<b>MESTRANOL/ NORÉTHINDRONE</b> Co. (21) 0.1 mg-2 mg <i>Norinyl 2</i> <i>Ortho-Novum 2</i>	<b>MESTRANOL/ NORETHINDRONE</b> <i>Tab. (21)</i>	Syntex 21 Ortho 21	1.49 1.64
68:32	<b>MESTRANOL/ NORÉTHINDRONE</b> Co. (28) 0.05 mg-1 mg <i>Norinyl 1</i>	<b>MESTRANOL/ NORETHINDRONE</b> <i>Tab. (28)</i>	Syntex 28	1.38
68:32	<b>MESTRANOL/ NORÉTHINDRONE</b> Co. (28) 0.08 mg-1 mg <i>Norinyl 1/80</i>	<b>MESTRANOL/ NORETHINDRONE</b> <i>Tab. (28)</i>	Syntex 28	1.41
68:32	<b>MESTRANOL/ NORÉTHINDRONE</b> Co. (28) 0.1 mg-2 mg <i>Norinyl 2</i>	<b>MESTRANOL/ NORETHINDRONE</b> <i>Tab. (28)</i>	Syntex 28	1.55

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
68:32	<b>MESTRANOL/ NORÉTHINDRONE</b> Co. Séq. (21) 0.08 mg-2 mg <i>Norquen</i> <i>Ortho-Novum SQ</i>	<b>MESTRANOL/ NORETHINDRONE</b> <i>Seq. Tab. (21)</i>	Syntex 21 Ortho 21	1.47 1.54
68:32	<b>MESTRANOL/ NORÉTHINDRONE</b> Co. Séq. (28) 0.08 mg-2 mg <i>Norquen</i>	<b>MESTRANOL/ NORETHINDRONE</b> <i>Seq. Tab. (28)</i>	Syntex 28	1.54
68:32	<b>MESTRANOL/ NORÉTHYNODREL</b> Co. 0.15 mg-10 mg <i>Enovid 10</i>	<b>MESTRANOL/ NORETHYNODREL</b> <i>Tab.</i>	Searle 50	10.86
68:32	<b>MESTRANOL/ NORÉTHYNODREL</b> Co. (20) 0.075 mg-5 mg <i>Enovid 5</i>	<b>MESTRANOL/ NORETHYNODREL</b> <i>Tab. (20)</i>	Searle 20	2.19
68:32	<b>MESTRANOL/ NORÉTHYNODREL</b> Co. (21) 0.1 mg-2.5 mg <i>Enovid-E</i> <i>Novinol</i>	<b>MESTRANOL/ NORETHYNODREL</b> <i>Tab. (21)</i>	Searle 21 Desbergers 21	1.36 1.54
68:32	<b>MESTRANOL/ NORÉTHYNODREL</b> Co. (28) 0.1 mg-2.5 mg <i>Novinol</i>	<b>MESTRANOL/ NORETHYNODREL</b> <i>Tab. (28)</i>	Desbergers 28	1.69
68:32	<b>NORÉTHINDRONE</b> Co. 5 mg <i>Norlutin</i>	<b>NORETHINDRONE</b> <i>Tab.</i>	P.D. 30	3.62
68:32	<b>NORÉTHINDRONE</b> Co. (28) 0.35 mg <i>Noriday</i>	<b>NORETHINDRONE</b> <i>Tab. (28)</i>	Syntex 28	1.47
68:32	<b>NORÉTHINDRONE</b> Co. (35) 0.35 mg <i>Micronor</i>	<b>NORETHINDRONE</b> <i>Tab. (35)</i>	Ortho 35	1.77

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
68:32	<b>NORÉTHINDRONE (ACÉTATE DE)</b> Co. 5 mg <i>Norlutate</i>	<b>NORETHINDRONE ACETATE</b> <i>Tab.</i>		
		P.D.	30	4.14
68:32	<b>PROGESTÉRONE</b> Sol. Inj. Huil. 10 mg/ml(10 ml) <i>Progestilin</i>	<b>PROGESTERONE</b> <i>Oily Inj. Sol.</i>		
		Desbergers	1	3.38
68:32	<b>PROGESTÉRONE</b> Sol. Inj. Huil. 25 mg/ml(10 ml) <i>Progestérone</i>	<b>PROGESTERONE</b> <i>Oily Inj. Sol.</i>		
		Bio-Chim.	1	3.46
68:32	<b>PROGESTÉRONE</b> Sol. Inj. Huil. 50 mg/ml(10 ml) <i>Progestérone</i>	<b>PROGESTERONE</b> <i>Oily Inj. Sol.</i>		
		Bio-Chim.	1	5.05
68:36.04	<b>LÉVOthyroxine sodique</b> Co. 0.005 mg <i>Eltroxin</i>	<b>LEVOTHYROXINE (SODIUM)</b> <i>Tab.</i>		
		Glaxo	100	1.27
68:36.04	<b>LÉVOthyroxine sodique</b> Co. 0.025 mg <i>Synthroid</i>	<b>LEVOTHYROXINE (SODIUM)</b> <i>Tab.</i>		
		Flint	100	1.09
68:36.04	<b>LÉVOthyroxine sodique</b> Co. 0.05 mg <i>Eltroxin</i> <i>Synthroid</i>	<b>LEVOTHYROXINE (SODIUM)</b> <i>Tab.</i>		
		Glaxo	100	0.56
		Flint	100	1.12
68:36.04	<b>LÉVOthyroxine sodique</b> Co. 0.1 mg <i>Eltroxin</i> <i>Synthroid</i>	<b>LEVOTHYROXINE (SODIUM)</b> <i>Tab.</i>		
		Glaxo	100	0.72
		Flint	100	1.38
68:36.04	<b>LÉVOthyroxine sodique</b> Co. 0.15 mg <i>Synthroid</i>	<b>LEVOTHYROXINE (SODIUM)</b> <i>Tab.</i>		
		Flint	100	1.51
68:36.04	<b>LÉVOthyroxine sodique</b> Co. 0.2 mg <i>Eltroxin</i> <i>Synthroid</i>	<b>LEVOTHYROXINE (SODIUM)</b> <i>Tab.</i>		
		Glaxo	100	1.02
		Flint	100	1.55

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
68:36.04	<b>LÉVOTHYROXINE SODIQUE</b> Co. 0.3 mg	<b>LEVOTHYROXINE (SODIUM)</b>		
	<i>Eltroxin</i> <i>Synthroid</i>	<i>Tab.</i>	Glaxo Flint	100 1.39 100 2.40
68:36.04	<b>LÉVOTHYROXINE SODIQUE</b> Co. 0.5 mg	<b>LEVOTHYROXINE (SODIUM)</b>		
	<i>Synthroid</i>	<i>Tab.</i>	Flint	100 3.17
68:36.04	<b>LÉVOTHYROXINE SODIQUE</b> Pd Inj. 0.5 mg	<b>LEVOTHYROXINE (SODIUM)</b>		
	<i>Synthroid</i>	<i>Inj. Pd</i>	Flint	1 5.34
68:36.04	<b>LIOTHYRONINE SODIQUE</b> Co. 0.005 mg	<b>LIOTHYRONINE (SODIUM)</b>		
	<i>Cytomel</i>	<i>Tab.</i>	S.K. & F.	100 1.73
68:36.04	<b>LIOTHYRONINE SODIQUE</b> Co. 0.025 mg	<b>LIOTHYRONINE (SODIUM)</b>		
	<i>Tertroxin</i> <i>Cytomel</i>	<i>Tab.</i>	Glaxo S.K. & F.	100 1.97 100 2.58
68:36.04	<b>THYROGLOBULINE</b> Co. 15 mg	<b>THYROGLOBULIN</b>		
	<i>Proloid</i>	<i>Tab.</i>	W.-C.	100 0.69
68:36.04	<b>THYROGLOBULINE</b> Co. 30 mg	<b>THYROGLOBULIN</b>		
	<i>Proloid</i>	<i>Tab.</i>	W.-C.	100 0.79
68:36.04	<b>THYROGLOBULINE</b> Co. 60 mg	<b>THYROGLOBULIN</b>		
	<i>Proloid</i>	<i>Tab.</i>	W.-C.	100 0.88
68:36.04	<b>THYROGLOBULINE</b> Co. 120 mg	<b>THYROGLOBULIN</b>		
	<i>Proloid</i>	<i>Tab.</i>	W.-C.	100 1.23
68:36.04	<b>THYROGLOBULINE</b> Co. 300 mg	<b>THYROGLOBULIN</b>		
	<i>Proloid</i>	<i>Tab.</i>	W.-C.	100 3.09
68:36.04	<b>THYROÏDE</b> Co. 15 mg	<b>THYROID</b>		
	<i>Thyroïde</i>	<i>Tab.</i>	P.D.	100 0.61

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
68:36.04	<b>THYROÏDE</b>	<b>THYROID</b>		
	Co. 30 mg	Tab.		
	<i>Thyroïde</i>	Noco	100	0.61
	<i>Thyroïde</i>	P.D.	100	0.72
	<i>Thyroïde</i>	Saunders	100	1.12
68:36.04	<b>THYROÏDE</b>	<b>THYROID</b>		
	Co. 60 mg	Tab.		
	<i>Thyroïde</i>	B.W.	100	0.52
	<i>Thyroïde</i>	Noco	100	0.65
	<i>Novothyroid</i>	Novopharm	100	0.73
	<i>Thyroïde</i>	P.D.	100	0.83
	<i>Thyroïde</i>	Saunders	100	1.31
68:36.04	<b>THYROÏDE</b>	<b>THYROID</b>		
	Co. 120 mg	Tab.		
	<i>Thyroïde</i>	Noco	100	0.84
	<i>Thyroïde</i>	P.D.	100	1.09
68:36.08	<b>CARBIMAZOL</b>	<b>CARBIMAZOLE</b>		
	Co. 5 mg	Tab.		
	<i>Néo-Mercazole</i>	Denver	100	1.91
68:36.08	<b>MÉTHIMAZOL</b>	<b>METHIMAZOLE</b>		
	Co. 5 mg	Tab.		
	<i>Tapazole</i>	Lilly	100	1.52
68:36.08	<b>PROPYLTHIOURACILE</b>	<b>PROPYLTHIOURACIL</b>		
	Co. 50 mg	Tab.		
	<i>Propyl-Thyracil</i>	Frosst	100	2.62
68:36.08	<b>PROPYLTHIOURACILE</b>	<b>PROPYLTHIOURACIL</b>		
	Co. 100 mg	Tab.		
	<i>Propylthiouracile</i>	ICN Canada	100	3.29
	<i>Propyl-Thyracil</i>	Frosst	100	4.11

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
72:00	<b>BIPUVACAÏNE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. 0.25%(20 ml) <i>Marcaïne</i>	<b>BIPUVACAÏNE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>		
		Winthrop	1	1.64
72:00	<b>BIPUVACAÏNE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. 0.5%(20 ml) <i>Marcaïne</i>	<b>BIPUVACAÏNE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>		
		Winthrop	1	1.74
72:00	<b>BIPUVACAÏNE (CHLORHYDRATE DE)/ ÉPINÉPHRINE (BITARTRATE D')</b> Sol. Inj. 0.25%-1/100,000(20 ml) <i>Marcaïne-Epinéphrine</i>	<b>BIPUVACAÏNE HYDROCHLORIDE/ EPINEPHRINE BITARTRATE</b> <i>Inj. Sol.</i>		
		Winthrop	1	1.64
72:00	<b>BIPUVACAÏNE (CHLORHYDRATE DE)/ ÉPINÉPHRINE (BITARTRATE D')</b> Sol. Inj. 0.5%-1/100,000(20 ml) <i>Marcaïne-Epinéphrine</i>	<b>BIPUVACAÏNE HYDROCHLORIDE/ EPINEPHRINE BITARTRATE</b> <i>Inj. Sol.</i>		
		Winthrop	1	1.74
72:00	<b>LIDOCAÏNE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. 0.5%(50 ml) <i>Lidocaïne</i> <i>Xylocaïne</i>	<b>LIDOCAÏNE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>		
		Sterilab	1	1.00
		Astra	1	1.12
72:00	<b>LIDOCAÏNE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. 1%(20 ml) <i>Lidocaïne</i> <i>Mirocaïne</i> <i>Lidocaïne</i> <i>Xylocaïne</i> <i>Lidocaïne</i>	<b>LIDOCAÏNE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>		
		Sterilab	1	0.56
		M.-R.	1	0.60
		Cutter	1	0.62
		Astra	1	0.70
		Dow	1	0.77
72:00	<b>LIDOCAÏNE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. 1.5%(30 ml) <i>Lidocaïne</i> <i>Xylocaïne</i>	<b>LIDOCAÏNE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>		
		Sterilab	1	0.96
		Astra	1	1.04
72:00	<b>LIDOCAÏNE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. 2%(2 ml) <i>Lidocaïne</i> <i>Xylocaïne</i>	<b>LIDOCAÏNE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>		
		Sterilab	1	0.18
		Astra	1	0.23

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
72:00	<b>LIDOCAÏNE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. 2%(20 ml) <i>Mirocaïne</i> <i>Lidocaïne</i> <i>Lidocaïne</i> <i>Xylocaïne</i>	<b>LIDOCAINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>   M.-R. Sterilab Dow Astra	1 1 1 1	0.65 0.68 0.83 0.86
72:00	<b>LIDOCAÏNE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. 4%(5 ml) <i>Xylocaïne</i>	<b>LIDOCAINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>   Astra	1	0.43
72:00	<b>LIDOCAÏNE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. 5%(2 ml) <i>Xylocaïne</i>	<b>LIDOCAINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>   Astra	1	0.33
72:00	<b>LIDOCAÏNE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. I.V. 200 mg/ml(5 ml) <i>Xylocaïne Un Gramme</i>	<b>LIDOCAINE HYDROCHLORIDE</b> <i>I.V. Inj. Sol.</i>   Astra	1	2.53
72:00	<b>LIDOCAÏNE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. I.V. 2%(20 ml) <i>Lidocaïne</i>	<b>LIDOCAINE HYDROCHLORIDE</b> <i>I.V. Inj. Sol.</i>   Cutter	1	0.68
72:00	<b>LIDOCAÏNE (CHLORHYDRATE DE)/ ÉPINÉPHRINE (CHLORHYDRATE D')</b> Sol. Inj. 0.5%-1/100,000(50 ml) <i>Lidocaïne-Epinéphrine</i> <i>Xylocaïne-Epinéphrine</i>	<b>LIDOCAINE HYDROCHLORIDE/ EPINEPHRINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>   Sterilab Astra	1 1	1.00 1.12
72:00	<b>LIDOCAÏNE (CHLORHYDRATE DE)/ ÉPINÉPHRINE (CHLORHYDRATE D')</b> Sol. Inj. 1%-1/100,000(20 ml) <i>Lidocaïne-Epinéphrine</i> <i>Mirocaïne-Epinéphrine</i> <i>Xylocaïne-Epinéphrine</i>	<b>LIDOCAINE HYDROCHLORIDE/ EPINEPHRINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>   Sterilab M.-R. Astra	1 1 1	0.56 0.60 0.70
72:00	<b>LIDOCAÏNE (CHLORHYDRATE DE)/ ÉPINÉPHRINE (CHLORHYDRATE D')</b> Sol. Inj. 1%-1/100,000(50 ml) <i>Lidocaïne-Epinéphrine</i> <i>Xylocaïne-Epinéphrine</i>	<b>LIDOCAINE HYDROCHLORIDE/ EPINEPHRINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>   Sterilab Astra	1 1	0.79 1.17
72:00	<b>LIDOCAÏNE (CHLORHYDRATE DE)/ ÉPINÉPHRINE (CHLORHYDRATE D')</b> Sol. Inj. 1%-1/200,000(20 ml) <i>Xylocaïne-Epinéphrine</i>	<b>LIDOCAINE HYDROCHLORIDE/ EPINEPHRINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>   Astra	1	0.70

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
72:00	LIDOCAÏNE (CHLORHYDRATE DE)/ ÉPINÉPHRINE (CHLORHYDRATE D') Sol. Inj. 1.5%-1/200,000(30 ml) <i>Lidocaïne-Epinéphrine</i> <i>Xylocaïne-Epinéphrine</i>	<i>LIDOCAINE HYDROCHLORIDE/</i> <i>EPINEPHRINE HYDROCHLORIDE</i> <i>Inj. Sol.</i>	Sterilab 1 Astra 1	0.96 1.04
72:00	LIDOCAÏNE (CHLORHYDRATE DE)/ ÉPINÉPHRINE (CHLORHYDRATE D') Sol. Inj. 2%-1/100,000(2 ml) <i>Lidocaïne-Epinéphrine</i> <i>Xylocaïne-Epinéphrine</i>	<i>LIDOCAINE HYDROCHLORIDE/</i> <i>EPINEPHRINE HYDROCHLORIDE</i> <i>Inj. Sol.</i>	Sterilab 1 Astra 1	0.18 0.23
72:00	LIDOCAÏNE (CHLORHYDRATE DE)/ ÉPINÉPHRINE (CHLORHYDRATE D') Sol. Inj. 2%-1/100,000(20 ml) <i>Mirocaïne-Epinéphrine</i> <i>Lidocaïne-Epinéphrine</i> <i>Xylocaïne-Epinéphrine</i>	<i>LIDOCAINE HYDROCHLORIDE/</i> <i>EPINEPHRINE HYDROCHLORIDE</i> <i>Inj. Sol.</i>	M.-R. 1 Sterilab 1 Astra 1	0.65 0.68 0.81
72:00	LIDOCAÏNE (CHLORHYDRATE DE)/ ÉPINÉPHRINE (CHLORHYDRATE D') Sol. Inj. 2%-1/100,000(50 ml) <i>Lidocaïne-Epinéphrine</i> <i>Xylocaïne-Epinéphrine</i>	<i>LIDOCAINE HYDROCHLORIDE/</i> <i>EPINEPHRINE HYDROCHLORIDE</i> <i>Inj. Sol.</i>	Sterilab 1 Astra 1	0.84 1.27
72:00	LIDOCAÏNE (CHLORHYDRATE DE)/ ÉPINÉPHRINE (CHLORHYDRATE D') Sol. Inj. 2%-1/200,000(20 ml) <i>Lidocaïne-Epinéphrine</i> <i>Xylocaïne-Epinéphrine</i>	<i>LIDOCAINE HYDROCHLORIDE/</i> <i>EPINEPHRINE HYDROCHLORIDE</i> <i>Inj. Sol.</i>	Sterilab 1 Astra 1	0.79 0.86
72:00	MÉPIVACAÏNE (CHLORHYDRATE DE) Sol. Inj. 1%(30 ml) <i>Carbocaïne</i>	<i>MEPIVACAINE HYDROCHLORIDE</i> <i>Inj. Sol.</i>	Winthrop 1	0.84
72:00	MÉPIVACAÏNE (CHLORHYDRATE DE) Sol. Inj. 1.5%(30 ml) <i>Carbocaïne</i>	<i>MEPIVACAINE HYDROCHLORIDE</i> <i>Inj. Sol.</i>	Winthrop 1	1.00
72:00	MÉPIVACAÏNE (CHLORHYDRATE DE) Sol. Inj. 2%(20 ml) <i>Carbocaïne</i>	<i>MEPIVACAINE HYDROCHLORIDE</i> <i>Inj. Sol.</i>	Winthrop 1	0.91

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
72:00	<b>MÉPIVACAÏNE (CHLORHYDRATE DE)/ ÉPINÉPHRINE (CHLORHYDRATE D')</b> Sol. Inj. 2%-1/200,000(20 ml) <i>Carbocaïne-Epinéphrine</i>	<b>MEPIVACAINE HYDROCHLORIDE/ EPINEPHRINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Winthrop 1	0.91
72:00	<b>PRILOCAÏNE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. 1%(30 ml) <i>Citanest</i>	<b>PRILOCAINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Astra 1	1.19
72:00	<b>PRILOCAÏNE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. 2%(30 ml) <i>Citanest</i>	<b>PRILOCAINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Astra 1	1.34
72:00	<b>PRILOCAÏNE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. 3%(20 ml) <i>Citanest</i>	<b>PRILOCAINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Astra 1	1.34
72:00	<b>PROCAÏNE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. 1%(30 ml) <i>Procaïne Novocaïne</i>	<b>PROCAINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Baxter 1 Winthrop 1	0.43 0.54
72:00	<b>PROCAÏNE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. 2%(2 ml) <i>Novocaïne</i>	<b>PROCAINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Winthrop 1	0.06
72:00	<b>PROCAÏNE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. 2%(30 ml) <i>Procaïne</i>	<b>PROCAINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Baxter 1	0.50
72:00	<b>PROCAÏNE (CHLORHYDRATE DE)/ ÉPINÉPHRINE (CHLORHYDRATE D')</b> Sol. Inj. 2%-1/20,000(2 ml) <i>Novocaïne E</i>	<b>PROCAINE HYDROCHLORIDE/ EPINEPHRINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Winthrop 1	0.06
72:00	<b>PROCAÏNE/ BUTYLCAÏNE/ BENZYLIQUE (ALCOOL)</b> Sol. Inj. Huil. 1.5%-6%-5% <i>Proctocaïne</i>	<b>PROCAINE/ BUTYLCAINE/ BENZYL ALCOHOL</b> <i>Oily Inj. Sol.</i>	Glaxo 5 ml	0.62
72:00	<b>TÉTACAÏNE (CHLORHYDRATE DE)</b> Pd Inj. 10 mg <i>Pontocaïne</i>	<b>TETRACAINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Pd</i>	Winthrop 1	0.31

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
72:00	<b>TÉTACAÏNE (CHLORHYDRATE DE)</b> Pd Inj. 20 mg <i>Pontocaïne</i>	<b>TETRACAINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Pd</i>	Winthrop 1	0.31
72:00	<b>TÉTACAÏNE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. 0.15%(100 ml) <i>Pontocaïne</i>	<b>TETRACAINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Winthrop 1	1.21
72:00	<b>TÉTACAÏNE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. 0.3%(5 ml) <i>Pontocaïne</i>	<b>TETRACAINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Winthrop 1	0.42

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
76:00	<b>ERGONOVINE (MALÉATE D')</b>	<b>ERGONOVINE MALEATE</b>		
	Co. 0.2 mg	Tab.		
	<i>Ergotrate</i>	Lilly	100	4.20
	<i>Ergonovine</i>	B.W.	100	6.18
76:00	<b>ERGONOVINE (MALÉATE D')</b>	<b>ERGONOVINE MALEATE</b>		
	Co. 0.25 mg	Tab.		
	<i>Ergométrine</i>	B.D.H.	100	4.71
76:00	<b>ERGONOVINE (MALÉATE D')</b>	<b>ERGONOVINE MALEATE</b>		
	Sol. Inj. 0.2 mg/ml(1 ml)	Inj. Sol.		
	<i>Ergonovine</i>	B.W.	1	0.12
	<i>Ergotrate</i>	Lilly	1	0.16
76:00	<b>ERGONOVINE (MALÉATE D')</b>	<b>ERGONOVINE MALEATE</b>		
	Sol. Inj. 0.25 mg/ml(1 ml)	Inj. Sol.		
	<i>Ergonovine</i>	Sterilab	1	0.13
	<i>Ergométrine</i>	B.D.H.	1	0.14
76:00	<b>MÉTHYLERGONOVINE (MALÉATE DE)</b>	<b>METHYLERGONOVINE MALEATE</b>		
	Co. 0.125 mg	Tab.		
	<i>Méthylergobasine</i>	Sandoz	100	6.97
76:00	<b>MÉTHYLERGONOVINE (MALÉATE DE)</b>	<b>METHYLERGONOVINE MALEATE</b>		
	Sol. Inj. 0.2 mg/ml(1 ml)	Inj. Sol.		
	<i>Méthylergobasine</i>	Sandoz	1	0.23
76:00	<b>OCYTOCINE</b>	<b>OXYTOCIN</b>		
	Sol. Inj. 1 U/ml(2 ml)	Inj. Sol.		
	<i>Syntocinon-2</i>	Sandoz	1	0.18
76:00	<b>OCYTOCINE</b>	<b>OXYTOCIN</b>		
	Sol. Inj. 10 U/ml(0.5 ml)	Inj. Sol.		
	<i>Ocytocine</i>	Sterilab	1	0.16
	<i>Ocytocine</i>	B.D.H.	1	0.17
	<i>Pitocin</i>	P.D.	1	0.19
	<i>Syntocinon-5</i>	Sandoz	1	0.20
76:00	<b>OCYTOCINE</b>	<b>OXYTOCIN</b>		
	Sol. Inj. 10 U/ml(1 ml)	Inj. Sol.		
	<i>Ocytocine</i>	Sterilab	1	0.20
	<i>Ocytocine</i>	B.D.H.	1	0.21
	<i>Pitocin</i>	P.D.	1	0.22
	<i>Syntocinon-10</i>	Sandoz	1	0.24

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
76:00	<b>OCYTOCINE</b> Sol. Inj. 10 U/ml(5 ml) <i>Syntocinon-50</i>	<b>OXYTOCIN</b> <i>Inj. Sol.</i> Sandoz	1	1.07
76:00	<b>SPARTÉINE (SULFATE DE)</b> Sol. Inj. I.M. 150 mg/ml(1 ml) <i>Tocine</i>	<b>SPARTEINE SULFATE</b> <i>I.M. Inj. Sol.</i> ICN Canada	1	1.52

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>		Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
84:04.04	<b>AMPHOTÉRICINE B</b>	Pd Inj./Top. 50 mg <i>Fungizone</i>	<b>AMPHOTERICINE B</b> <i>Inj./Top. Pd</i> Squibb	1	3.37
84:04.04	<b>BACITRACINE</b>	Pd Inj./Top. 10,000 U <i>Bacitracine</i> <i>Bacitracine</i>	<b>BACITRACIN</b> <i>Inj./Top. Pd</i> Upjohn Organon	1 1	0.99 1.20
84:04.04	<b>BACITRACINE</b>	Pd Inj./Top. 50,000 U <i>Bacitracine</i>	<b>BACITRACIN</b> <i>Inj./Top. Pd</i> Upjohn	1	3.04
84:04.04	<b>BACITRACINE</b>	Pom. Top. 500 U/g <i>Bacitin</i> <i>Bacitracine</i> <i>Baciguent</i>	<b>BACITRACIN</b> <i>Top. Oint.</i> ICN Canada Glaxo Upjohn	15 g 15 g 15 g	0.49 0.75 1.12
84:04.04	<b>CHLORAMPHÉNICOL</b>	Cr. Top. 1% <i>Chloromycetin</i>	<b>CHLORAMPHENICOL</b> <i>Top. Cr.</i> P.D.	30 g	1.35
84:04.04	<b>CHLORAMPHÉNICOL</b>	Ov. 500 mg <i>Pentamycetin</i>	<b>CHLORAMPHENICOL</b> <i>Ov.</i> Pentagone	10	4.25
84:04.04	<b>CHLORTÉTRACYCLINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	Pom. Top. 3% <i>Auréomycine</i>	<b>CHLORTETRACYCLINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Top. Oint.</i> Lederle	30 g	1.68
84:04.04	<b>ÉRYTHROMYCINE</b>	Pom. Top. 1% <i>Erythrocine</i> <i>Ilotycine</i>	<b>ERYTHROMYCIN</b> <i>Top. Oint.</i> Abbott Lilly	30 g 30 g	1.41 2.00
84:04.04	<b>FRAMYCÉTINE (SULFATE DE)</b>	Pd Aéro. 500 mg <i>Soframycine</i>	<b>FRAMYCETIN SULFATE</b> <i>Aero. Pd</i> Roussel	1	4.53
84:04.04	<b>FRAMYCÉTINE (SULFATE DE)</b>	Tulle 1%(10 cm x 10 cm) <i>Sofra-Tulle</i>	<b>FRAMYCETIN SULFATE</b> <i>Gauze</i> Roussel	10	2.48

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
84:04.04	FRAMYCÉTINE (SULFATE DE) Tulle 1%(10 cm x 100 cm) <i>Sofra-Tulle</i>	FRAMYCETIN SULFATE <i>Gauze</i>	Roussel	1	2.48
84:04.04	FRAMYCÉTINE (SULFATE DE)/ GRAMICIDINE Pom. Top. 1.5%-0.005% <i>Soframycine</i>	FRAMYCETIN SULFATE/ GRAMICIDIN <i>Top. Oint.</i>	Roussel	15 g	1.50
84:04.04	GENTAMICINE (SULFATE DE) Cr. Top. 0.1% <i>Garamycin</i>	GENTAMICIN SULFATE <i>Top. Cr.</i>	Schering	15 g	1.45
84:04.04	GENTAMICINE (SULFATE DE) Pom. Top. 0.1% <i>Garamycin</i>	GENTAMICIN SULFATE <i>Top. Oint.</i>	Schering	15 g	1.45
84:04.04	KANAMYCINE (SULFATE DE) Sol. Top. 333 mg/ml <i>Kantrex</i>	KANAMYCIN SULFATE <i>Top. Sol.</i>	Bristol	15 ml	18.36
84:04.04	NÉOMYCINE (SULFATE DE) Pd Top. <i>Mycifradin</i>	NEOMYCIN SULFATE <i>Top. Pd</i>	Upjohn	5 g	3.38
84:04.04	NÉOMYCINE (SULFATE DE) Pom. Top. 0.5% <i>Néomycine</i> <i>Myciguent</i> <i>Hérisan Antibiotique</i>	NEOMYCIN SULFATE <i>Top. Oint.</i>	Octo Upjohn Rougie	15 g 15 g 15 g	1.12 1.12 1.42
84:04.04	NÉOMYCINE (SULFATE DE) Sol. Top. 200 mg/ml <i>Neocin</i>	NEOMYCIN SULFATE <i>Top. Sol.</i>	Sterilab	25 ml	3.15
84:04.04	NÉOMYCINE (SULFATE DE) Sol. Top. 500 mg/ml <i>Mycifradin</i>	NEOMYCIN SULFATE <i>Top. Sol.</i>	Upjohn	10 ml	2.59
84:04.04	NÉOMYCINE (SULFATE DE)/ GRAMICIDINE Pom. Top. 0.25%-0.025% <i>Spectrocin</i>	NEOMYCIN SULFATE/ GRAMICIDIN <i>Top. Oint.</i>	Squibb	15 g	0.94

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
84:04.04	<b>OXYTÉTACYCLINE (CHLORHYDRATE D')</b> Pom. Top. 3% <i>Terramycine</i>	<b>OXYTETRACYCLINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Top. Oint.</i>	Pfizer	15 g	0.96
84:04.04	<b>POLYMYXINE B (SULFATE DE)</b> Gel Top. 5,000 U/g <i>Lubasporin</i>	<b>POLYMYXIN B SULFATE</b> <i>Top. Jel.</i>	Calmic	5 g	0.33
84:04.04	<b>POLYMYXINE B (SULFATE DE)/ BACITRACINE ZINC</b> Pom. Top. 10,000 U-500 U/g <i>Mediderm Polysporin</i>	<b>POLYMYXIN B SULFATE/ BACITRACIN (ZINC)</b> <i>Top. Oint.</i>	ICN Canada B.W.	15 g 15 g	0.79 1.06
84:04.04	<b>POLYMYXINE B (SULFATE DE)/ GRAMICIDINE</b> Cr. Top. 10,000 U-0.25 mg/g <i>Polysporin</i>	<b>POLYMYXIN B SULFATE/ GRAMICIDIN</b> <i>Top. Cr.</i>	B.W.	15 g	1.06
84:04.04	<b>POLYMYXINE B (SULFATE DE)/ NÉOMYCINE (SULFATE DE)</b> Sol. Urol. 200,000 U-57 mg/ml <i>Néosporine</i>	<b>POLYMYXIN B SULFATE/ NEOMYCIN SULFATE</b> <i>Urol. Sol.</i>	Calmic	1	0.78
84:04.04	<b>POLYMYXINE B (SULFATE DE)/ NÉOMYCINE (SULFATE DE)/ BACITRACINE ZINC</b> Cr. Top. 5,000 U-3.5 mg-500 U/g <i>Tribiolean</i>	<b>POLYMYXIN B SULFATE/ NEOMYCIN SULFATE/ BACITRACIN (ZINC)</b> <i>Top. Cr.</i>	M.T.C.	15 g	0.93
84:04.04	<b>POLYMYXINE B (SULFATE DE)/ NÉOMYCINE (SULFATE DE)/ BACITRACINE ZINC</b> Cr. Top. 5,000 U-5 mg-400 U/g <i>Biocrème</i>	<b>POLYMYXIN B SULFATE/ NEOMYCIN SULFATE/ BACITRACIN (ZINC)</b> <i>Top. Cr.</i>	Saunders	15 g	1.18
84:04.04	<b>POLYMYXINE B (SULFATE DE)/ NÉOMYCINE (SULFATE DE)/ BACITRACINE ZINC</b> Pd Top. 5,000 U-5 mg-400 U/g <i>Néosporine</i>	<b>POLYMYXIN B SULFATE/ NEOMYCIN SULFATE/ BACITRACIN (ZINC)</b> <i>Top. Pd</i>	Calmic	10 g	1.55

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
84:04.04	POLYMYXINE B (SULFATE DE)/ NÉOMYCINE (SULFATE DE)/ BACITRACINE ZINC Pom. Top. 5,000 U-5 mg-400 U/g	<i>POLYMYXIN B SULFATE/ NEOMYCIN SULFATE/ BACITRACIN (ZINC)</i> <i>Top. Oint.</i>	Calmic 15 g Dow 15 g	1.18 1.86
	<i>Néosporine</i> <i>Néo-Polycin</i>			
84:04.04	POLYMYXINE B (SULFATE DE)/ NÉOMYCINE (SULFATE DE)/ BACITRACINE ZINC Sol. Top. 15,000 U-5.71 mg-2,500 U	<i>POLYMYXIN B SULFATE/ NEOMYCIN SULFATE/ BACITRACIN (ZINC)</i> <i>Top. Sol.</i>	Calmic 1	1.50
	<i>Polybactrin Soluble</i>			
84:04.04	POLYMYXINE B (SULFATE DE)/ NÉOMYCINE (SULFATE DE)/ GRAMICIDINE Cr. Top. 10,000 U-5 mg-0.25 mg/g	<i>POLYMYXIN B SULFATE/ NEOMYCIN SULFATE/ GRAMICIDIN</i> <i>Top. Cr.</i>	Calmic 15 g	1.18
	<i>Néosporine</i>			
84:04.04	POLYMYXINE B (SULFATE DE)/ OXYTÉTRACYCLINE (CHLORHYDRATE D') Co. Vag. 100,000 U-100 mg	<i>POLYMYXIN B SULFATE/ OXYTETRACYCLINE HYDROCHLORIDE</i> <i>Vag. Tab.</i>	Pfizer 10	2.21
	<i>Terramycine</i>			
84:04.04	TÉTRACYCLINE (CHLORHYDRATE DE) Pom. Top. 3%	<i>TETRACYCLINE HYDROCHLORIDE</i> <i>Top. Oint.</i>	Lederle 30 g	1.68
	<i>Achromycine</i>			
84:04.08	CANDICIDINE Co. Vag. 3 mg	<i>CANDICIDINE</i> <i>Vag. Tab.</i>	Merrell 28	3.71
	<i>Vanobid</i>			
84:04.08	CANDICIDINE Pom. Vag. (App.) 0.6 mg/g	<i>CANDICIDINE</i> <i>Vag. Oint. (App.)</i>	Merrell 150 g	4.99
	<i>Vanobid</i>			
84:04.08	CHLORDANTOÏNE Cr. Vag. 1%	<i>CHLORDANTOIN</i> <i>Vag. Cr.</i>	Ortho 95 g	2.50
	<i>Sporostacin</i>			
84:04.08	CHLORDANTOÏNE Cr. Vag. (App.) 1%	<i>CHLORDANTOIN</i> <i>Vag. Cr. (App.)</i>	Ortho 95 g	2.80
	<i>Sporostacin</i>			

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>		Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
84:04.08	<b>CHLORPHÉNÉSINE</b>	Pd Top. 1% <i>Mycil</i>	<b>CHLORPHENESIN</b> <i>Top. Pd</i>	B.D.H. 75 g	1.05
84:04.08	<b>CHLORPHÉNÉSINE</b>	Pom. Top. 1% <i>Mycil</i>	<b>CHLORPHENESIN</b> <i>Top. Oint.</i>	B.D.H. 30 g	0.87
84:04.08	<b>HALOPROGINE</b>	Cr. Top. 1% <i>Halotex</i>	<b>HALOPROGINE</b> <i>Top. Cr.</i>	M.J. 30 g	3.41
84:04.08	<b>HALOPROGINE</b>	Sol. Top. 1% <i>Halotex</i>	<b>HALOPROGINE</b> <i>Top. Sol.</i>	M.J. 30 ml	3.90
84:04.08	<b>NYSTATINE</b>	Co. Vag. 100,000 U <i>Nilstat</i> <i>Mycostatin</i>	<b>NYSTATIN</b> <i>Vag. Tab.</i>	Lederle 15 Squibb 15	1.63 1.77
84:04.08	<b>NYSTATINE</b>	Cr. Top. 100,000 U/g <i>Mycostatin</i>	<b>NYSTATIN</b> <i>Top. Cr.</i>	Squibb 15 g	1.74
84:04.08	<b>NYSTATINE</b>	Cr. Vag. 25,000 U/g <i>Mycostatin</i>	<b>NYSTATIN</b> <i>Vag. Cr.</i>	Squibb 120 g	3.93
84:04.08	<b>NYSTATINE</b>	Pom. Top. 100,000 U/g <i>Mycostatin</i>	<b>NYSTATIN</b> <i>Top. Oint.</i>	Squibb 15 g	1.74
84:04.08	<b>TOLNAFTATE</b>	Cr. Top. 1% <i>Tinactin</i>	<b>TOLNAFTATE</b> <i>Top. Cr.</i>	Schering 15 g	1.27
84:04.08	<b>TOLNAFTATE</b>	Pd Top. 1% <i>Tinactin</i>	<b>TOLNAFTATE</b> <i>Top. Pd</i>	Schering 40 g	1.27
84:04.08	<b>TOLNAFTATE</b>	Sol. Top. 1% <i>Tinactin</i>	<b>TOLNAFTATE</b> <i>Top. Sol.</i>	Schering 15 ml	1.27

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
84:04.08	UNDÉCYLÉNATE DE CALCIUM Pd Top. 15% <i>Caldesene</i>	<i>CALCIUM UNDECYLENATE</i> <i>Top. Pd</i> Pennwalt	60 g	0.84
84:04.08	UNDÉCYLÉNATE DE CALCIUM Pom. Top. 15% <i>Caldesene</i>	<i>CALCIUM UNDECYLENATE</i> <i>Top. Oint.</i> Pennwalt	30 g	0.84
84:04.08	UNDÉCYLÉNATE DE ZINC Pd Top. 20% <i>Desenex</i>	<i>ZINC UNDECYLENATE</i> <i>Top. Pd</i> Pennwalt	40 g	0.93
84:04.08	UNDÉCYLÉNATE DE ZINC Pom. Top. 20% <i>Desenex</i>	<i>ZINC UNDECYLENATE</i> <i>Top. Oint.</i> Pennwalt	30 g	0.93
84:04.08	UNDÉCYLÉNATE DE ZINC Sol. Top. 20% <i>Desenex</i>	<i>ZINC UNDECYLENATE</i> <i>Top. Sol.</i> Pennwalt	60 ml	0.91
84:04.08	UNDÉCYLÉNIQUE (ACIDE) Pom. Top. 2% <i>Fungiderm</i>	<i>UNDECYLENIC ACID</i> <i>Top. Oint.</i> Rougier	45 g	1.98
84:04.12	BENZYLE (BENZOATE DE) Cr. Top. 25% <i>Scabanca</i>	<i>BENZYL BENZOATE</i> <i>Top. Cr.</i> Anca	115 g	1.55
84:04.12	BENZYLE (BENZOATE DE) Emuls. Top. 50% <i>Benzyle, Benzoate de</i>	<i>BENZYL BENZOATE</i> <i>Top. Emuls.</i> B.W.	115 ml	1.17
84:04.12	CROTAMITON Cr. Top. 10% <i>Eurax</i>	<i>CROTAMITON</i> <i>Top. Cr.</i> Geigy	150 g	3.64
84:04.12	GAMMA-BENZÈNE (HEXACHLORURE DE) Cr. Top. 1% <i>Kwellada</i>	<i>GAMMA-BENZENE</i> <i>HEXACHLORIDE</i> <i>Top. Cr.</i> R. & C.	60 g	1.20
84:04.12	GAMMA-BENZÈNE (HEXACHLORURE DE) Lot. 1% <i>Kwellada</i>	<i>GAMMA-BENZENE</i> <i>HEXACHLORIDE</i> <i>Lot.</i> R. & C.	60 ml	1.20

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
84:04.12	<b>GAMMA-BENZÈNE (HEXACHLORURE DE)</b> Lot. Cap. 1% <i>Kwellada</i>	<b>GAMMA-BENZENE HEXACHLORIDE</b> <i>Scalp Lot.</i>	R. & C.	60 ml	1.50
84:04.12	<b>ISOBORNYLE (THIOCYANOACÉTATE D')</b> Emuls. Top. 5% <i>Bornex</i>	<b>ISOBORNYL THIOCYANOACETATE</b> <i>Top. Emuls.</i>	Wyeth	115 ml	0.83
84:04.16	<b>ACÉTARSOL</b> Co. Vag. 250 mg <i>Stovaginal</i>	<b>ACETARSOL</b> <i>Vag. Tab.</i>	Poulenc	50	2.53
84:04.16	<b>BENZALKONIUM (CHLORURE DE)</b> Lot. Cap. 2% <i>Sabol</i>	<b>BENZALKONIUM CHLORIDE</b> <i>Scalp Lot.</i>	Horner	115 ml	1.11
84:04.16	<b>CADMIUM (SULFURE DE)</b> Lot. Cap. 1% <i>Capsebon</i>	<b>CADMIUM SULFIDE</b> <i>Scalp Lot.</i>	Dow	115 ml	2.18
84:04.16	<b>CÉTRIMIDE</b> Cr. Top. 0.5% <i>Savlon</i>	<b>CETRIMIDE</b> <i>Top. Cr.</i>	Ayerst	30 g	1.01
84:04.16	<b>CÉTRIMIDE</b> Lot. Cap. 1% <i>Scadan</i>	<b>CETRIMIDE</b> <i>Scalp Lot.</i>	Dome	115 ml	1.69
84:04.16	<b>DIODOQUINE</b> Co. Vag. 100 mg <i>Floraquin</i>	<b>DIODOQUIN</b> <i>Vag. Tab.</i>	Searle	50	2.13
84:04.16	<b>DIODOQUINE</b> Ov. 200 mg <i>Gynovules</i>	<b>DIODOQUIN</b> <i>Ov.</i>	Rougier	20	5.06
84:04.16	<b>GLYCOBIARSOL</b> Cr. Vag. 5% <i>Broxolin</i>	<b>GLYCOBIARSOL</b> <i>Vag. Cr.</i>	Winthrop	145 g	2.43
84:04.16	<b>GLYCOBIARSOL</b> Ov. 250 mg <i>Milibis</i>	<b>GLYCOBIARSOL</b> <i>Ov.</i>	Winthrop	10	2.66

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>		Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
84:04.16	<b>HEXACHLOROPHÈNE</b> Emuls. Top. 3% <i>Phisohex</i>		<b>HEXACHLOROPHÈNE</b> <i>Top. Emuls.</i> Winthrop	145 ml	1.24
84:04.16	<b>IDOXURIDINE</b> Sol. Top. 0.1% <i>Herplex-D</i>		<b>IDOXURIDINE</b> <i>Top. Sol.</i> Allergan	10 ml	1.96
84:04.16	<b>IODE-POVIDONE</b> Gel Vag. 10% <i>Betadine</i> <i>Bridine</i> <i>Proviiodine</i>		<b>IODINE-POVIDONE</b> <i>Vag. Jel.</i> Purdue B.D.H. Rougier	90 g 90 g 90 g	2.25 2.28 2.35
84:04.16	<b>IODE-POVIDONE</b> Lot. Cap. 7.5% <i>Betadine</i> <i>Bridine</i>		<b>IODINE-POVIDONE</b> <i>Scalp Lot.</i> Purdue B.D.H.	115 ml 115 ml	1.26 1.43
84:04.16	<b>IODE-POVIDONE</b> Ov. 200 mg <i>Betadine</i>		<b>IODINE-POVIDONE</b> <i>Ov.</i> Purdue	14	2.66
84:04.16	<b>IODE-POVIDONE</b> Ov. 250 mg <i>Proviiodine</i>		<b>IODINE-POVIDONE</b> <i>Ov.</i> Rougier	20	4.38
84:04.16	<b>IODE-POVIDONE</b> Pom. Top. 10% <i>Betadine</i> <i>Proviiodine Onguent</i>		<b>IODINE-POVIDONE</b> <i>Top. Oint.</i> Purdue Rougier	15 g 15 g	0.36 0.84
84:04.16	<b>IODE-POVIDONE</b> Sol. Aéro. 5% <i>Proviiodine Aérosol</i>		<b>IODINE-POVIDONE</b> <i>Aero. Sol.</i> Rougier	85 ml	2.70
84:04.16	<b>IODE-POVIDONE</b> Sol. Top. 7.5% <i>Proviiodine Derma</i>		<b>IODINE-POVIDONE</b> <i>Top. Sol.</i> Rougier	230 ml	1.86
84:04.16	<b>IODE-POVIDONE</b> Sol. Top. 10% <i>Betadine</i> <i>Proviiodine Solution</i> <i>Bridine Solution</i>		<b>IODINE-POVIDONE</b> <i>Top. Sol.</i> Purdue Rougier B.D.H.	115 ml 115 ml 230 ml	0.74 1.01 1.77

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
84:04.16	<b>IODE-POVIDONE</b> Sol. Vag. 10% <i>Proiodine</i> <i>Betadine</i> <i>Bridine</i>	<b>IODINE-POVIDONE</b> <i>Vag. Sol.</i> Rougier Purdue B.D.H.	230 ml 230 ml 230 ml	1.84 2.25 2.55
84:04.16	<b>IDOCHLORHYDROXYQUINE</b> Co. Vag. 250 mg <i>Vioforme</i>	<b>IDOCHLORHYDROXYQUIN</b> <i>Vag. Tab.</i> Ciba	15	1.09
84:04.16	<b>IDOCHLORHYDROXYQUINE</b> Cr. Top. 3% <i>Iodochlorhydroxyquine</i> <i>Vioforme</i>	<b>IDOCHLORHYDROXYQUIN</b> <i>Top. Cr.</i> Noco Ciba	30 g 30 g	0.54 0.99
84:04.16	<b>IDOCHLORHYDROXYQUINE</b> Pd Top. 3% <i>Vioforme</i>	<b>IDOCHLORHYDROXYQUIN</b> <i>Top. Pd</i> Ciba	15 g	2.07
84:04.16	<b>IDOCHLORHYDROXYQUINE</b> Pom. Top. 3% <i>Vioforme</i>	<b>IDOCHLORHYDROXYQUIN</b> <i>Top. Oint.</i> Ciba	30 g	0.99
84:04.16	<b>ISOPROPANOL</b> Gel Top. 70% <i>Alcogel</i>	<b>ISOPROPANOL</b> <i>Top. Jel.</i> B.D.H.	170 ml	0.57
84:04.16	<b>MAFÉNIDE (ACÉTATE DE)</b> Cr. Top. 85 mg/g <i>Sulfamylon</i>	<b>MAFENIDE ACETATE</b> <i>Top. Cr.</i> Winthrop	454 g	8.39
84:04.16	<b>MÉTHYLBENZÉTHONIUM (CHLORURE DE)</b> Pd Top. 0.5% <i>Vi-Medin</i>	<b>METHYLBENZETHONIUM CHLORIDE</b> <i>Top. Pd</i> Demers	100 g	0.77
84:04.16	<b>MÉTRONIDAZOLE</b> Co. Vag. 500 mg <i>Trikacide</i> <i>Novonidazol</i> <i>Métronidazole</i> <i>Protozol</i> <i>Néo-Tric</i> <i>Trikamon</i> <i>Trichazol</i> <i>Flagyl</i>	<b>METRONIDAZOLE</b> <i>Vag. Tab.</i> ICN Canada Novopharm K-Line Saunders Néo-Drug El./Marion Will Poulenc	10 10 10 10 10 10 10 10	1.25 1.41 1.62 1.96 2.05 2.16 2.16 2.48

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>		Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
84:04.16	<b>MÉTRONIDAZOLE</b>	10%	<b>METRONIDAZOLE</b>		
	Cr. Vag.		<i>Vag. Cr.</i>		
	<i>Flagyl</i>		Poulenc	55 g	4.30
84:04.16	<b>PERCARBONATE DE SODIUM</b>	70 mg	<b>SODIUM PERCARBONATE</b>		
	Co. Eff.		<i>Eff. Tab.</i>		
	<i>Ascoxal</i>		Astra	36	1.41
84:04.16	<b>PEROXIBORATE DE SODIUM</b>	1.17 g	<b>SODIUM PEROXIBORATE</b>		
	Sac.		<i>Pack.</i>		
	<i>Amosan</i>		Cooper	20	1.07
84:04.16	<b>PEROXYDE DE ZINC</b>	25%	<b>ZINC PEROXIDE</b>		
	Pd Top.		<i>Top. Pd</i>		
	<i>Néo-Derm</i>		Desbergers	60 g	1.35
84:04.16	<b>PHENOXYTOL</b>	1.7%	<b>PHENOXYTOL</b>		
	Lot. Cap.		<i>Scalp Lot.</i>		
	<i>Lanohex</i>		Omega	115 ml	0.95
84:04.16	<b>PHENOXYTOL</b>	1.7%	<b>PHENOXYTOL</b>		
	Sol. Top.		<i>Top. Sol.</i>		
	<i>Lanohex</i>		Omega	115 ml	0.89
84:04.16	<b>PIMARICINE</b>	25 mg	<b>PIMARICINE</b>		
	Co. Vag.		<i>Vag. Tab.</i>		
	<i>Pimafucin</i>		M.J.	20	2.81
84:04.16	<b>SÉLÉNIUM (SULFURE DE)</b>	2.5%	<b>SELENIUM SULFIDE</b>		
	Lot. Cap.		<i>Scalp Lot.</i>		
	<i>Selsun</i>		Abbott	115 ml	1.63
84:04.16	<b>TRICLOBISONIUM (CHLORURE DE)</b>	0.1%	<b>TRICLOBISONIUM CHLORIDE</b>		
	Cr. Vag.		<i>Vag. Cr.</i>		
	<i>Triburon</i>		Roche	85 g	2.48
84:04.16	<b>TRICLOBISONIUM (CHLORURE DE)</b>	0.1%	<b>TRICLOBISONIUM CHLORIDE</b>		
	Cr. Vag. (App.)		<i>Vag. Cr. (App.)</i>		
	<i>Triburon</i>		Roche	85 g	2.81
84:06	<b>BÉCLOMÉTHASONE (DIPROPIONATE DE)</b>	0.025%	<b>BECLOMETHASONE DIPROPIONATE</b>		
	Cr. Top.		<i>Top. Cr.</i>		
	<i>Propaderm</i>		B.D.H.	15 g	2.08

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
84:06	<b>BÉCLOMÉTHASONE (DIPROPIONATE DE)</b> Lot. 0.025% <i>Propaderm</i>	<b>BECLOMETHASONE DIPROPIONATE</b> Lot. B.D.H.	20 ml	2.81
84:06	<b>BÉCLOMÉTHASONE (DIPROPIONATE DE)</b> Pom. Top. 0.025% <i>Propaderm</i>	<b>BECLOMETHASONE DIPROPIONATE</b> Top. Oint. B.D.H.	15 g	2.08
84:06	<b>BENDAZAC</b> Cr. Top. 3% <i>Versus</i>	<b>BENDAZAC</b> Top. Cr. M. & M.	15 g	1.90
84:06	<b>BENDAZAC</b> Pom. Top. 3% <i>Versus</i>	<b>BENDAZAC</b> Top. Oint. M. & M.	15 g	1.90
84:06	<b>BÉTAMÉTHASONE (PHOSPHATE DISODIQUE DE)</b> Sol. Rect. 0.05 mg/ml <i>Betnesol</i>	<b>BETAMETHASONE DISODIUM PHOSPHATE</b> Rect. Sol. Glaxo	100 ml	1.46
84:06	<b>BÉTAMÉTHASONE (VALÉRATE DE)</b> Cr. Top. 0.05% <i>Betnovate-1/2</i> <i>Celestoderm-V/2</i>	<b>BETAMETHASONE VALERATE</b> Top. Cr. Glaxo Schering	15 g	1.27
84:06	<b>BÉTAMÉTHASONE (VALÉRATE DE)</b> Cr. Top. 0.1% <i>Betnovate</i> <i>Celestoderm-V</i>	<b>BETAMETHASONE VALERATE</b> Top. Cr. Glaxo Schering	15 g	1.72
84:06	<b>BÉTAMÉTHASONE (VALÉRATE DE)</b> Lot. 0.05% <i>Betnovate-1/2</i>	<b>BETAMETHASONE VALERATE</b> Lot. Glaxo	60 ml	4.21
84:06	<b>BÉTAMÉTHASONE (VALÉRATE DE)</b> Lot. 0.1% <i>Betnovate</i>	<b>BETAMETHASONE VALERATE</b> Lot. Glaxo	20 ml	2.47
84:06	<b>BÉTAMÉTHASONE (VALÉRATE DE)</b> Lot. Cap. 0.1% <i>Valisone</i>	<b>BETAMETHASONE VALERATE</b> Scalp Lot. Schering	30 ml	3.27

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
84:06	BÉTAMÉTHASONE (VALÉRATE DE) Pom. Top. 0.05% <i>Betnovate-1/2</i> <i>Celestoderm-V/2</i>	<i>BETAMETHASONE VALERATE</i> <i>Top. Oint.</i> Glaxo Schering	15 g 15 g	1.27 1.45
84:06	BÉTAMÉTHASONE (VALÉRATE DE) Pom. Top. 0.1% <i>Betnovate</i> <i>Celestoderm-V</i>	<i>BETAMETHASONE VALERATE</i> <i>Top. Oint.</i> Glaxo Schering	15 g 15 g	1.72 1.93
84:06	DÉSONIDE Cr. Top. 0.05% <i>Tridésilon</i>	<i>DESONIDE</i> <i>Top. Cr.</i> Dome	15 g	1.90
84:06	FLUMÉTHASONE (PIVALATE DE) Cr. Top. 0.03% <i>Locacorten</i>	<i>FLUMETHASONE PIVALATE</i> <i>Top. Cr.</i> Ciba	15 g	2.32
84:06	FLUMÉTHASONE (PIVALATE DE) Pom. Top. 0.03% <i>Locacorten</i>	<i>FLUMETHASONE PIVALATE</i> <i>Top. Oint.</i> Ciba	15 g	2.32
84:06	FLUOCINOLONE (ACÉTONIDE DE) Cr. Top. 0.01% <i>Synalar Doux</i>	<i>FLUOCINOLONE ACETONIDE</i> <i>Top. Cr.</i> Syntex	20 g	1.67
84:06	FLUOCINOLONE (ACÉTONIDE DE) Cr. Top. 0.025% <i>Synalar Régulier</i>	<i>FLUOCINOLONE ACETONIDE</i> <i>Top. Cr.</i> Syntex	15 g	2.22
84:06	FLUOCINOLONE (ACÉTONIDE DE) Cr. Top. 0.2% <i>Synalar HP</i>	<i>FLUOCINOLONE ACETONIDE</i> <i>Top. Cr.</i> Syntex	5 g	3.02
84:06	FLUOCINOLONE (ACÉTONIDE DE) Pom. Top. 0.01% <i>Synalar Doux</i>	<i>FLUOCINOLONE ACETONIDE</i> <i>Top. Oint.</i> Syntex	20 g	1.67
84:06	FLUOCINOLONE (ACÉTONIDE DE) Pom. Top. 0.025% <i>Synalar Régulier</i>	<i>FLUOCINOLONE ACETONIDE</i> <i>Top. Oint.</i> Syntex	15 g	2.22
84:06	FLUOCINOLONE (ACÉTONIDE DE) Pom. Top. (Emol.) 0.01% <i>Synamol Doux</i>	<i>FLUOCINOLONE ACETONIDE</i> <i>Emol. Top. Oint.</i> Syntex	20 g	1.67

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>		Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
84:06	<b>FLUOCINOLONE (ACÉTONIDE DE)</b> Pom. Top. (Emol.) 0.025% <i>Synamol Régulier</i>		<b>FLUOCINOLONE ACETONIDE</b> <i>Emol. Top. Oint.</i> Syntex	15 g	2.22
84:06	<b>FLUOCINOLONE (ACÉTONIDE DE)</b> Sol. Top. 0.01% <i>Synalar Solution</i>		<b>FLUOCINOLONE ACETONIDE</b> <i>Top. Sol.</i> Syntex	20 ml	1.90
84:06	<b>FLUOCINONIDE</b> Cr. Top. 0.01% <i>Lidex Doux</i>		<b>FLUOCINONIDE</b> <i>Top. Cr.</i> Syntex	20 g	1.73
84:06	<b>FLUOCINONIDE</b> Cr. Top. 0.05% <i>Lidex</i>		<b>FLUOCINONIDE</b> <i>Top. Cr.</i> Syntex	15 g	2.29
84:06	<b>FLUOCINONIDE</b> Pom. Top. 0.01% <i>Lidex Doux</i>		<b>FLUOCINONIDE</b> <i>Top. Oint.</i> Syntex	20 g	1.73
84:06	<b>FLUOCINONIDE</b> Pom. Top. 0.05% <i>Lidex</i>		<b>FLUOCINONIDE</b> <i>Top. Oint.</i> Syntex	15 g	2.31
84:06	<b>FLURANDRÉNOLIDE</b> Cr. Top. 0.0125% <i>Drenison-1/4</i>		<b>FLURANDRENOLIDE</b> <i>Top. Cr.</i> Lilly	60 g	2.76
84:06	<b>FLURANDRÉNOLIDE</b> Cr. Top. 0.05% <i>Drenison</i>		<b>FLURANDRENOLIDE</b> <i>Top. Cr.</i> Lilly	15 g	1.99
84:06	<b>FLURANDRÉNOLIDE</b> Pom. Top. 0.0125% <i>Drenison-1/4</i>		<b>FLURANDRENOLIDE</b> <i>Top. Oint.</i> Lilly	60 g	2.76
84:06	<b>FLURANDRÉNOLIDE</b> Pom. Top. 0.05% <i>Drenison</i>		<b>FLURANDRENOLIDE</b> <i>Top. Oint.</i> Lilly	15 g	1.99
84:06	<b>FLURANDRÉNOLIDE</b> Ruban 1.5 mg <i>Drenison</i>		<b>FLURANDRENOLIDE</b> <i>Tape</i> Lilly	1	1.64

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
84:06	<b>HYDROCORTISONE</b> Cr. Top. 0.1% <i>Bio-Cort</i>	<b>HYDROCORTISONE</b> <i>Top. Cr.</i> Bio-Chim.	30 g	1.82
84:06	<b>HYDROCORTISONE</b> Cr. Top. 0.125% <i>Cort-Dome</i>	<b>HYDROCORTISONE</b> <i>Top. Cr.</i> Dome	30 g	1.29
84:06	<b>HYDROCORTISONE</b> Cr. Top. 0.25% <i>Cort-Dome</i>	<b>HYDROCORTISONE</b> <i>Top. Cr.</i> Dome	30 g	2.01
84:06	<b>HYDROCORTISONE</b> Cr. Top. 0.5% <i>Hydrocortisone</i> <i>Fluorocone-HC</i> <i>Barrière-HC</i> <i>Cort-Dome</i>	<b>HYDROCORTISONE</b> <i>Top. Cr.</i> M.T.C. Omega B.D.H. Dome	15 g 15 g 15 g 15 g	0.93 1.41 1.81 2.01
84:06	<b>HYDROCORTISONE</b> Cr. Top. 1% <i>Wincort</i> <i>Hydrocortisone</i> <i>Hydrocortisone</i> <i>Barrière-HC</i> <i>Cort-Dome</i>	<b>HYDROCORTISONE</b> <i>Top. Cr.</i> ICN Canada Noco M.T.C. B.D.H. Dome	30 g 30 g 30 g 30 g 30 g	0.81 0.93 1.65 4.86 5.52
84:06	<b>HYDROCORTISONE</b> Lot. 0.25% <i>Sterocort</i> <i>Cort-Dome</i>	<b>HYDROCORTISONE</b> <i>Lot.</i> Omega Dome	115 ml 115 ml	2.67 5.29
84:06	<b>HYDROCORTISONE</b> Lot. 0.5% <i>Cortiment</i>	<b>HYDROCORTISONE</b> <i>Lot.</i> Nordic	15 ml	1.96
84:06	<b>HYDROCORTISONE</b> Pom. Top. 0.5% <i>Unicort</i>	<b>HYDROCORTISONE</b> <i>Top. Oint.</i> B.D.H.	15 g	0.90
84:06	<b>HYDROCORTISONE</b> Pom. Top. 1% <i>Unicort</i> <i>Hydrocortisone</i> <i>Cortril</i>	<b>HYDROCORTISONE</b> <i>Top. Oint.</i> B.D.H. Octo Pfizer	15 g 15 g 15 g	1.35 1.36 2.04

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
84:06	<b>HYDROCORTISONE</b> Sol. Rect. 100 mg <i>Cortenema</i>	<b>HYDROCORTISONE</b> <i>Rect. Sol.</i> ICN Canada	60 ml	1.35
84:06	<b>HYDROCORTISONE</b> Supp. 2 mg <i>Cortanal</i>	<b>HYDROCORTISONE</b> <i>Supp.</i> Can. Phar.	12	1.95
84:06	<b>HYDROCORTISONE</b> Supp. 5 mg <i>Cortiment</i>	<b>HYDROCORTISONE</b> <i>Supp.</i> Nordic	10	2.07
84:06	<b>HYDROCORTISONE</b> Supp. 10 mg <i>Cortiment</i>	<b>HYDROCORTISONE</b> <i>Supp.</i> Nordic	10	3.09
84:06	<b>HYDROCORTISONE</b> Supp. 40 mg <i>Cortiment</i>	<b>HYDROCORTISONE</b> <i>Supp.</i> Nordic	10	4.39
84:06	<b>HYDROCORTISONE (ACÉTATE D')</b> Cr. Top. 0.1% <i>Corticrème</i>	<b>HYDROCORTISONE ACETATE</b> <i>Top. Cr.</i> Rougier	20 g	1.87
84:06	<b>HYDROCORTISONE (ACÉTATE D')</b> Cr. Top. 0.5% <i>Novohydrocort</i>	<b>HYDROCORTISONE ACETATE</b> <i>Top. Cr.</i> Novopharm	30 g	1.68
84:06	<b>HYDROCORTISONE (ACÉTATE D')</b> Cr. Top. 1% <i>Novohydrocort</i>	<b>HYDROCORTISONE ACETATE</b> <i>Top. Cr.</i> Novopharm	15 g	1.06
84:06	<b>HYDROCORTISONE (ACÉTATE D')</b> Pom. Top. 0.5% <i>Hydrocortisone</i>	<b>HYDROCORTISONE ACETATE</b> <i>Top. Oint.</i> Saunders	15 g	1.00
84:06	<b>HYDROCORTISONE (ACÉTATE D')</b> Pom. Top. 1% <i>Hydrocortisone</i> <i>Cortiderm</i> <i>Cortef</i>	<b>HYDROCORTISONE ACETATE</b> <i>Top. Oint.</i> Saunders Vita Upjohn	15 g 15 g 20 g	1.35 1.48 3.29

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / Generic Name Forme Pharmaceutique - Teneur / Pharmaceutical Dosage Form Marque de Commerce / Brand Name	Fabricant Manufacturer	Format Pkg. Size	Prix Price
84:06	MÉTHYLPREDNISOLONE (ACÉTATE DE) Pom. Top. 0.25% Medrol	METHYLPREDNISOLONE ACETATE Top. Oint.	Upjohn 25 g	2.28
84:06	TRIAMCINOLONE (ACÉTONIDE DE) Cr. Top. 0.01% Aristocort D	TRIAMCINOLONE ACETONIDE Top. Cr.	Lederle 30 g	1.65
84:06	TRIAMCINOLONE (ACÉTONIDE DE) Cr. Top. 0.025% Kenalog-E	TRIAMCINOLONE ACETONIDE Top. Cr.	Squibb 30 g	2.19
84:06	TRIAMCINOLONE (ACÉTONIDE DE) Cr. Top. 0.1% Aristocort R Kenalog	TRIAMCINOLONE ACETONIDE Top. Cr.	Lederle 15 g Squibb 15 g	2.02 2.56
84:06	TRIAMCINOLONE (ACÉTONIDE DE) Cr. Top. 0.5% Aristocort	TRIAMCINOLONE ACETONIDE Top. Cr.	Lederle 15 g	5.71
84:06	TRIAMCINOLONE (ACÉTONIDE DE) Lot. 0.1% Kenalog	TRIAMCINOLONE ACETONIDE Lot.	Squibb 15 ml	3.37
84:06	TRIAMCINOLONE (ACÉTONIDE DE) Pom. Top. 0.01% Aristocort D	TRIAMCINOLONE ACETONIDE Top. Oint.	Lederle 30 g	1.65
84:06	TRIAMCINOLONE (ACÉTONIDE DE) Pom. Top. 0.025% Kenalog-E	TRIAMCINOLONE ACETONIDE Top. Oint.	Squibb 30 g	2.19
84:06	TRIAMCINOLONE (ACÉTONIDE DE) Pom. Top. 0.1% Aristocort R Kenalog	TRIAMCINOLONE ACETONIDE Top. Oint.	Lederle 15 g Squibb 15 g	2.02 2.56
84:06	TRIAMCINOLONE (ACÉTONIDE DE) Pom. Top. (Orale) 0.1% Kenalog-Orabase	TRIAMCINOLONE ACETONIDE Oral Top. Oint.	Squibb 5 g	1.63

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
84:08.04	<b>CINCHOCAÏNE (CHLORHYDRATE DE)</b> Pom. Top. 1% <i>Nupercainal</i>	<b>CINCHOCAINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Top. Oint.</i>	Ciba	30 g	0.81
84:08.04	<b>CYCLOMÉTHYCAÏNE</b> Pom. Top. 1% <i>Surfacaine</i>	<b>CYCLOMETHYCAINE</b> <i>Top. Oint.</i>	Lilly	30 g	0.90
84:08.04	<b>DIMÉTHISOQUINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Cr. Top. 0.5% <i>Quotane</i>	<b>DIMETHISOQUIN HYDROCHLORIDE</b> <i>Top. Cr.</i>	S.K. & F.	30 g	0.96
84:08.04	<b>DIPERODON (CHLORHYDRATE DE)</b> Cr. Top. 1% <i>Diothane</i>	<b>DIPERODON HYDROCHLORIDE</b> <i>Top. Cr.</i>	Merrell	30 g	0.62
84:08.04	<b>LIDOCAÏNE (CHLORHYDRATE DE)</b> Gel Top. 2% <i>Xylocaïne</i>	<b>LIDOCAINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Top. Jel.</i>	Astra	30 ml	1.76
84:08.04	<b>LIDOCAÏNE (CHLORHYDRATE DE)</b> Pom. Top. 5% <i>Xylocaïne</i>	<b>LIDOCAINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Top. Oint.</i>	Astra	15 g	1.41
84:08.04	<b>PRAMOXINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Cr. Top. 1% <i>Tronothane</i>	<b>PRAMOXINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Top. Cr.</i>	Abbott	30 g	0.98
84:08.04	<b>PRAMOXINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Gel Top. 1% <i>Tronothane</i>	<b>PRAMOXINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Top. Jel.</i>	Abbott	30 g	0.98
84:08.04	<b>TÉTACAÏNE (CHLORHYDRATE DE)</b> Cr. Top. 1% <i>Pontocaïne</i>	<b>TETRACAINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Top. Cr.</i>	Winthrop	30 g	0.63
84:12	<b>ALUMINIUM (SULFATE D')/ CALCIUM (ACÉTATE DE)</b> Co. 880 mg-600 mg <i>Domeboro</i>	<b>ALUMINUM SULFATE/ CALCIUM ACETATE</b> <i>Tab.</i>	Dome	12	1.49

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
84:12	<b>ALUMINIUM (SULFATE D')/ CALCIUM (ACÉTATE DE)</b> Sac. 1.1 g-800 mg <i>Domeboro</i>	<b>ALUMINUM SULFATE/ CALCIUM ACETATE</b> <i>Pack.</i> Dome	12	1.49
84:16	<b>CARBAMIDE</b> Cr. Top. 10% <i>Calmurid</i>	<b>CARBAMIDE</b> <i>Top. Cr.</i> Pharmacia	50 g	2.22
84:24.08	<b>HUILE DE GRAINE DE COTON</b> Emuls. Top. 82.7% <i>Lubath</i>	<b>COTTONSEED OIL</b> <i>Top. Emuls.</i> W.-C.	230 ml	1.77
84:24.08	<b>HUILE MINÉRALE</b> Emuls. Top. 90 % <i>Nutraspa</i>	<b>MINERAL OIL</b> <i>Top. Emuls.</i> El./Marion	230 ml	1.77
84:24.08	<b>HUILE MINÉRALE</b> Emuls. Top. 91.7% <i>Alpha-Keri</i>	<b>MINERAL OIL</b> <i>Top. Emuls.</i> Westwood	230 ml	1.84
84:24.08	<b>HUILE MINÉRALE/ MYRISTATE ET SÉBACATE D'ISOPROPYLE</b> Emuls. Top. 75%-10%-10% <i>Domol</i>	<b>MINERAL OIL/ ISOPROPYL MYRISTATE AND SEBACATE</b> <i>Top. Emuls.</i> Dome	230 ml	1.86
84:24.08	<b>SÉBUM SYNTHÉTIQUE</b> Cr. Top. 30% <i>Sofsyn</i>	<b>SYNTHETIC SEBUM</b> <i>Top. Cr.</i> Syntex	115 g	1.01
84:24.08	<b>SÉBUM SYNTHÉTIQUE</b> Emuls. Top. 1% <i>Sofsyn</i>	<b>SYNTHETIC SEBUM</b> <i>Top. Emuls.</i> Syntex	230 ml	1.67
84:24.08	<b>SÉBUM SYNTHÉTIQUE</b> Lot. 12.5% <i>Sofsyn</i>	<b>SYNTHETIC SEBUM</b> <i>Lot.</i> Syntex	230 ml	1.51
84:24.12	<b>ALUMINIUM (ACÉTATE D')</b> Cr. Top. <i>Acid Mantle</i>	<b>ALUMINUM ACETATE</b> <i>Top. Cr.</i> Dome	30 g	1.23

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
84:24.12	<b>ALUMINIUM (ACÉTATE D')</b> Lot. <i>Acid Mantle</i>	<b>ALUMINUM ACETATE</b> Lot.	Dome	115 ml	2.41
84:24.12	<b>DIMÉTHYLAMINO BENZOATE D'ISOAMYLE</b> Gel Top. 2.5% <i>Pabafilm</i>	<b>ISOAMYL DIMETHYLAMINO BENZOATE</b> <i>Top. Jel.</i>	El. / Marion	115 ml	2.12
84:24.12	<b>DIMÉTHYL POLYSILOXANE</b> Cr. Top. 20% <i>Barrière</i>	<b>DIMETHYL POLYSILOXANE</b> <i>Top. Cr.</i>	B.D.H.	50 g	0.87
84:24.12	<b>FLUOROSILICONE</b> Cr. Top. 5% <i>Fluorocone</i>	<b>FLUOROSILICONE</b> <i>Top. Cr.</i>	Omega	30 g	1.46
84:24.12	<b>HYDROQUINONE</b> Cr. Top. 2% <i>Eldoquin</i>	<b>HYDROQUINONE</b> <i>Top. Cr.</i>	Elder	15 g	3.09
84:24.12	<b>HYDROQUINONE</b> Cr. Top. 4% <i>Eldoquin Forte</i>	<b>HYDROQUINONE</b> <i>Top. Cr.</i>	Elder	15 g	3.66
84:24.12	<b>HYDROQUINONE</b> Pom. Top. 2% <i>Eldopaque</i>	<b>HYDROQUINONE</b> <i>Top. Oint.</i>	Elder	15 g	3.09
84:24.12	<b>HYDROQUINONE</b> Pom. Top. 4% <i>Eldopaque Forte</i>	<b>HYDROQUINONE</b> <i>Top. Oint.</i>	Elder	15 g	3.66
84:24.12	<b>MÉTHOXSALÈNE</b> Caps. 10 mg <i>Oxsoralen</i> <i>Soloxalen</i>	<b>METHOXSALEN</b> <i>Caps.</i>	Elder	100	12.38
			ICN Canada	100	15.00
84:24.12	<b>MÉTHOXSALÈNE</b> Lot. 1% <i>Oxsoralen</i>	<b>METHOXSALEN</b> <i>Lot.</i>	Elder	30 ml	6.18
84:24.12	<b>MONOBENZONE</b> Pom. Top. 20% <i>Benoquin</i>	<b>MONOBENZONE</b> <i>Top. Oint.</i>	Elder	30 g	4.13

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
84:24.12	<b>PARA-AMINO BENZOÏQUE (ACIDE)</b> Lot. 5%	<b>PARA-AMINO BENZOIC ACID</b>	Elder	115 ml 2.39
	<i>Pabanol</i>	Lot.		
84:24.12	<b>PARA-AMINO BENZOÏQUE (ACIDE)</b> Pom. Top. 5%	<b>PARA-AMINO BENZOIC ACID</b>	Elder	4.2 g 1.41
	<i>R V Paba Stick</i>	<i>Top. Oint.</i>		
84:24.12	<b>PARAFFINE ROUGE</b> Pom. Top. 3%	<b>RED PARAFFIN</b>	Elder	15 g 2.17
	<i>R V Paque</i>	<i>Top. Oint.</i>		
84:24.12	<b>PARAFFINE ROUGE</b> Pom. Top. 95%	<b>RED PARAFFIN</b>	Elder	60 g 2.17
	<i>R V P</i>	<i>Top. Oint.</i>		
84:24.12	<b>SULISOBENZONE</b> Lot. 10%	<b>SULISOBENZONE</b>	Dome	75 ml 1.86
	<i>Uval</i>	Lot.		
84:24.12	<b>TITANIUM (OXYDE, PEROXYDE, SALICYLATE ET TANNATE DE)</b> Pd Top. 250 mg-90 mg-10 mg-2 mg/g	<b>TITANIUM OXIDE, PEROXIDE, SALICYLATE AND TANNATE</b>	ICN Canada	35 g 1.58
	<i>Metanium</i>	<i>Top. Pd</i>		
84:24.12	<b>TITANIUM (OXYDE, PEROXYDE, SALICYLATE ET TANNATE DE)</b> Pom. Top. 128.7 mg-49.5 mg-29.7 mg-1.2 mg/g	<b>TITANIUM OXIDE, PEROXIDE, SALICYLATE AND TANNATE</b>	ICN Canada	45 g 2.34
	<i>Metanium</i>	<i>Top. Oint.</i>		
84:24.12	<b>ZINC (OXYDE DE)</b> Band. (9cm x 5.5m)	<b>ZINC OXIDE</b>	S. & N.	1 0.96
	<i>Viscopaste</i>	<i>Band.</i>		
84:24.12	<b>ZINC (OXYDE DE)</b> Band. (10cm x 9.1m)	<b>ZINC OXIDE</b>	Dome	1 2.00
	<i>Dome-Paste</i>	<i>Band.</i>		
84:24.12	<b>ZINC (OXYDE DE)</b> Pâte 20%	<b>ZINC OXIDE</b>	Rougier	454 g 4.63
	<i>Pâte d'Unna</i>	<i>Paste</i>		

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
84:24.12	<b>ZINC (OXYDE DE)</b> Pom. Top. 15% <i>Zincofax</i> <i>Zinc Ointment</i> <i>Herisan</i>	<b>ZINC OXIDE</b> <i>Top. Oint.</i>	B.W. 30 g P.D. 30 g Rougier 30 g	0.36 0.69 2.16
84:28	<b>ANTHRALINE</b> Pom. Cap. 0.4% <i>Lasan Pommade</i>	<b>ANTHRALIN</b> <i>Scalp Oint.</i>	ICN Canada 115 g	4.05
84:28	<b>ANTHRALINE</b> Pom. Top. 0.1% <i>Lasan-1</i>	<b>ANTHRALIN</b> <i>Top. Oint.</i>	ICN Canada 140 g	4.06
84:28	<b>ANTHRALINE</b> Pom. Top. 0.2% <i>Lasan-2</i>	<b>ANTHRALIN</b> <i>Top. Oint.</i>	ICN Canada 140 g	4.06
84:28	<b>ANTHRALINE</b> Pom. Top. 0.4% <i>Lasan-4</i>	<b>ANTHRALIN</b> <i>Top. Oint.</i>	ICN Canada 140 g	4.06
84:28	<b>ANTHRALINE</b> Sol. Top. Huil. 0.25% <i>Anthra-Derm Oil</i>	<b>ANTHRALIN</b> <i>Oily Top. Sol.</i>	Dermik 60 ml	2.53
84:28	<b>AVOINE (FARINE D') COLLOÏDALE/ SALICYLIQUE (ACIDE)/ SOUFRE</b> Lot. Cap. 5%-2%-2% <i>Sebaveen</i>	<b>COLLOIDAL OATMEAL/ SALICYLIC ACID/ SULFUR</b> <i>Scalp Lot.</i>	Cooper 115 ml	1.41
84:28	<b>AVOINE (FARINE D') COLLOÏDALE/ SALICYLIQUE (ACIDE)/ SOUFRE</b> Pain 50%-2%-2% <i>Acnaveen</i>	<b>COLLOIDAL OATMEAL/ SALICYLIC ACID/ SULFUR</b> <i>Bar</i>	Cooper 115 g	0.95
84:28	<b>BENZOYLE (PEROXYDE DE)</b> Gel Top. 5% <i>Panoxyl-5</i>	<b>BENZOYL PEROXIDE</b> <i>Top. Jel.</i>	ICN Canada 45 g	2.48
84:28	<b>BENZOYLE (PEROXYDE DE)</b> Gel Top. 10% <i>Panoxyl-10</i>	<b>BENZOYL PEROXIDE</b> <i>Top. Jel.</i>	ICN Canada 45 g	2.93

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
84:28	<b>BENZOYLE (PEROXYDE DE)</b> Lot. 5% <i>Benoxyl</i>	<b>BENZOYL PEROXIDE</b> Lot. ICN Canada	30 ml	1.85
84:28	<b>BENZOYLE (PEROXYDE DE)</b> Lot. 20% <i>Benoxyl</i>	<b>BENZOYL PEROXIDE</b> Lot. ICN Canada	30 ml	3.05
84:28	<b>BENZOYLE (PEROXYDE DE)/ CHLORHYDROXYQUINOLÉINE</b> Lot. 5%-0.25% <i>Vanoxide</i>	<b>BENZOYL PEROXIDE/ CHLORHYDROXYQUINOLINE</b> Lot. Dermik	25 g	2.06
84:28	<b>BENZOYLE (PEROXYDE DE)/ CHLORHYDROXYQUINOLÉINE</b> Lot. 5.5%-0.25% <i>Loroxide</i>	<b>BENZOYL PEROXIDE/ CHLORHYDROXYQUINOLINE</b> Lot. Dermik	25 g	2.06
84:28	<b>BENZOYLE (PEROXYDE DE)/ SOUFRE</b> Cr. Top. 5%-2% <i>Sulfoxyl Régulier</i>	<b>BENZOYL PEROXIDE/ SULFUR</b> Top. Cr. ICN Canada	30 g	1.85
84:28	<b>BENZOYLE (PEROXYDE DE)/ SOUFRE</b> Cr. Top. 10%-2.5% <i>Persol</i>	<b>BENZOYL PEROXIDE/ SULFUR</b> Top. Cr. Horner	30 g	1.82
84:28	<b>BENZOYLE (PEROXYDE DE)/ SOUFRE</b> Cr. Top. 10%-5% <i>Sulfoxyl Forte</i> <i>Persol Forte</i>	<b>BENZOYL PEROXIDE/ SULFUR</b> Top. Cr. ICN Canada Horner	30 g	2.13
84:28	<b>BENZOYLE (PEROXYDE DE)/ SOUFRE</b> Lot. 5%-2% <i>Sulfoxyl Régulier</i>	<b>BENZOYL PEROXIDE/ SULFUR</b> Lot. ICN Canada	30 ml	1.94
84:28	<b>BENZOYLE (PEROXYDE DE)/ SOUFRE</b> Lot. 10%-5% <i>Sulfoxyl Forte</i>	<b>BENZOYL PEROXIDE/ SULFUR</b> Lot. ICN Canada	30 ml	2.31

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>		Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
84:28	<b>CHAUX SULFURÉE</b> Sac. <i>Vlem-Dome</i>		<b>SULFURATED LIME</b> <i>Pack.</i> Dome	6	2.83
84:28	<b>CHAUX SULFURÉE/ SOUFRE</b> Pom. Top. 56%-1.2% <i>Sulpho-Lac</i>		<b>SULFURATED LIME/ SULFUR</b> <i>Top. Oint.</i> H. & C.	60 g	1.60
84:28	<b>CHLORHYDROXYQUINOLÉINE/ GOUDRON MINÉRAL</b> Cr. Top. 0.2%-1% <i>Tarquinor</i>		<b>CHLORHYDROXYQUINOLINE/ TAR (MINERAL)</b> <i>Top. Cr.</i> Squibb	30 g	1.74
84:28	<b>GOUDRON MINÉRAL</b> Emuls. Top. 2.5% <i>Balnetar</i>		<b>TAR (MINERAL)</b> <i>Top. Emuls.</i> Westwood	230 ml	2.25
84:28	<b>GOUDRON MINÉRAL</b> Emuls. Top. 50% <i>Zétar</i>		<b>TAR (MINERAL)</b> <i>Top. Emuls.</i> Dermik	180 ml	3.09
84:28	<b>GOUDRON MINÉRAL</b> Lot. Cap. 1% <i>Zétar</i>		<b>TAR (MINERAL)</b> <i>Scalp Lot.</i> Dermik	170 ml	1.59
84:28	<b>GOUDRON MINÉRAL/ SALICYLIQUE (ACIDE)</b> Lot. Cap. 0.05%-2% <i>Ionil-T</i>		<b>TAR (MINERAL)/ SALICYLIC ACID</b> <i>Scalp Lot.</i> El./Marion	230 ml	3.28
84:28	<b>GOUDRON MINÉRAL/ SALICYLIQUE (ACIDE)/ SOUFRE</b> Lot. Cap. 0.5%-2%-2% <i>Sebutone</i>		<b>TAR (MINERAL)/ SALICYLIC ACID/ SULFUR</b> <i>Scalp Lot.</i> Westwood	115 ml	1.58
84:28	<b>GOUDRON MINÉRAL/ SALICYLIQUE (ACIDE)/ SOUFRE</b> Pom. Top. 4%-3%-3% <i>Pragmatar</i>		<b>TAR (MINERAL)/ SALICYLIC ACID/ SULFUR</b> <i>Top. Oint.</i> S.K. & F.	45 g	1.03

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant Manufacturer	Format Pkg. Size	Prix Price
84:28	<b>GOUDRON VÉGÉTAL</b> Lot. Cap. 1% <i>Robatar</i>	<b>TAR (WOOD)</b> <i>Scalp Lot.</i>	Omega 115 ml	0.95
84:28	<b>GOUDRONS</b> Lot. Cap. 1% <i>Polytar</i>	<b>TARS</b> <i>Scalp Lot.</i>	ICN Canada 150 ml	1.47
84:28	<b>GOUDRONS</b> Pain 1% <i>Polytar</i>	<b>TARS</b> <i>Bar</i>	ICN Canada 100 g	0.89
84:28	<b>GOUDRONS</b> Sol. Huil. 25% <i>Polytar</i>	<b>TARS</b> <i>Oily Sol.</i>	ICN Canada 230 ml	2.16
84:28	<b>POTASSE SULFURÉE/ ZINC (SULFATE DE)</b> Sac. 400 mg-200 mg <i>Dermhydran</i>	<b>SULFURATED POTASH/ ZINC SULFATE</b> <i>Pack.</i>	Purdue 20	3.15
84:28	<b>RÉSORCINOL (MONO-ACÉTATE DE)/ SOUFRE COLLOÏDAL</b> Cr. Top. 3%-4% <i>Acne-Dome</i>	<b>RESORCINOL MONO-ACETATE/ COLLOIDAL SULFUR</b> <i>Top. Cr.</i>	Dome 30 g	1.80
84:28	<b>RÉSORCINOL (MONO-ACÉTATE DE)/ SOUFRE COLLOÏDAL</b> Lot. 3%-4% <i>Acne-Dome</i>	<b>RESORCINOL MONO-ACETATE/ COLLOIDAL SULFUR</b> <i>Lot.</i>	Dome 60 ml	2.31
84:28	<b>RÉSORCINOL (MONOACÉTATE DE)/ SALICYLIQUE (ACIDE)</b> Lot. 3%-2% <i>Microsyn</i>	<b>RESORCINOL MONOACETATE/ SALICYLIC ACID</b> <i>Lot.</i>	Syntex 60 ml	1.96
84:28	<b>RÉSORCINOL/ SOUFRE</b> Cr. Top. 2%-8% <i>Acnomel</i>	<b>RESORCINOL/ SULFUR</b> <i>Top. Cr.</i>	S.K. & F. 45 g	1.13
84:28	<b>RÉSORCINOL/ SOUFRE</b> Lot. 2%-5% <i>Rezamid</i>	<b>RESORCINOL/ SULFUR</b> <i>Lot.</i>	Dermik 60 ml	2.53

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
84:28	<b>RÉSORCINOL/ SOUFRE</b> Pain 1%-4% <i>Acnomel</i>	<b>RESORCINOL/ SULFUR</b> <i>Bar</i>	S.K. & F.	30 g	1.14
84:28	<b>RÉSORCINOL/ SOUFRE (COLLOÏDAL)</b> Cr. Top. 1.5%-6% <i>Phisoac</i>	<b>RESORCINOL/ COLLOIDAL SULFUR</b> <i>Top. Cr.</i>	Winthrop	45 g	1.08
84:28	<b>RÉSORCINOL/ SOUFRE (COLLOÏDAL)</b> Lot. 2%-5% <i>Sulfoderm</i>	<b>RESORCINOL/ COLLOIDAL SULFUR</b> <i>Lot.</i>	Rougier	115 ml	2.41
84:28	<b>RÉSORCINOL/ SOUFRE/ CHLOROXYLÉNOL</b> Cr. Top. 1.25%-2.5%-0.375% <i>Acne Aid</i>	<b>RESORCINOL/ SULFUR/ CHLOROXYLENOL</b> <i>Top. Cr.</i>	ICN Canada	45 g	1.89
84:28	<b>SALICYLIQUE (ACIDE)</b> Lot. Cap. 2% <i>Ionil</i>	<b>SALICYLIC ACID</b> <i>Scalp Lot.</i>	El./Marion	115 ml	1.51
84:28	<b>SALICYLIQUE (ACIDE)</b> Pain 3.5% <i>Acide Salicylique</i>	<b>SALICYLIC ACID</b> <i>Bar</i>	ICN Canada	105 g	0.89
84:28	<b>SALICYLIQUE (ACIDE)</b> Tampon 1.5% <i>Therapads</i>	<b>SALICYLIC ACID</b> <i>Pad</i>	ICN Canada	40	1.22
84:28	<b>SALICYLIQUE (ACIDE)/ SOUFRE</b> Cr. Top. 1.5%-2% <i>Pernox</i>	<b>SALICYLIC ACID/ SULFUR</b> <i>Top. Cr.</i>	Westwood	60 g	1.41
84:28	<b>SALICYLIQUE (ACIDE)/ SOUFRE</b> Cr. Top. 2%-2% <i>Fostex</i> <i>Acne-Dome Nettoyeur</i>	<b>SALICYLIC ACID/ SULFUR</b> <i>Top. Cr.</i>	Westwood Dome	130 g 120 g	1.71 2.59

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
84:28	<b>SALICYLIQUE (ACIDE)/ SOUFRE</b> Lot. 2%-5% <i>Klaron</i>	<b>SALICYLIC ACID/ SULFUR</b> Lot. <i>Dermik</i>	60 ml	2.53
84:28	<b>SALICYLIQUE (ACIDE)/ SOUFRE</b> Lot. Cap. 2%-2% <i>Sebulex</i>	<b>SALICYLIC ACID/ SULFUR</b> <i>Scalp Lot.</i> <i>Westwood</i>	115 ml	1.41
84:28	<b>SALICYLIQUE (ACIDE)/ SOUFRE</b> Pain 2%-2% <i>Fostex</i>	<b>SALICYLIC ACID/ SULFUR</b> <i>Bar</i> <i>Westwood</i>	100 g	0.91
84:28	<b>SALICYLIQUE (ACIDE)/ SOUFRE/ TRICHLOROCARBANILIDE</b> Lot. Cap. 2%-3%-1% <i>Meted</i>	<b>SALICYLIC ACID/ SULFUR/ TRICHLOROCARBANILIDE</b> <i>Scalp Lot.</i> <i>W.-C.</i>	115 ml	1.34
84:28	<b>SOUFRE</b> Pain 10% <i>Sulpho-Lac</i> <i>Sulphur Soap</i>	<b>SULFUR</b> <i>Bar</i> <i>H. &amp; C.</i> <i>ICN Canada</i>	70 g 100 g	0.63 0.89
84:28	<b>SOUFRE</b> Pom. Top. 2% <i>Fostril</i>	<b>SULFUR</b> <i>Top. Oint.</i> <i>Westwood</i>	30 g	1.38
84:28	<b>SOUFRE (COLLOÏDAL)</b> Lot. 2% <i>Postacne</i>	<b>COLLOIDAL SULFUR</b> Lot. <i>Dermik</i>	60 ml	1.74
84:28	<b>SOUFRE (PRÉCIPITÉ)</b> Lot. Cap. 5% <i>Phisodan</i>	<b>PRECIPITATED SULFUR</b> <i>Scalp Lot.</i> <i>Winthrop</i>	145 ml	1.34
84:32	<b>ZINC (OXYDE DE)/ ICHTHAMMOL</b> Band. (9cm x 5.5m) <i>Ichthopaste</i>	<b>ZINC OXIDE/ ICHTHAMMOL</b> Band. <i>S. &amp; N.</i>	1	0.96

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
84:36	<b>ALUMINIUM (OXYDE D')</b> Pom. Top. 38.2% <i>Brasivol Fine</i>	<b>ALUMINUM OXIDE</b> <i>Top. Oint.</i> ICN Canada	156 g	2.43
84:36	<b>ALUMINIUM (OXYDE D')</b> Pom. Top. 52.2% <i>Brasivol Medium</i>	<b>ALUMINUM OXIDE</b> <i>Top. Oint.</i> ICN Canada	170 g	2.44
84:36	<b>ALUMINIUM (OXYDE D')</b> Pom. Top. 65.3% <i>Brasivol Rough</i>	<b>ALUMINUM OXIDE</b> <i>Top. Oint.</i> ICN Canada	184 g	2.44
84:36	<b>AVOINE (FARINE D') COLLOÏDALE</b> Pain 50% <i>Aveeno Bar</i>	<b>COLLOIDAL OATMEAL</b> <i>Bar</i> Cooper	100 g	0.78
84:36	<b>AVOINE (FARINE D') COLLOÏDALE</b> Pd <i>Aveeno</i>	<b>COLLOIDAL OATMEAL</b> <i>Pd</i> Cooper	454 g	1.40
84:36	<b>AVOINE (FARINE D') COLLOÏDALE HUILEUSE</b> Pain 30% <i>Aveeno Surgras</i>	<b>COLLOIDAL OATMEAL (OILATED)</b> <i>Bar</i> Cooper	100 g	0.78
84:36	<b>AVOINE (FARINE D') COLLOÏDALE HUILEUSE</b> Pd <i>Aveeno</i>	<b>COLLOIDAL OATMEAL (OILATED)</b> <i>Pd</i> Cooper	900 g	4.05
84:36	<b>ÉPINÉPHRINE (CHLORHYDRATE D')</b> Sol. Top. 0.1% <i>Adrénaline</i>	<b>EPINEPHRINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Top. Sol.</i> P.D.	30 ml	1.23
84:36	<b>FIBRINOLYSINE/ DÉSOXYRIBONUCLÉASE</b> Cr. Vag. 1 U-666 U/g <i>Elast</i>	<b>FIBRINOLYSIN/ DESOXYRIBONUCLEASE</b> <i>Vag. Cr.</i> P.D.	30 g	3.95
84:36	<b>FIBRINOLYSINE/ DÉSOXYRIBONUCLÉASE</b> Cr. Vag. (App.) 1 U-666 U/g <i>Elast</i>	<b>FIBRINOLYSIN/ DESOXYRIBONUCLEASE</b> <i>Vag. Cr. (App.)</i> P.D.	30 g	4.35

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
84:36	<b>FIBRINOLYSINE/ DÉSOXYRIBONUCLÉASE</b> Pd Top. 25 U-15,000 U <i>Elastase</i>	<b>FIBRINOLYSIN/ DESOXYRIBONUCLEASE</b> <i>Top. Pd</i>	P.D.	1	4.34
84:36	<b>FIBRINOLYSINE/ DÉSOXYRIBONUCLÉASE</b> Pom. Top. 1 U-666 U/g <i>Elastase</i>	<b>FIBRINOLYSIN/ DESOXYRIBONUCLEASE</b> <i>Top. Oint.</i>	P.D.	10 g	1.99
84:36	<b>FLUOROURACIL</b> Cr. Top. 1% <i>Fluoroplex</i>	<b>FLUOROURACIL</b> <i>Top. Cr.</i>	Allergan	30 g	2.07
84:36	<b>FLUOROURACIL</b> Sol. Top. 1% <i>Fluoroplex</i>	<b>FLUOROURACIL</b> <i>Top. Sol.</i>	Allergan	30 ml	2.81
84:36	<b>MAGNÉSIUM (SULFATE DE)/ BENZOCAÏNE</b> Pom. Top. 58%-0.5% <i>Osmopak</i>	<b>MAGNESIUM SULFATE/ BENZOCAINE</b> <i>Top. Oint.</i>	H. & C.	30 g	0.78
84:36	<b>MÉTHYLCELLULOSE</b> Gel Top. 20% <i>Lubafax</i>	<b>METHYLCELLULOSE</b> <i>Top. Jel.</i>	B.W.	125 g	0.47
84:36	<b>SALICYLATE DE DIÉTHYLAMINE</b> Pom. Top. 10% <i>Algésal</i>	<b>DIETHYLAMINE SALICYLATE</b> <i>Top. Oint.</i>	H. & C.	40 g	0.95
84:36	<b>STREPTOKINASE/ STREPTODORNASE</b> Gel Top. 100,000 U-25,000 U <i>Varidase</i>	<b>STREPTOKINASE/ STREPTODORNASE</b> <i>Top. Jel.</i>	Lederle	15 ml	4.54
84:36	<b>STREPTOKINASE/ STREPTODORNASE</b> Pd Top. 100,000 U-25,000 U <i>Varidase</i>	<b>STREPTOKINASE/ STREPTODORNASE</b> <i>Top. Pd</i>	Lederle	1	3.98
84:36	<b>SUTILAINS</b> Pom. Top. 82,000 U/g <i>Travase</i>	<b>SUTILAINS</b> <i>Top. Oint.</i>	Flint	15 g	5.56

Classe Thérapeutique <i>Therapeutic Category</i>	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
84:36	<b>VANILLYLAMIDE</b> <b>DE L'ACIDE NONYLIQUE/</b> <b>NICOTINATE DE 2-BUTOXYÉTHANE</b>	<b>NONYLIC ACID</b> <b>VANILLYLAMIDE/</b> <b>2-BUTOXYETHANE NICOTINATE</b>		
	Pom. Top.                      0.4%-2.5%	<i>Top. Oint.</i>		
	<i>Finalgon</i>	Boehringer	10 g	0.87

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
86:00	ACÉPHYLLINE PIPÉRAZINE Co. 250 mg <i>Dynaphylline</i>	<i>ACEPHYLLINE PIPERAZINE</i> <i>Tab.</i>	W.-L. 100	3.66
86:00	ACÉPHYLLINE PIPÉRAZINE Sir. 20 mg/ml <i>Dynaphylline</i>	<i>ACEPHYLLINE PIPERAZINE</i> <i>Syr.</i>	W.-L. 230 ml	1.97
86:00	ACÉPHYLLINE PIPÉRAZINE Sol. Inj. 100 mg/ml(5 ml) <i>Dynaphylline</i>	<i>ACEPHYLLINE PIPERAZINE</i> <i>Inj. Sol.</i>	W.-L. 1	0.56
86:00	ACÉPHYLLINE PIPÉRAZINE Sol. Inj. 150 mg/ml(2 ml) <i>Dynaphylline</i>	<i>ACEPHYLLINE PIPERAZINE</i> <i>Inj. Sol.</i>	W.-L. 1	0.39
86:00	ACÉPHYLLINE PIPÉRAZINE Supp. 100 mg <i>Dynaphylline</i>	<i>ACEPHYLLINE PIPERAZINE</i> <i>Supp.</i>	W.-L. 10	1.69
86:00	ACÉPHYLLINE PIPÉRAZINE Supp. 500 mg <i>Dynaphylline</i>	<i>ACEPHYLLINE PIPERAZINE</i> <i>Supp.</i>	W.-L. 10	2.10
86:00	ALVÉRINE (CHLORHYDRATE D') Supp. 30 mg <i>Profenil</i>	<i>ALVERINE HYDROCHLORIDE</i> <i>Supp.</i>	Bio-Chim. 6	1.63
86:00	ALVÉRINE (CHLORHYDRATE D') Supp. 60 mg <i>Profenil</i>	<i>ALVERINE HYDROCHLORIDE</i> <i>Supp.</i>	Bio-Chim. 6	1.63
86:00	ALVÉRINE (CITRATE D') Co. 40 mg <i>Spasmaverine</i>	<i>ALVERINE CITRATE</i> <i>Tab.</i>	Ethica 100	5.47
86:00	ALVÉRINE (CITRATE D') Co. 60 mg <i>Profenil</i>	<i>ALVERINE CITRATE</i> <i>Tab.</i>	Bio-Chim. 100	4.05
86:00	ALVÉRINE (CITRATE D') Co. 120 mg <i>Profenil Fort</i>	<i>ALVERINE CITRATE</i> <i>Tab.</i>	Bio-Chim. 100	5.25

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
86:00	<b>ALVÉRINE (TARTRATE D')</b> Sol. Inj. 20 mg/ml(2 ml) <i>Spasmaverine</i>	<b>ALVERINE TARTRATE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Ethica	1	0.30
86:00	<b>AMBUPHYLLINE</b> Supp. 500 mg <i>Buthoid</i>	<b>AMBUPHYLLINE</b> <i>Supp.</i>	Merrell	12	1.50
86:00	<b>AMINOPHYLLINE</b> Co. 100 mg <i>Amfylline</i> <i>Aminophylline</i> <i>Aminophylline</i> <i>Aminophylline</i>	<b>AMINOPHYLLINE</b> <i>Tab.</i>	Eri Vita Octo Lederle	100 100 100 100	0.90 1.07 1.47 1.72
86:00	<b>AMINOPHYLLINE</b> Co. 200 mg <i>Aminophylline</i>	<b>AMINOPHYLLINE</b> <i>Tab.</i>	Lederle	100	2.84
86:00	<b>AMINOPHYLLINE</b> Co. 300 mg <i>Aminophylline</i>	<b>AMINOPHYLLINE</b> <i>Tab.</i>	Interlab	100	1.68
86:00	<b>AMINOPHYLLINE</b> Sol. Inj. 25 mg/ml(10 ml) <i>Aminophylline</i> <i>Aminophylline</i> <i>Aminophylline</i> <i>Aminophylline</i>	<b>AMINOPHYLLINE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Demers Glaxo Bio-Chim. M.-R.	1 1 1 1	0.16 0.16 0.39 0.44
86:00	<b>AMINOPHYLLINE</b> Sol. Inj. 50 mg/ml(10 ml) <i>Aminophylline</i> <i>Aminophylline</i> <i>Aminophylline</i> <i>Aminophylline</i> <i>Aminophylline</i> <i>Aminophylline</i>	<b>AMINOPHYLLINE</b> <i>Inj. Sol.</i>	Demers Glaxo Nordic Sterilab Bio-Chim. M.-R.	1 1 1 1 1 1	0.17 0.17 0.17 0.19 0.43 0.50
86:00	<b>AMINOPHYLLINE</b> Supp. 60 mg <i>Corophyllin</i>	<b>AMINOPHYLLINE</b> <i>Supp.</i>	M. & M.	12	1.13

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
86:00	<b>AMINOPHYLLINE</b>	<b>AMINOPHYLLINE</b>		
	Supp. 250 mg	<i>Supp.</i>		
	<i>Aminophylline</i>	Anca	12	1.17
	<i>Corophyllin</i>	M. & M.	12	1.29
86:00	<b>AMINOPHYLLINE</b>	<b>AMINOPHYLLINE</b>		
	Supp. 500 mg	<i>Supp.</i>		
	<i>Aminophylline</i>	Demers	12	0.81
	<i>Aminophylline</i>	Nadeau	12	1.08
	<i>Amfylline</i>	Eri	12	1.17
	<i>Aminophylline</i>	Octo	12	1.41
	<i>Ethophylline</i>	Organon	12	1.53
	<i>Corophyllin</i>	M. & M.	12	1.55
	<i>Aminophylline</i>	Anca	12	1.58
86:00	<b>DYPHYLLINE</b>	<b>DYPHYLLINE</b>		
	Co. 100 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Dilin</i>	Maney	100	2.03
86:00	<b>DYPHYLLINE</b>	<b>DYPHYLLINE</b>		
	Co. 150 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Neutraphylline</i>	W.-L.	100	2.81
86:00	<b>DYPHYLLINE</b>	<b>DYPHYLLINE</b>		
	Co. 200 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Protophylline</i>	Rougier	100	2.49
	<i>Dilin</i>	Maney	100	2.64
86:00	<b>DYPHYLLINE</b>	<b>DYPHYLLINE</b>		
	Elix. 5.3 mg/ml	<i>Elix.</i>		
	<i>Dilin</i>	Maney	455 ml	2.82
86:00	<b>DYPHYLLINE</b>	<b>DYPHYLLINE</b>		
	Elix. 6.6 mg/ml	<i>Elix.</i>		
	<i>Aerophylline</i>	Trianon	230 ml	1.81
	<i>Protophylline</i>	Rougier	230 ml	1.84
86:00	<b>DYPHYLLINE</b>	<b>DYPHYLLINE</b>		
	Sir. 6.6 mg/ml	<i>Syr.</i>		
	<i>Neutraphylline</i>	W.-L.	230 ml	1.67
86:00	<b>DYPHYLLINE</b>	<b>DYPHYLLINE</b>		
	Sol. Aéro. 12.5 mg/ml	<i>Aero. Sol.</i>		
	<i>Protophylline</i>	Rougier	30 ml	0.92

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>		Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
86:00	<b>DYPHYLLINE</b> Sol. Inj. 100 mg/ml(3 ml) <i>Neutraphylline</i>		<b>DYPHYLLINE</b> <i>Inj. Sol.</i> W.-L.	1	0.27
86:00	<b>DYPHYLLINE</b> Sol. Inj. 250 mg/ml(2 ml) <i>Protophylline</i>		<b>DYPHYLLINE</b> <i>Inj. Sol.</i> Rougier	1	0.25
86:00	<b>DYPHYLLINE</b> Sol. Inj. I.M. 250 mg/ml(2 ml) <i>Dilin</i>		<b>DYPHYLLINE</b> <i>I.M. Inj. Sol.</i> Maney	1	0.25
86:00	<b>DYPHYLLINE</b> Sol. Inj. I.V. 50 mg/ml(10 ml) <i>Protophylline</i>		<b>DYPHYLLINE</b> <i>I.V. Inj. Sol.</i> Rougier	1	0.59
86:00	<b>DYPHYLLINE</b> Sol. Orale 6.6 mg/ml <i>Protophylline</i>		<b>DYPHYLLINE</b> <i>Oral Sol.</i> Rougier	230 ml	1.84
86:00	<b>DYPHYLLINE</b> Sol. Orale 10 mg/ml <i>Protophylline 50</i>		<b>DYPHYLLINE</b> <i>Oral Sol.</i> Rougier	455 ml	3.64
86:00	<b>DYPHYLLINE</b> Supp. 60 mg <i>Protophylline</i>		<b>DYPHYLLINE</b> <i>Supp.</i> Rougier	10	1.41
86:00	<b>DYPHYLLINE</b> Supp. 100 mg <i>Protophylline</i>		<b>DYPHYLLINE</b> <i>Supp.</i> Rougier	10	1.41
86:00	<b>DYPHYLLINE</b> Supp. 150 mg <i>Protophylline</i> <i>Neutraphylline</i>		<b>DYPHYLLINE</b> <i>Supp.</i> Rougier W.-L.	10 10	1.58 1.87
86:00	<b>DYPHYLLINE</b> Supp. 400 mg <i>Neutraphylline</i>		<b>DYPHYLLINE</b> <i>Supp.</i> W.-L.	10	2.10
86:00	<b>DYPHYLLINE</b> Supp. 500 mg <i>Dilin</i> <i>Protophylline</i>		<b>DYPHYLLINE</b> <i>Supp.</i> Maney Rougier	10 10	1.17 1.82

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
86:00	<b>HYDROXYÉTHYLTHÉOPHYLLINE</b> Co. 300 mg <i>Bio-Phylline</i>	<b>HYDROXYETHYLTHEOPHYLLINE</b> <i>Tab.</i>	Bio-Chim. 100	5.53
86:00	<b>HYDROXYÉTHYLTHÉOPHYLLINE</b> Supp. 75 mg <i>Bio-Phylline</i>	<b>HYDROXYETHYLTHEOPHYLLINE</b> <i>Supp.</i>	Bio-Chim. 12	1.02
86:00	<b>HYDROXYÉTHYLTHÉOPHYLLINE</b> Supp. 250 mg <i>Bio-Phylline</i>	<b>HYDROXYETHYLTHEOPHYLLINE</b> <i>Supp.</i>	Bio-Chim. 12	2.04
86:00	<b>HYDROXYÉTHYLTHÉOPHYLLINE</b> Supp. 500 mg <i>Bio-Phylline</i>	<b>HYDROXYETHYLTHEOPHYLLINE</b> <i>Supp.</i>	Bio-Chim. 12	2.19
86:00	<b>THÉOPHYLLINATE DE CHOLINE</b> Co. 100 mg <i>Choledyl</i>	<b>CHOLINE THEOPHYLLINATE</b> <i>Tab.</i>	W.-C. 100	2.85
86:00	<b>THÉOPHYLLINATE DE CHOLINE</b> Co. 200 mg <i>Choledyl</i>	<b>CHOLINE THEOPHYLLINATE</b> <i>Tab.</i>	W.-C. 100	4.03
86:00	<b>THÉOPHYLLINATE DE CHOLINE</b> Sir. 10 mg/ml <i>Choledyl</i>	<b>CHOLINE THEOPHYLLINATE</b> <i>Syr.</i>	W.-C. 455 ml	3.54
86:00	<b>THÉOPHYLLINE</b> Elix. 6 mg/ml <i>Vita-Phylline</i> <i>Théophylline</i> <i>Théophylline</i> <i>Théolixir</i> <i>Elixophyllin</i>	<b>THEOPHYLLINE</b> <i>Elix.</i>	Vita 455 ml Pro-Doc 455 ml Desbergers 455 ml Eri 455 ml Cooper 455 ml	1.13 1.41 1.68 1.68 2.32
86:00	<b>THÉOPHYLLINE (AMINOACÉTATE CALCIQUE DE)</b> Co. 300 mg <i>Acet-Am</i>	<b>THEOPHYLLINE CALCIUM AMINOACETATE</b> <i>Tab.</i>	Organon 100	3.07
86:00	<b>THÉOPHYLLINE (AMINOACÉTATE CALCIQUE DE)</b> Supp. 600 mg <i>Acet-Am</i>	<b>THEOPHYLLINE CALCIUM AMINOACETATE</b> <i>Supp.</i>	Organon 12	1.79

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
86:00	<b>THÉOPHYLLINE</b> <b>(AMINOACÉTATE SODIQUE DE)</b> Elix. 12 mg/ml	<b>THEOPHYLLINE</b> <b>SODIUM AMINOACETATE</b> Elix.	455 ml 455 ml	1.95 2.54
	<i>Théocyne</i> <i>Corivin</i>		Octo M. & M.	
86:00	<b>THÉOPHYLLINE</b> <b>(AMINOACÉTATE SODIQUE DE)</b> Sol. Orale 20 mg/ml	<b>THEOPHYLLINE</b> <b>SODIUM AMINOACETATE</b> <i>Oral Sol.</i>		
	<i>Acet-Am</i>		Organon 230 ml	2.76

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
88:04	<b>VITAMINE A</b> Caps. 25,000 U <i>Vitamine A</i> <i>Anatola</i> <i>Afaxin</i> <i>Aquasol A</i>	<b>VITAMIN A</b> Caps.	Novopharm P.D. Winthrop Arlington	100 100 100 100	1.46 2.35 3.03 3.33
88:04	<b>VITAMINE A</b> Caps. 50,000 U <i>Vitamine A</i> <i>Alphalin</i> <i>Anatola</i> <i>Afaxin</i> <i>Aquasol A</i>	<b>VITAMIN A</b> Caps.	Novopharm Lilly P.D. Winthrop Arlington	100 100 100 100 100	2.42 4.28 4.64 5.40 5.46
88:04	<b>VITAMINE A</b> Co. 25,000 U <i>Vitamine A</i>	<b>VITAMIN A</b> Tab.	ICN Canada	100	1.31
88:04	<b>VITAMINE A</b> Co. 50,000 U <i>Vitamine A</i>	<b>VITAMIN A</b> Tab.	ICN Canada	100	2.15
88:04	<b>VITAMINE A (ACÉTATE)</b> Co. 50,000 U <i>Arovit</i>	<b>VITAMIN A ACETATE</b> Tab.	Roche	100	5.46
88:04	<b>VITAMINE A (ACÉTATE)</b> Co. Mast. 50,000 U <i>Win-Vite A</i>	<b>VITAMIN A ACETATE</b> Chew. Tab.	ICN Canada	100	2.17
88:08	<b>CYANOCOBALAMINE</b> Sol. Inj. 0.1 mg/ml(1 ml) <i>Vitamine B 12</i> <i>Vitamine B 12</i>	<b>CYANOCOBALAMIN</b> Inj. Sol.	M.T.C. Sterilab	1 1	0.11 0.11

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
88:08	<b>CYANOCOBALAMINE</b>	<b>CYANOCOBALAMIN</b>		
	Sol. Inj. 0.1 mg/ml(10 ml)	<i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Vitamine B 12</i>	Nordic	1	0.51
	<i>Anacobin</i>	B.D.H.	1	0.53
	<i>Vitamine B 12</i>	M.T.C.	1	0.61
	<i>Rubion 100</i>	Desbergers	1	0.67
	<i>Pinkamin</i>	M. & M.	1	0.67
	<i>Vitamine B 12</i>	I. & B.	1	0.68
	<i>Bédoz-100</i>	Nadeau	1	0.68
	<i>Vitamine B 12</i>	Organon	1	0.70
	<i>Cyanocobalamine</i>	K-Line	1	0.71
	<i>Vitamine B 12</i>	Novopharm	1	0.73
	<i>Rubramin</i>	Squibb	1	0.77
	<i>Vitamine B 12</i>	Bio-Chim.	1	1.01
88:08	<b>CYANOCOBALAMINE</b>	<b>CYANOCOBALAMIN</b>		
	Sol. Inj. 1 mg/ml(1 ml)	<i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Vitamine B 12</i>	M.T.C.	1	0.14
	<i>Vitamine B 12</i>	Demers	1	0.20
	<i>Vitamine B 12</i>	Sterilab	1	0.25
88:08	<b>CYANOCOBALAMINE</b>	<b>CYANOCOBALAMIN</b>		
	Sol. Inj. 1 mg/ml(10 ml)	<i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Vitamine B 12</i>	M.T.C.	1	0.93
	<i>Duodebex</i>	ICN Canada	1	1.00
	<i>Cyanocobalamine</i>	K-Line	1	1.11
	<i>Cyanocobalamine</i>	Pro-Doc	1	1.13
	<i>Vitamine B 12</i>	Novopharm	1	1.18
	<i>Nova-Rubi</i>	Nova-Drug	1	1.22
	<i>Vitamine B 12</i>	Dow	1	1.35
	<i>Vitamine B 12</i>	Demers	1	1.41
	<i>Rubion 1000</i>	Desbergers	1	1.51
	<i>Bédoz-1000</i>	Nadeau	1	1.52
	<i>Vitamine B 12</i>	Nordic	1	1.64
	<i>Cyanocobalamine</i>	Medic	1	1.69
	<i>Vitamine B 12</i>	Bio-Chim.	1	1.82
	<i>Pinkamin</i>	M. & M.	1	1.96
	<i>B-12</i>	M.-R.	1	2.03
	<i>Vitamine B 12</i>	I. & B.	1	2.10
	<i>Anacobin</i>	B.D.H.	1	2.87
	<i>Vitamine B 12</i>	Organon	1	3.39
	<i>Sytobex</i>	P.D.	1	3.78
	<i>Rubramin</i>	Squibb	1	4.15
	<i>Cyanocobalamine</i>	Wyeth	1	4.28
88:08	<b>CYANOCOBALAMINE</b>	<b>CYANOCOBALAMIN</b>		
	Sol. Inj. 2 mg/ml(10 ml)	<i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Cyanocobalamine</i>	K-Line	1	1.82

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>	
88:08	<b>FOLINIQUE (ACIDE)</b> Sol. Inj. I.M. 3 mg/ml(1 ml) <i>Leucovérine Calcique</i>	<b>FOLINIC ACID</b> <i>I.M. Inj. Sol.</i>	Lederle	1	1.36
88:08	<b>FOLIQUE (ACIDE)</b> Co. 5 mg <i>Acide Folique</i> <i>Sabra Folic</i> <i>Novofolacid</i> <i>Acide Folique</i> <i>Acide Folique</i> <i>Acide Folique</i> <i>Folvite</i>	<b>FOLIC ACID</b> <i>Tab.</i>	Noco ICN Canada Novopharm Vita P.D. B.D.H. Lederle	100 100 100 100 100 100 100	1.36 1.44 1.63 1.91 4.35 4.51 6.31
88:08	<b>FOLIQUE (ACIDE)</b> Co. 25 mg <i>Sabra Folic</i>	<b>FOLIC ACID</b> <i>Tab.</i>	ICN Canada	100	7.20
88:08	<b>NIACINAMIDE</b> Caps. 500 mg <i>Sabra-Niacinamide</i>	<b>NIACINAMIDE</b> <i>Caps.</i>	ICN Canada	100	2.98
88:08	<b>NIACINAMIDE</b> Co. 25 mg <i>Niacinamide</i>	<b>NIACINAMIDE</b> <i>Tab.</i>	Vita	100	0.62
88:08	<b>NIACINAMIDE</b> Co. 50 mg <i>Nicotinamide</i> <i>Niacinamide</i> <i>Niacinamide</i>	<b>NIACINAMIDE</b> <i>Tab.</i>	Noco Vita P.D.	100 100 100	0.60 0.73 1.04
88:08	<b>NIACINAMIDE</b> Co. 100 mg <i>Nicotinamide</i> <i>Sabra-Niacinamide</i> <i>Niacinamide</i> <i>Niacinamide</i>	<b>NIACINAMIDE</b> <i>Tab.</i>	Noco ICN Canada Vita P.D.	100 100 100 100	0.75 0.81 0.90 1.29

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
88:08	<b>NIACINAMIDE</b>	<b>NIACINAMIDE</b>		
	Co. 500 mg	Tab.		
	<i>Nicotinamide</i>	Noco	100	1.45
	<i>Niacinamide</i>	K-Line	100	1.62
	<i>Niamid</i>	Eri	100	1.70
	<i>Niacinamide</i>	Sands	100	1.70
<i>Sabra-Niacinamide</i>	ICN Canada	100	1.74	
<i>Niacinamide</i>	Novopharm	100	2.53	
88:08	<b>NIACINAMIDE</b>	<b>NIACINAMIDE</b>		
	Co. 1 g	Tab.		
	<i>Niamid</i>	Eri	100	2.56
	<i>Niacinamide</i>	K-Line	100	2.78
<i>Sabra-Niacinamide</i>	ICN Canada	100	3.25	
88:08	<b>NIACINAMIDE</b>	<b>NIACINAMIDE</b>		
	Elix. 50 mg/ml	Elix.		
<i>Sabra-Niacinamide</i>	ICN Canada	455 ml	3.04	
88:08	<b>NICOTINIQUE (ACIDE)</b>	<b>NICOTINIC ACID</b>		
	Caps. 500 mg	Caps.		
<i>Sabra-Niacin</i>	ICN Canada	100	2.98	
88:08	<b>NICOTINIQUE (ACIDE)</b>	<b>NICOTINIC ACID</b>		
	Co. 25 mg	Tab.		
<i>Niacine</i>	Vita	100	0.45	
88:08	<b>NICOTINIQUE (ACIDE)</b>	<b>NICOTINIC ACID</b>		
	Co. 50 mg	Tab.		
	<i>Sabra-Niacin</i>	ICN Canada	100	0.42
	<i>Niacine</i>	Lilly	100	0.45
	<i>Acide Nicotinique</i>	Abbott	100	0.62
	<i>Niacine</i>	Noco	100	0.62
	<i>Niacine</i>	Vita	100	0.62
	<i>Novoniacin</i>	Novopharm	100	0.63
	<i>Niacine</i>	P.D.	100	0.68
<i>Niacine</i>	B.D.H.	100	0.90	
88:08	<b>NICOTINIQUE (ACIDE)</b>	<b>NICOTINIC ACID</b>		
	Co. 100 mg	Tab.		
	<i>Sabra-Niacin</i>	ICN Canada	100	0.54
	<i>Niacine</i>	Lilly	100	0.68
	<i>Erinic</i>	Eri	100	0.70
	<i>Niacine</i>	Vita	100	0.73
	<i>Acide Nicotinique</i>	Abbott	100	0.83
<i>Niacine</i>	Noco	100	0.84	

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
88:08	<b>NICOTINIQUE (ACIDE)</b>	<b>NICOTINIC ACID</b>		
	Co. 500 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Niacin</i>	K-Line	100	1.67
	<i>Erinic</i>	Eri	100	1.68
	<i>Sabra-Niacin</i>	ICN Canada	100	1.70
	<i>Acide Nicotinique</i>	Sands	100	1.70
	<i>Niacine</i>	Noco	100	1.74
	<i>Niacine</i>	Vita	100	1.80
	<i>Novoniacin</i>	Novopharm	100	2.22
88:08	<b>NICOTINIQUE (ACIDE)</b>	<b>NICOTINIC ACID</b>		
	Co. 1 g	<i>Tab.</i>		
	<i>Erinic</i>	Eri	100	2.53
	<i>Niacin</i>	K-Line	100	2.78
	<i>Sabra-Niacin</i>	ICN Canada	100	3.21
	<i>Niacine</i>	Vita	100	3.26
88:08	<b>PYRIDOXINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>PYRIDOXINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Caps. 10 mg	<i>Caps.</i>		
	<i>Hexavibex</i>	P.D.	100	3.97
88:08	<b>PYRIDOXINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>PYRIDOXINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Co. 10 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Pyridoxine</i>	Noco	100	1.04
	<i>Hexa-Betalin</i>	Lilly	100	1.41
88:08	<b>PYRIDOXINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>PYRIDOXINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Co. 25 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Pyridoxine</i>	Genarex	100	0.57
	<i>Sabra B-6</i>	ICN Canada	100	1.35
	<i>Pyridoxine</i>	Noco	100	1.41
	<i>Hexa-Betalin</i>	Lilly	100	3.29
	<i>Pyridoxine</i>	M. & M.	100	4.65
	<i>Pyridoxine</i>	Abbott	100	5.45
88:08	<b>PYRIDOXINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>PYRIDOXINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Co. 50 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Pyridoxine</i>	Genarex	100	0.86
	<i>Pyridoxine</i>	Desbergers	100	2.25
	<i>Pyridoxine</i>	Noco	100	2.25
	<i>Sabra B-6</i>	ICN Canada	100	2.35
88:08	<b>PYRIDOXINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>PYRIDOXINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Co. 100 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Sabra B-6</i>	ICN Canada	100	4.50

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
88:08	<b>PYRIDOXINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 250 mg <i>Sabra B-6</i> <i>Megamin-Six</i>	<b>PYRIDOXINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i> ICN Canada Eri	100 100	4.15 4.86
88:08	<b>PYRIDOXINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. 100 mg/ml(1 ml) <i>Pyridoxine</i>	<b>PYRIDOXINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i> Sterilab	1	0.18
88:08	<b>PYRIDOXINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Sol. Inj. 100 mg/ml(5 ml) <i>Hexavibex</i>	<b>PYRIDOXINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Inj. Sol.</i> P.D.	1	2.90
88:08	<b>RIBOFLAVINE</b> Co. 5 mg <i>Riboflavine</i> <i>Riboflavine</i>	<b>RIBOFLAVIN</b> <i>Tab.</i> Noco P.D.	100 100	0.47 1.19
88:08	<b>RIBOFLAVINE</b> Co. 10 mg <i>Riboflavine</i> <i>Riboflavine</i>	<b>RIBOFLAVIN</b> <i>Tab.</i> Noco P.D.	100 100	0.56 1.62
88:08	<b>RIBOFLAVINE</b> Co. 25 mg <i>Riboflavine</i>	<b>RIBOFLAVIN</b> <i>Tab.</i> Noco	100	1.08
88:08	<b>THIAMINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 10 mg <i>Thiamine</i> <i>Thiamine</i>	<b>THIAMINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i> Novopharm P.D.	100 100	0.62 0.93
88:08	<b>THIAMINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 50 mg <i>Sabra B-1</i> <i>Thiamine</i> <i>Thiamine</i> <i>Thiamine</i> <i>Thiamine</i>	<b>THIAMINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i> ICN Canada Noco Novopharm Vita P.D.	100 100 100 100 100	1.04 1.04 1.18 1.29 2.01
88:08	<b>THIAMINE (CHLORHYDRATE DE)</b> Co. 100 mg <i>Thiamine</i> <i>Thiamine</i> <i>Sabra B-1</i>	<b>THIAMINE HYDROCHLORIDE</b> <i>Tab.</i> Noco Vita ICN Canada	100 100 100	1.69 1.80 1.85

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
88:08	<b>THIAMINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>THIAMINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Co. 300 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Megamin</i>	Eri	100	4.86
88:08	<b>THIAMINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>THIAMINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Sol. Inj. 100 mg/ml(10 ml)	<i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Betaxin</i>	Winthrop	1	1.24
	<i>Thiamine</i>	P.D.	1	1.29
	<i>Thiamine</i>	Bio-Chim.	1	1.62
	<i>Vitamine B 1</i>	M.-R.	1	1.82
	<i>Betalin S</i>	Lilly	1	2.25
88:08	<b>THIAMINE (CHLORHYDRATE DE)</b>	<b>THIAMINE HYDROCHLORIDE</b>		
	Sol. Inj. 100 mg/ml(30 ml)	<i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Thiamine</i>	M.T.C.	1	2.03
88:12	<b>ASCORBIQUE (ACIDE)</b>	<b>ASCORBIC ACID</b>		
	Caps. 500 mg	<i>Caps.</i>		
	<i>Sabra-Scorbic</i>	ICN Canada	100	2.98
88:12	<b>ASCORBIQUE (ACIDE)</b>	<b>ASCORBIC ACID</b>		
	Co. 50 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Cevalin</i>	Lilly	100	0.62
88:12	<b>ASCORBIQUE (ACIDE)</b>	<b>ASCORBIC ACID</b>		
	Co. 100 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Acide Ascorbique</i>	Noco	100	0.32
	<i>Vitamin C</i>	Wampole	100	0.32
	<i>Sabra-Scorbic</i>	ICN Canada	100	0.35
	<i>Vitamine C</i>	Novopharm	100	0.36
	<i>C-Vita 100</i>	Octo	100	0.38
	<i>Erivit-C</i>	Eri	100	0.48
	<i>Vitamine C</i>	Sands	100	0.52
	<i>Acide Ascorbique</i>	Vita	100	0.68
	<i>Cevalin</i>	Lilly	100	0.77
	<i>Acide Ascorbique</i>	B.D.H.	100	0.86
	<i>Acide Ascorbique</i>	P.D.	100	0.88
	<i>Acide Ascorbique</i>	Abbott	100	0.94
	<i>Redoxon</i>	Roche	100	1.09
	<i>Acide Ascorbique</i>	Bio-Chim.	100	1.28

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>		Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
88:12	<b>ASCORBIQUE (ACIDE)</b>		<b>ASCORBIC ACID</b>		
	Co.	250 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Acide Ascorbique</i>		Noco	100	0.61
	<i>Vitamin C</i>		Wampole	100	0.74
	<i>Sabra-Scorbic</i>		ICN Canada	100	0.80
	<i>Vitamine C</i>		Novopharm	100	0.84
	<i>Vitamine C</i>		Octo	100	0.90
	<i>Vitamine C</i>		Sands	100	0.97
	<i>Cevalin</i>		Lilly	100	1.67
	<i>Acide Ascorbique</i>		P.D.	100	1.84
	<i>Acide Ascorbique</i>		B.D.H.	100	1.91
	<i>Acide Ascorbique</i>		Abbott	100	1.98
	<i>Acide Ascorbique</i>		Bio-Chim.	100	2.73
88:12	<b>ASCORBIQUE (ACIDE)</b>		<b>ASCORBIC ACID</b>		
	Co.	500 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Acide Ascorbique</i>		Noco	100	1.06
	<i>Pharma C-500</i>		Pharmavite	100	1.18
	<i>Vitamin C</i>		Wampole	100	1.29
	<i>Acide Ascorbique</i>		K-Line	100	1.32
	<i>Sabra-Scorbic</i>		ICN Canada	100	1.34
	<i>Vitamine C</i>		Sands	100	1.40
	<i>Ervit-C-500</i>		Eri	100	1.50
	<i>Vitamine C</i>		Novopharm	100	1.52
	<i>Vitamine C</i>		Octo	100	1.52
	<i>Acide Ascorbique</i>		Vita	100	1.58
	<i>Vitamine C</i>		Interlab	100	1.86
	<i>Acide Ascorbique</i>		Bio-Chim.	100	3.44
	<i>Acide Ascorbique</i>		B.D.H.	100	3.51
	<i>Acide Ascorbique</i>		Abbott	100	3.64
	<i>Miroscorbin-500</i>		M.-R.	100	3.83
	<i>Redoxon</i>		Roche	100	4.05
88:12	<b>ASCORBIQUE (ACIDE)</b>		<b>ASCORBIC ACID</b>		
	Co.	1 g	<i>Tab.</i>		
	<i>Megascorb</i>		Eri	100	2.18
	<i>Sabra-Scorbic</i>		ICN Canada	100	2.35
	<i>Acide Ascorbique</i>		K-Line	100	2.53
	<i>Novo-C</i>		Novopharm	100	2.85
88:12	<b>ASCORBIQUE (ACIDE)</b>		<b>ASCORBIC ACID</b>		
	Co. Eff.	1 g	<i>Eff. Tab.</i>		
	<i>Redoxon</i>		Roche	10	0.83
88:12	<b>ASCORBIQUE (ACIDE)</b>		<b>ASCORBIC ACID</b>		
	Co. Mast.	100 mg	<i>Chew. Tab.</i>		
	<i>Acide Ascorbique</i>		Noco	100	0.41
	<i>Vitamine C</i>		Novopharm	100	0.51

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / Generic Name Forme Pharmaceutique - Teneur / Pharmaceutical Dosage Form Marque de Commerce / Brand Name		Fabricant Manufacturer	Format Pkg. Size	Prix Price
88:12	<b>ASCORBIQUE (ACIDE) ASCORBIC ACID</b>				
	Co. Mast.	250 mg			
	<i>Acide Ascorbique</i> <i>Vitamine C</i> <i>Vitamine C</i> <i>Adenex</i>		Noco Novopharm Rougier ICN Canada	100 100 100 100	0.78 1.18 1.85 2.37
88:12	<b>ASCORBIQUE (ACIDE) ASCORBIC ACID</b>				
	Co. Mast.	500 mg			
	<i>Acide Ascorbique</i> <i>Pharma C-500</i> <i>Acide Ascorbique</i> <i>Acide Ascorbique</i> <i>Ascoril</i> <i>Vitamine C</i> <i>Ascorbol-500</i>		Noco Pharmavite Novopharm K-Line Eri Rougier Mériot	100 100 100 100 100 100 100	1.49 1.76 1.91 1.92 2.14 2.36 3.44
88:12	<b>ASCORBIQUE (ACIDE) ASCORBIC ACID</b>				
	Co. Tamp.	500 mg			
	<i>Vitascorbol</i>		Poulenc	12	0.60
88:12	<b>ASCORBIQUE (ACIDE) ASCORBIC ACID</b>				
	Sir.	20 mg/ml			
	<i>C-Vita</i>		Octo	230 ml	1.54
88:12	<b>ASCORBIQUE (ACIDE) ASCORBIC ACID</b>				
	Sol. Inj.	100 mg/ml(1 ml)			
	<i>Redoxon</i>		Roche	1	0.15
88:12	<b>ASCORBIQUE (ACIDE) ASCORBIC ACID</b>				
	Sol. Inj.	250 mg/ml(2 ml)			
	<i>Cantaxin</i> <i>Acide Ascorbique</i> <i>Acide Ascorbique</i> <i>Redoxon</i>		Winthrop Sterilab B.D.H. Roche	1 1 1 1	0.11 0.13 0.21 0.36
88:12	<b>ASCORBIQUE (ACIDE) ASCORBIC ACID</b>				
	Sol. Orale Péd.	83.3 mg/ml			
	<i>Ce-Vi-Sol</i>		M.J.	50 ml	1.65
88:16	<b>CALCIFÉROL CALCIFEROL</b>				
	Caps.	50,000 U			
	<i>Radiostol</i> <i>Ostoforte</i>		B.D.H. Frosst	100 100	3.51 4.56

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / Generic Name Forme Pharmaceutique - Teneur / Pharmaceutical Dosage Form Marque de Commerce / Brand Name		Fabricant Manufacturer	Format Pkg. Size	Prix Price
88:16	<b>CALCIFÉROL</b>	10,000 U/ml	<b>CALCIFEROL</b>		
	Sol. Orale		Oral Sol.		
	<i>Drisdol</i>		Winthrop	25 ml	1.51
88:16	<b>CALCIFÉROL</b>	100,000 U/ml	<b>CALCIFEROL</b>		
	Sol. Orale		Oral Sol.		
	<i>Radiostol</i>		B.D.H.	25 ml	2.29
88:16	<b>CALCIFÉROL</b>	300,000 U/ml	<b>CALCIFEROL</b>		
	Sol. Orale		Oral Sol.		
	<i>Radiostol Forte</i>		B.D.H.	25 ml	3.16
88:16	<b>VITAMINE D</b>	50,000 U	<b>VITAMIN D</b>		
	Caps.		Caps.		
	<i>Vitamine D</i>		P.D.	100	2.73
88:16	<b>VITAMINE D/ CALCIUM (PHOSPHATE DE)</b>	133 U-500 mg	<b>VITAMIN D/ CALCIUM PHOSPHATE</b>		
	Caps.		Caps.		
	<i>Calcium-D Dical-D</i>		Octo Abbott	100 100	1.58 1.69
88:24	<b>MÉNADIOL (PHOSPHATE SODIQUE DE)</b>	5 mg	<b>MENADIOL SODIUM PHOSPHATE</b>		
	Co.		Tab.		
	<i>Synkavite</i>		Roche	100	1.52
88:24	<b>MÉNADIOL (PHOSPHATE SODIQUE DE)</b>	5 mg/ml(1 ml)	<b>MENADIOL SODIUM PHOSPHATE</b>		
	Sol. Inj.		Inj. Sol.		
	<i>Synkavite</i>		Roche	1	0.30
88:24	<b>MÉNADIOL (PHOSPHATE SODIQUE DE)</b>	10 mg/ml(1 ml)	<b>MENADIOL SODIUM PHOSPHATE</b>		
	Sol. Inj.		Inj. Sol.		
	<i>Synkavite</i>		Roche	1	0.38
88:24	<b>MÉNADIOL (PHOSPHATE SODIQUE DE)</b>	37.5 mg/ml(2 ml)	<b>MENADIOL SODIUM PHOSPHATE</b>		
	Sol. Inj.		Inj. Sol.		
	<i>Synkavite</i>		Roche	1	0.73
88:24	<b>PHYTONADIONE</b>	5 mg	<b>PHYTONADIONE</b>		
	Co.		Tab.		
	<i>Mephyton</i>		M.S.D.	50	3.60

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
88:24	<b>PHYTONADIONE</b> Sol. Inj. 2 mg/ml(0.5 ml)	<b>PHYTONADIONE</b> <i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Vitamin K 1</i> <i>Konakion</i>	Sterilab Roche	1 1	0.20 0.32
88:24	<b>PHYTONADIONE</b> Sol. Inj. 10 mg/ml(1 ml)	<b>PHYTONADIONE</b> <i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Vitamine K 1</i> <i>Aquamephyton</i> <i>Konakion</i>	Sterilab M.S.D. Roche	1 1 1	0.51 0.58 0.65
88:24	<b>VITAMINE K 5</b> Sol. Inj. 1 mg/ml(1 ml)	<b>VITAMIN K 5</b> <i>Inj. Sol.</i>		
	<i>Synkamin</i>	P.D.	1	0.30
88:28	<b>DÉCAVITAMINES U.S.P.</b> Caps.	<b>DECAVITAMINS U.S.P.</b> <i>Caps.</i>		
	<i>Fortamines-10</i> <i>Revit-Plus</i> <i>Penta-3B Plus</i>	Rougier ICN Canada Pentagone	30 30 30	1.41 2.28 3.93
88:28	<b>DÉCAVITAMINES U.S.P.</b> Co.	<b>DECAVITAMINS U.S.P.</b> <i>Tab.</i>		
	<i>Fortamines-10</i> <i>Nova-Decavi</i> <i>Divitam</i> <i>Maxi-10</i> <i>Viamine-10</i>	Rougier Nova-Drug Vita Desbergers Nadeau	30 30 30 30 30	1.41 1.86 2.28 2.48 2.48
88:28	<b>DÉCAVITAMINES U.S.P.</b> Co. Eff.	<b>DECAVITAMINS U.S.P.</b> <i>Eff. Tab.</i>		
	<i>Revit Plus Effervescent</i>	ICN Canada	30	4.05
88:28	<b>HEXAVITAMINES N.F.</b> Caps.	<b>HEXAVITAMINS N.F.</b> <i>Caps.</i>		
	<i>Fortamines-6</i> <i>Ervit-Six</i> <i>Revit</i>	Rougier Eri ICN Canada	30 30 30	1.13 1.55 1.74

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
88:28	<b>HEXAVITAMINES N.F.</b> Co.	<b>HEXAVITAMINS N.F.</b> <i>Tab.</i>		
	<i>S.C.T. Vitamin No 2</i> <i>Hexavitamines</i> <i>Tonovite</i> <i>Beminal-Plus</i> <i>Fortamines-6</i> <i>Erivit-Six</i> <i>Vithexa</i> <i>Alpha-Vites</i> <i>Maxi-6</i> <i>Viamine-6</i> <i>Stimutone</i>	M. & M. Novopharm Maney Ayerst Rouquier Eri Franca Vita Desbergers Nadeau Trianon	30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	0.36 0.45 0.77 0.80 1.11 1.14 1.14 1.86 1.91 1.91 2.12
88:28	<b>HEXAVITAMINES N.F.</b> Co. Mast.  <i>Pediaplex</i>	<b>HEXAVITAMINS N.F.</b> <i>Chew. Tab.</i>  Medic		
			30	1.13
88:28	<b>POLYVITAMINES B</b> Pd Inj. I.V. 1.13 g  <i>Béminal Fortis</i>	<b>VITAMIN B COMPLEX</b> <i>I.V. Inj. Pd</i>  Ayerst		
			1	1.35
88:28	<b>POLYVITAMINES B</b> Pd Inj. I.V. 1.355 g  <i>Penta-3B Plus</i>	<b>VITAMIN B COMPLEX</b> <i>I.V. Inj. Pd</i>  Pentagone		
			1	4.25
88:28	<b>POLYVITAMINES B</b> Sol. Inj. I.V. 77.7 mg/ml(10 ml)  <i>Vitamin B Compound</i>	<b>VITAMIN B COMPLEX</b> <i>I.V. Inj. Sol.</i>  P.D.		
			1	1.19
88:28	<b>POLYVITAMINES B</b> Sol. Inj. I.V. 92 mg/ml(10 ml)  <i>Betalin Complexe</i>	<b>VITAMIN B COMPLEX</b> <i>I.V. Inj. Sol.</i>  Lilly		
			1	0.84
88:28	<b>POLYVITAMINES B</b> Sol. Inj. I.V. 122 mg/ml(10 ml)  <i>B-Plex</i>	<b>VITAMIN B COMPLEX</b> <i>I.V. Inj. Sol.</i>  Wyeth		
			1	1.18
88:28	<b>POLYVITAMINES B AVEC A, D, C</b> Sol. Inj. I.V. 17.5mg- 5000U- 500U- 30mg/ml (10ml)  <i>Pancebrin</i>	<b>VITAMIN B COMPLEX WITH A,D,C</b> <i>I.V. Inj. Sol.</i>  Lilly		
			1	1.41
88:28	<b>POLYVITAMINES B AVEC A,D,E,C</b> Sol. Inj. I.V. 20mg- 1000U- 100U- 1U- 100mg/ml(10 ml)  <i>M.V.I.-1000</i>	<b>VITAMIN B COMPLEX WITH A,D,E,C</b> <i>I.V. Inj. Sol.</i>  Arlington		
			1	1.00

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
88:28	<b>POLYVITAMINES B AVEC C</b> Pd Inj. I.V. 325 mg-500 mg <i>Solu-B avec C</i> <i>Solu-Zyme avec C</i>	<b>VITAMIN B COMPLEX WITH C</b> <i>I.V. Inj. Pd</i>  Upjohn Upjohn	1 1	1.00 1.07
88:28	<b>POLYVITAMINES B AVEC C</b> Pd Inj. I.V. 113.15 mg-300 mg <i>Folbesyn</i>	<b>VITAMIN B COMPLEX WITH C</b> <i>I.V. Inj. Pd</i>  Lederle	1	1.02
88:28	<b>POLYVITAMINES B AVEC C</b> Pd Inj. I.V. 175 mg-500 mg <i>Vi-Cert C 500</i>	<b>VITAMIN B COMPLEX WITH C</b> <i>I.V. Inj. Pd</i>  Baxter	1	1.08
88:28	<b>POLYVITAMINES B AVEC C</b> Pd Inj. I.V. 175 mg-1 g <i>Vi-Cert C 1000</i>	<b>VITAMIN B COMPLEX WITH C</b> <i>I.V. Inj. Pd</i>  Baxter	1	1.11
88:28	<b>POLYVITAMINES B AVEC C</b> Pd Inj. I.V. 195 mg-500 mg <i>Béminal et C Fortis</i>	<b>VITAMIN B COMPLEX WITH C</b> <i>I.V. Inj. Pd</i>  Ayerst	1	0.73
88:28	<b>POLYVITAMINES B AVEC C</b> Pd Inj. I.V. 1.1 g-1 g <i>Béjectal avec C</i>	<b>VITAMIN B COMPLEX WITH C</b> <i>I.V. Inj. Pd</i>  Abbott	1	1.72
88:28	<b>POLYVITAMINES B AVEC C</b> Sol. Inj. I.V. 73 mg-75 mg/ml(2 ml) <i>Betalin Complexe FC</i>	<b>VITAMIN B COMPLEX WITH C</b> <i>I.V. Inj. Sol.</i>  Lilly	1	0.37
88:28	<b>VITAMINES A D ET C</b> Co. 5,000 U-400 U-50 mg <i>Haliborange C</i> <i>Nova-D-C</i>	<b>VITAMINS A D AND C</b> <i>Tab.</i>  Glaxo Nova-Drug	100 100	2.10 2.92
88:28	<b>VITAMINES A D ET C</b> Co. Mast. 4,000 U-400 U-75 mg <i>Tri-Vi-Sol</i>	<b>VITAMINS A D AND C</b> <i>Chew. Tab.</i>  M.J.	100	2.48
88:28	<b>VITAMINES A D ET C</b> Co. Mast. 5,000 U-400 U-75 mg <i>Fortamines-3</i> <i>Vi-Met</i>	<b>VITAMINS A D AND C</b> <i>Chew. Tab.</i>  Rougier Franca	100 100	2.36 2.43
88:28	<b>VITAMINES A D ET C</b> Sir. 500 U-40 U-10 mg/ml <i>Vi-Met</i>	<b>VITAMINS A D AND C</b> <i>Syr.</i>  Franca	345 ml	1.96

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
88:28	VITAMINES A D ET C	<i>VITAMINS A D AND C</i>		
	Sol. Orale            4,166 U-666 U-50 mg/ml	<i>Oral Sol.</i>		
	<i>Tri-Vi-Sol</i> <i>Fortamines-3</i>	M.J. Rougier	30 ml 30 ml	1.11 1.22
88:28	VITAMINES A D ET C	<i>VITAMINS A D AND C</i>		
	Sol. Orale            10,000 U-1,600 U-120 mg/ml	<i>Oral Sol.</i>		
	<i>Osto A-D-C</i>	Frosst	30 ml	1.32

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
92:00	ALLERGÈNES (EXTRAITS AQUEUX D') Sol. Inj. TE*(5ml)	ALLERGENS (AQUEOUS EXTRACTS OF) Inj. Sol.	H.-S.	1 8.00
92:00	ALLERGÈNES (EXTRAITS AQUEUX D') Sol. Inj. TE*(10ml) <i>Dust Concentrate</i>	ALLERGENS (AQUEOUS EXTRACTS OF) Inj. Sol.	Endo Dome H.-S. Omega	1 4.50 1 9.11 1 11.00 1 11.00
92:00	ALLERGÈNES (EXTRAITS AQUEUX D') Sol. Inj. TS**(3ml) <i>Ragweed</i> <i>Polligens Eastern</i> <i>Polligens Western</i>	ALLERGENS (AQUEOUS EXTRACTS OF) Inj. Sol.	Lederle Lederle Lederle	3 11.93 3 14.40 3 15.75
92:00	ALLERGÈNES (EXTRAITS AQUEUX D') Sol. Inj. TS**(5ml)	ALLERGENS (AQUEOUS EXTRACTS OF) Inj. Sol.	Dome	4 12.77
92:00	ALLERGÈNES (EXTRAITS AQUEUX D') Sol. Inj. TS**(10ml) <i>Dust Concentrate</i>	ALLERGENS (AQUEOUS EXTRACTS OF) Inj. Sol.	Endo H.-S. Omega	4 13.89 3 15.00 3 15.00
92:00	ALLERGÈNES (EXTRAITS PRÉCIPITÉS À L'ALUN) Sol. Inj. TE*(5 ml) <i>Suspal</i>	ALLERGENS (ALUM-PRECIPIATED EXTRACTS OF) Inj. Sol.	Omega	1 8.00
92:00	ALLERGÈNES (EXTRAITS PRÉCIPITÉS À L'ALUN) Sol. Inj. TE*(10 ml) <i>Allpyral</i> <i>Suspal</i>	ALLERGENS (ALUM-PRECIPIATED EXTRACTS OF) Inj. Sol.	Dome Omega	1 8.44 1 11.00

\*TE:Traitement d'Entretien - Maintenance Treatment

\*\*TS:Traitement Spécifique - Specific Treatment

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
92:00	<b>ALLERGÈNES</b> <b>(EXTRAITS PRÉCIPITÉS</b> <b>À L'ALUN)</b> Sol. Inj.                      TS**(5 ml)	<b>ALLERGENS</b> <b>(ALUM-PRECIPIATED</b> <b>EXTRACTS OF)</b> <i>Inj. Sol.</i>	Omega                      3 Dome                        3	11.00 12.66
92:00	<b>ALLERGÈNES</b> <b>(EXTRAITS PRÉCIPITÉS</b> <b>À L'ALUN)</b> Sol. Inj.                      TS**(10 ml) <i>Suspal</i>	<b>ALLERGENS</b> <b>(ALUM-PRECIPIATED</b> <b>EXTRACTS OF)</b> <i>Inj. Sol.</i>	Omega                      3	15.00

\*TE:Traitement d'Entretien - Maintenance Treatment

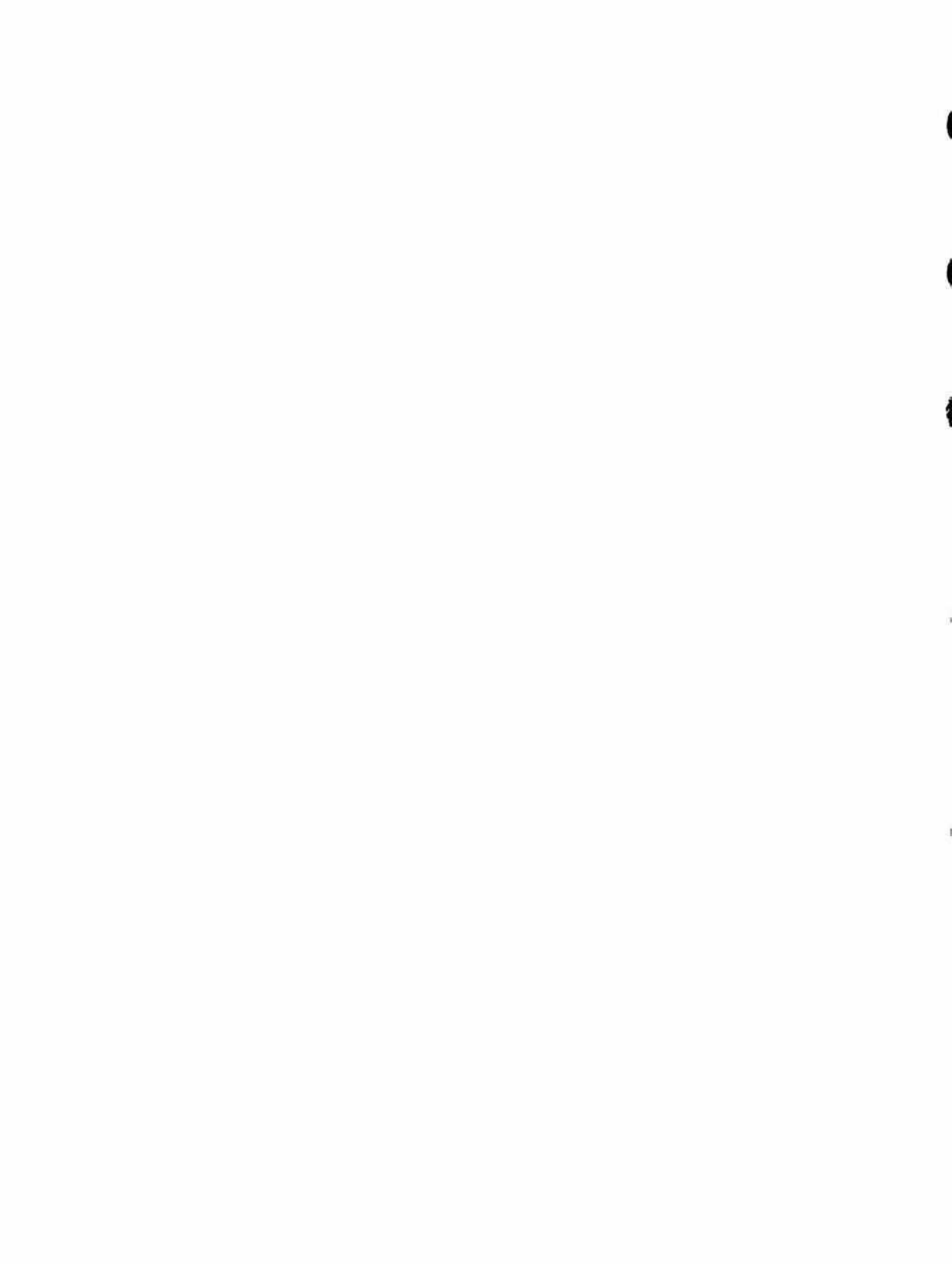
\*\*TS:Traitement Spécifique - Specific Treatment

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>		Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
92:00	<b>ALLOPURINOL</b> <i>ALLOPURINOL</i>				
	Co.	100 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Bloxanth</i> <i>Zyloprim</i>		Calmic B.W.	100 100	6.21 6.41
92:00	<b>AZATHIOPRINE</b> <i>AZATHIOPRINE</i>				
	Co.	50 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Imuran</i>		B.W.	100	11.25
92:00	<b>CARBAMAZÉPINE</b> <i>CARBAMAZEPINE</i>				
	Co.	200 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Tégrétol</i>		Geigy	50	4.95
92:00	<b>CARBIMIDE CALCIQUE</b> <i>CALCIUM CARBIMIDE</i>				
	Co.	50 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Temposil</i>		Lederle	100	13.50
92:00	<b>CHOLESTYRAMINE (RÉSINE DE)</b> <i>CHOLESTYRAMIN RESIN</i>				
	Pd Orale	833 mg/g	<i>Oral Pd</i>		
	<i>Questran</i>		M.J.	378 g	5.02
92:00	<b>CHOLESTYRAMINE (RÉSINE DE)</b> <i>CHOLESTYRAMIN RESIN</i>				
	Pd Orale	915 mg/g	<i>Oral Pd</i>		
	<i>Cuemid</i>		M.S.D.	378 g	14.66
92:00	<b>CLOMIPHÈNE (CITRATE DE)</b> <i>CLOMIPHENE CITRATE</i>				
	Co.	50 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Clomid</i>		Merrell	30	16.86
92:00	<b>CROMOGLYCATE DISODIQUE</b> <i>DISODIUM CROMOGLYCATE</i>				
	Pd Aéro.	20 mg/caps.	<i>Aero. Pd</i>		
	<i>Intal</i>		Fisons	30	7.11
92:00	<b>CROMOGLYCATE DISODIQUE</b> <i>DISODIUM CROMOGLYCATE</i>				
	Pd Aéro. (App.)	20 mg/caps.	<i>Aero. Pd (App.)</i>		
	<i>Intal &amp; Spinhaler</i>		Fisons	30	8.91
92:00	<b>DIPYRIDAMOLE</b> <i>DIPYRIDAMOLE</i>				
	Co.	25 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Persantine</i>		Boehringer	50	3.30
92:00	<b>DIPYRIDAMOLE</b> <i>DIPYRIDAMOLE</i>				
	Co.	50 mg	<i>Tab.</i>		
	<i>Persantine</i>		Boehringer	60	5.74

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>		Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
92:00	<b>DISULFIRAM</b>	250 mg	<b>DISULFIRAM</b>	Ayerst	4.20
	Co.		<i>Tab.</i>	100	
	<i>Antabuse</i>				
92:00	<b>DISULFIRAM</b>	500 mg	<b>DISULFIRAM</b>	Ayerst	4.05
	Co.		<i>Tab.</i>	50	
	<i>Antabuse</i>				
92:00	<b>FLUORURE DE SODIUM</b>	2.2 mg	<b>SODIUM FLUORIDE</b>	ICN Canada	0.50
	Co.		<i>Tab.</i>	Noco	0.52
	<i>Fluor-A-Day</i>			Vita	0.73
	<i>Fluortabs</i>				
	<i>Fluorure de Sodium</i>				
92:00	<b>FLUORURE DE SODIUM</b>	5 mg/ml	<b>SODIUM FLUORIDE</b>	Noco	1.00
	Sol. Orale		<i>Oral Sol.</i>	60 ml	
	<i>Fluordrops</i>				
92:00	<b>GLUCAGON</b>	1 mg	<b>GLUCAGON</b>	Lilly	2.70
	Pd Inj.		<i>Inj. Pd</i>	1	
	<i>Glucagon</i>				
92:00	<b>GLUCAGON</b>	10 mg	<b>GLUCAGON</b>	Lilly	10.00
	Pd Inj.		<i>Inj. Pd</i>	1	
	<i>Glucagon</i>				
92:00	<b>LÉVODOPA</b>	100 mg	<b>LEVODOPA</b>	ICN Canada	3.50
	Caps.		<i>Caps.</i>	100	
	<i>Levopa</i>				
92:00	<b>LÉVODOPA</b>	250 mg	<b>LEVODOPA</b>	ICN Canada	4.85
	Caps.		<i>Caps.</i>	Roche	5.06
	<i>Levopa</i>				
	<i>Larodopa</i>				
92:00	<b>LÉVODOPA</b>	500 mg	<b>LEVODOPA</b>	ICN Canada	8.61
	Caps.		<i>Caps.</i>	Roche	8.94
	<i>Levopa</i>				
	<i>Larodopa</i>				
92:00	<b>LÉVODOPA</b>	250 mg	<b>LEVODOPA</b>	Roche	5.06
	Co.		<i>Tab.</i>	100	
	<i>Larodopa</i>				

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
92:00	<b>LÉVODOPA</b> Co. 500 mg <i>Levopa</i> <i>Larodopa</i>	<b>LEVODOPA</b> <i>Tab.</i>	ICN Canada 100 Roche 100	8.84 8.94
92:00	<b>PLACÉBO</b> Caps. 10 mg <i>Pho-Caps</i>	<b>PLACEBO</b> <i>Caps.</i>	Nova-Drug 30	0.36
92:00	<b>PLACÉBO</b> Caps. 15 mg <i>Pho-Caps</i>	<b>PLACEBO</b> <i>Caps.</i>	Nova-Drug 30	0.36
92:00	<b>PLACÉBO</b> Caps. 30 mg <i>Pho-Caps</i>	<b>PLACEBO</b> <i>Caps.</i>	Nova-Drug 30	0.36
92:00	<b>PLACÉBO</b> Caps. 60 mg <i>Lacto Caps</i> <i>Nulcap</i>	<b>PLACEBO</b> <i>Caps.</i>	Noco 30 ICN Canada 30	0.33 0.90
92:00	<b>PLACÉBO</b> Caps. 100 mg <i>Placebo Nembutal</i>	<b>PLACEBO</b> <i>Caps.</i>	Abbott 30	0.33
92:00	<b>PLACÉBO</b> Caps. 250 mg <i>Aval</i>	<b>PLACEBO</b> <i>Caps.</i>	Vita 30	0.62
92:00	<b>PLACÉBO</b> Co. 15 mg <i>Pho-Tabs</i>	<b>PLACEBO</b> <i>Tab.</i>	Nova-Drug 30	0.36
92:00	<b>PLACÉBO</b> Co. 300 mg <i>Lacto Tabs</i>	<b>PLACEBO</b> <i>Tab.</i>	Noco 30	0.24
92:00	<b>PRALIDOXIME (CHLORURE DE)</b> Pd Inj. 1 g <i>Protopam</i>	<b>PRALIDOXIME CHLORIDE</b> <i>Inj. Pd</i>	Ayerst 1	2.02

Classe Thérapeutique <i>Therapeutic Category</i>	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
92:00	<b>TRITHIOPARAMÉTHOXY PHÉNYLPROPÈNE</b> Co. 12.5 mg <i>Sulfarlem</i>	<b>TRITHIOPARAMETHOXY PHENYLPROPENE</b> <i>Tab.</i> H. & C.	40	1.44

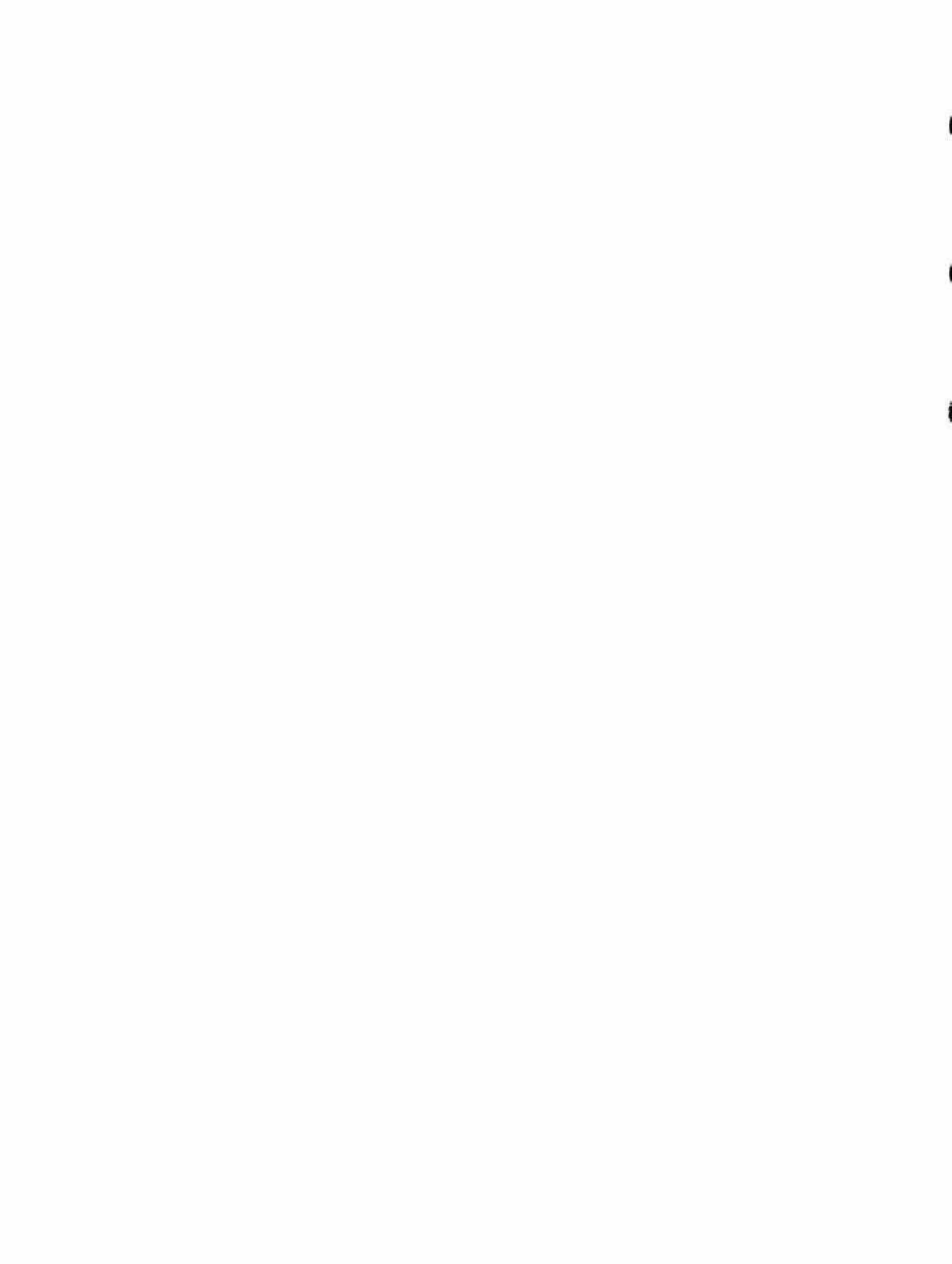


**PARTIE II**

**Liste des produits pour  
médicament magistral**

**PART II**

**List of products for  
magistral medication**



Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>		Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
Acacia	<i>Acacia</i>	B.D.H.	115 g	1.78
Acétanilide	<i>Acetanilide</i>	Macco	454 g	2.49
Acétique (Acide) Glaciale	<i>Glacial Acetic Acid</i>	B.D.H.	454 g	1.36
Acétone	<i>Acetone</i>	B.D.H.	454 g	1.08
Acétylsalicylique (Acide)	<i>Acetylsalicylic Acid</i>	Macco	115 g	1.87
Acriflavine (Chlorhydrate d')	<i>Acriflavine Hydrochloride</i>	B.D.H.	50 g	2.63
Adragante	<i>Tragacanth</i>	B.D.H.	115 g	3.05
Alcools de Laine	<i>Wool Alcohols</i>	B.D.H.	454 g	5.99
Alfazurine 2g	<i>Alfazurine 2g</i>	Sigma	10 g	1.35
Allobarbital	<i>Allobarbital</i>	Street	500 g	20.00
Aluminium (Acétate d')	<i>Aluminum Acetate</i>	St-Hubert	15 g	0.90
Aluminium (Chlorure d')	<i>Aluminum Chloride</i>	Macco	115 g	1.51
Aluminium (Hydroxyde d')	<i>Aluminum Hydroxide</i>	Anachemia	454 g	2.95
Aluminium (Poudre d')	<i>Aluminum Powder</i>	B.D.H.	115 g	2.10
Amarante	<i>Amaranth</i>	B.D.H.	30 g	1.80
Amidon	<i>Starch</i>	B.D.H.	454 g	1.31
Aminophylline	<i>Aminophylline</i>	B.D.H.	30 g	1.68
Ammonium (Acétate d')	<i>Ammonium Acetate</i>	St-Hubert	60 g	0.60
Ammonium (Bromure d')	<i>Ammonium Bromide</i>	Macco	115 g	1.31
Ammonium (Carbonate d')	<i>Ammonium Carbonate</i>	Macco	115 g	1.41
Ammonium (Chlorure d')	<i>Ammonium Chloride</i>	B.D.H.	454 g	1.90
Ammonium (Oxalate d')	<i>Ammonium Oxalate</i>	Anachemia	115 g	1.70
Ammonium (Tartrate d')	<i>Ammonium Tartrate</i>	Macco	115 g	3.02
Antipyrine	<i>Antipyrine</i>	Macco	30 g	0.72
Apomorphine (Chlorhydrate d')	<i>Apomorphine Hydrochloride</i>	Cornell	25 g	62.50
Argent (Nitrate d')	<i>Silver Nitrate</i>	Macco	30 g	4.68
Argent (Protéinate d') Doux	<i>Mild Silver Protein</i>	St-Hubert	30 g	3.15
Ascorbique (Acide)	<i>Ascorbic Acid</i>	B.D.H.	25 g	1.01
Atropine (Sulfate d')	<i>Atropine Sulfate</i>	B.D.H.	3.5 g	1.85
Barbital Sodique	<i>Barbital (Sodium)</i>	B.D.H.	100 g	4.50
Baume du Pérou	<i>Peruvian Balsam</i>	B.D.H.	115 g	4.49
Belladone (Teinture de)	<i>Belladonna Tincture</i>	St-Hubert	115 ml	0.59
Benjoin (Teinture de)	<i>Benjoin Tincture</i>	St-Hubert	115 ml	0.74
Bentonite	<i>Bentonite</i>	St-Hubert	115 g	0.49
Benzalkonium (Sol. 1:750)	<i>Benzalkonium (Sol. 1:750)</i>	Winthrop	240 ml	0.55
Benzéthonium (Sol. 1:1000)	<i>Benzethonium (Sol. 1:1000)</i>	P.D.	2400 ml	5.28
Benzocaïne	<i>Benzocaine</i>	Macco	30 g	1.29
Benzoïque (Acide)	<i>Benzoic Acid</i>	St-Hubert	60 g	0.49
Bismuth (Carbonate de)	<i>Bismuth Carbonate</i>	Macco	115 g	5.52
Bismuth (Gallate de)	<i>Bismuth Gallate</i>	Macco	115 g	5.29
Bismuth (Nitrate de)	<i>Bismuth Nitrate</i>	Macco	115 g	5.78
Bismuth (Subgallate de)	<i>Bismuth Subgallate</i>	B.D.H.	115 g	4.78
Bleu de Méthylène	<i>Methylene Blue</i>	Macco	115 g	4.03

Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>		Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
Borique (Acide)	<i>Boric Acid</i>	Macco	454 g	1.13
Brasivol Base	<i>Brasivol Base</i>	ICN Canada	121 g	2.44
Caféine (Citrates de)	<i>Caffeine Citrate</i>	B.D.H.	30 g	1.29
Calamine	<i>Calamine</i>	Macco	454 g	2.04
Calamine (Lotion de)	<i>Calamine Lotion</i>	St-Hubert	115 ml	0.20
Calamine Préparée	<i>Prepared Calamine</i>	B.D.H.	454 g	1.77
Calcium (Carbonate de)	<i>Calcium Carbonate</i>	Macco	454 g	1.45
Calcium (Chlorure de)	<i>Calcium Chloride</i>	B.D.H.	115 g	1.24
Calcium (Gluconate de)	<i>Calcium Gluconate</i>	B.D.H.	454 g	3.99
Calcium (Iodure de)	<i>Calcium Iodide</i>	B.D.H.	454 g	5.62
Calcium (Lactate de)	<i>Calcium Lactate</i>	Macco	115 g	1.63
Calcium (Oxyde de)	<i>Calcium Oxide</i>	Macco	454 g	1.13
Calcium (Phosphate de)	<i>Calcium Phosphate</i>	Macco	454 g	1.54
Calcium (Phosphate Diacide de)	<i>Calcium Biphosphate</i>	Macco	454 g	1.27
Camphre	<i>Camphor</i>	St-Hubert	30 g	0.50
Carboxyméthylcellulose Sodique	<i>Sodium Carboxymethylcellulose</i>	B.D.H.	454 g	3.99
Cétostéarylique (Alcool)	<i>Cetostearyl Alcohol</i>	B.D.H.	454 g	2.27
Cétrimide	<i>Cetrimide</i>	B.D.H.	100 g	3.50
Cétylique (Alcool)	<i>Cetyl Alcohol</i>	B.D.H.	115 g	1.19
Charbon Activé	<i>Activated Charcoal</i>	St-Hubert	60 g	0.55
Chaux (Eau de)	<i>Lime Water</i>	St-Hubert	455 ml	0.31
Chloral (Hydrate de)	<i>Chloral Hydrate</i>	Macco	30 g	1.29
Chloramine	<i>Chloramine</i>	B.D.H.	240 g	3.00
Chlorbutanol	<i>Chlorbutanol</i>	B.D.H.	115 g	2.19
Chlorhexidine (Diacétate de)	<i>Chlorhexidine Diacetate</i>	Ayerst	500 g	85.05
Chlorhydrique (Acide)	<i>Hydrochloric Acid</i>	Macco	454 g	2.17
Chloroforme	<i>Chloroform</i>	St-Hubert	60 g	0.49
Cholestérol	<i>Cholesterol</i>	St-Hubert	15 g	1.24
Chrome (Sesquioxyde de)	<i>Chromium Sesquioxide</i>	Macco	454 g	1.45
Chrysarobine	<i>Chrysarobin</i>	Sigma	10 g	3.60
Cinchocaïne (Chlorhydrate de)	<i>Cinchocaine Hydrochloride</i>	Street	100 g	50.00
Cire Blanche	<i>White Wax</i>	St-Hubert	115 g	0.74
Cire Jaune	<i>Yellow Wax</i>	St-Hubert	115 g	0.74
Citrique (Acide)	<i>Citric Acid</i>	Macco	115 g	1.57
Cobalt (Chlorure de)	<i>Cobalt Chloride</i>	B.D.H.	30 g	1.47
Cocaïne	<i>Cocain</i>	B.D.H.	1 g	2.70
Codéine (Phosphate de)	<i>Codeine Phosphate</i>	B.D.H.	5 g	6.98
Colchicine	<i>Colchicine</i>	Canlab	1 g	25.00
Collodion	<i>Collodion</i>	St-Hubert	60 g	0.60
Crème Hydratante	<i>Moisture Cream</i>	Prof. Ph.	115 g	6.49
Crème Hydratante Ultra Fine	<i>Ultra Fine Moisture Cream</i>	Prof. Ph.	115 g	7.49
Créosote	<i>Creosote</i>	Macco	115 g	2.46
Cuivre (Sulfate de)	<i>Copper Sulfate</i>	Macco	454 g	1.95

Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>		Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
D-Panthénol	<i>D-Panthenol</i>	Sigma	25 g	2.75
D-Xylose	<i>D-Xylose</i>	Sigma	100 g	6.90
Dakin (Solution de)	<i>Dakin's Solution</i>	St-Hubert	454 g	0.77
Dermabase (Crème)	<i>Dermabase Cream</i>	Prof. Ph.	454 g	4.49
Dextrose	<i>Dextrose</i>	Macco	454 g	1.13
Dichloracétique (Acide)	<i>Dichloroacetic Acid</i>	Canlab	250g	5.00
Diméthicone	<i>Dimethicone</i>	Sigma	500 g	15.00
Eau pour Injection	<i>Water for Injection</i>	Demers	2 ml	0.16
Eau pour Injection	<i>Water for Injection</i>	Demers	5 ml	0.17
Eau pour Injection	<i>Water for Injection</i>	Demers	10 ml	0.20
Eau pour Injection	<i>Water for Injection</i>	Demers	20 ml	0.36
Eau pour Injection	<i>Water for Injection</i>	Demers	30 ml	0.42
Eau pour Injection	<i>Water for Injection</i>	Demers	50 ml	0.55
Eau pour Injection/ Alcool Benzylque 0.9%	<i>Water for Injection/ Benzyl Alcohol 0.9%</i>	Abbott	30 ml	0.30
Eau pour Injection/ Parabènes	<i>Water for Injection/ Parabens</i>	Cutter	30 ml	0.30
EDTA	<i>EDTA</i>	B.D.H.	100 g	1.35
Éméline (Chlorhydrate d')	<i>Emetine Hydrochloride</i>	Sigma	1 g	3.40
Émobase (Crème)	<i>Emobase Cream</i>	Doak	454 g	5.99
Émobase (Lotion)	<i>Emobase Lotion</i>	Doak	230 ml	2.59
Éosine	<i>Eosin</i>	B.D.H.	10 g	1.56
Éphédrine (Alcaloïde)	<i>Ephedrine Alkaloid</i>	B.D.H.	30 g	2.93
Éphédrine (Chlorhydrate d')	<i>Ephedrine Hydrochloride</i>	Macco	30 g	2.22
Éphédrine (Sulfate d')	<i>Ephedrine Sulfate</i>	B.D.H.	30 g	2.19
Ésérine (Salicylate d')	<i>Eserine Salicylate</i>	B.D.H.	1 g	7.60
Ésérine (Sulfate d')	<i>Eserine Sulfate</i>	B.D.H.	1 g	7.60
Éthanol Absolu	<i>Absolute Ethanol</i>	SAQ	600 ml	8.22
Éther	<i>Ether</i>	B.D.H.	454 g	2.04
Éthylmorphine (Chlorhydrate d')	<i>Ethylmorphine Hydrochloride</i>	B.D.H.	1 g	1.55
Eucalyptol	<i>Eucalyptol</i>	B.D.H.	454 g	5.31
Eucérin (Pommade)	<i>Eucerin Ointment</i>	S. & N.	454 g	0.99
Eucérin Huileux	<i>Eucerin Oil</i>	S. & N.	580 g	1.27
Eugénol	<i>Eugenol</i>	Macco	30 g	2.22
Ferrique (Chlorure)	<i>Ferric Chloride</i>	Anachemia	454 g	2.95
Framboise (Sirop de)	<i>Raspberry Syrup</i>	St-Hubert	115 ml	0.74
Fructose	<i>Fructose</i>	Sigma	500 g	5.00
Gaiacol	<i>Guaicol</i>	Macco	115 g	2.56
Gaiacolate de Glycérile	<i>Glyceryl Guaiacolate</i>	St-Hubert	7 g	0.49
Galactose	<i>Galactose</i>	B.D.H.	500 g	12.50

Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>		Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
Gélatine	<i>Gelatin</i>	B.D.H.	454 g	4.22
Gentiane (Teinture de)	<i>Gentiane Tincture</i>	St-Hubert	115 ml	0.59
Gentiane Violet	<i>Gentian Violet</i>	St-Hubert	30 g	2.00
Glaxal Base (Crème)	<i>Glaxal Base Cream</i>	Glaxo	454 g	1.86
Glucose Liquide	<i>Liquid Glucose</i>	St-Hubert	454 g	0.45
Glutaraldéhyde 25%	<i>Glutaraldehyde 25%</i>	Fisher	1000 g	5.80
Glutaraldéhyde 50%	<i>Glutaraldehyde 50%</i>	Fisher	455 ml	6.41
Glycérine	<i>Glycerin</i>	B.D.H.	454 g	1.99
Goudron Minéral	<i>Tar (Mineral)</i>	St-Hubert	115 g	0.44
Goudron Végétal	<i>Tar (Wood)</i>	St-Hubert	115 g	0.44
Hamamélis (Eau de)	<i>Hamamelis Water</i>	Atlas	455 ml	0.59
Hexachlorophène	<i>Hexachlorophene</i>	Sigma	25 g	2.25
Homatropine (Bromhydrate d')	<i>Homatropine Hydrobromide</i>	Macco	5 g	1.59
Huile d'Anis	<i>Anis Oil</i>	St-Hubert	30 ml	0.50
Huile d'Arachides	<i>Peanut Oil</i>	St-Hubert	454 g	0.77
Huile d'Eucalyptus	<i>Eucalyptus Oil</i>	St-Hubert	115 ml	0.85
Huile d'Olive	<i>Olive Oil</i>	Gattuso	454 g	0.95
Huile de Cade	<i>Cade Oil</i>	St-Hubert	115 ml	0.74
Huile de Cajuput	<i>Cajuput Oil</i>	St-Hubert	30 ml	0.60
Huile de Clou	<i>Clove Oil</i>	St-Hubert	30 ml	0.80
Huile de Graine de Coton	<i>Cottonseed Oil</i>	Anachemia	454 g	1.95
Huile de Lavande	<i>Lavander Oil</i>	St-Hubert	30 ml	0.50
Huile de Lin	<i>Linseed Oil</i>	St-Hubert	115 ml	0.44
Huile de Menthe Poivrée	<i>Peppermint Oil</i>	St-Hubert	30 ml	0.75
Huile de Ricin	<i>Castor Oil</i>	B.D.H.	454 g	1.99
Huile de Rose	<i>Rose Oil</i>	St-Hubert	30 ml	1.74
Huile Minérale (Cr. Top. 13%)	<i>Mineral Oil (Top. Cr. 13%)</i>	El./Marion	45 g	1.81
Huile Minérale (Cr. Top. 20%)	<i>Mineral Oil (Top. Cr. 20%)</i>	W.-C.	115 g	1.01
Huile Minérale (Lot. 10%)	<i>Mineral Oil (Lot. 10%)</i>	W.-C.	115 ml	0.82
Huile Minérale (Lot. 16%)	<i>Mineral Oil (Lot. 16%)</i>	El./Marion	115 ml	1.18
Huile Minérale (Lot. 16%)	<i>Mineral Oil (Lot. 16%)</i>	Westwood	185 ml	1.53
Hydrocortisone	<i>Hydrocortisone</i>	B.D.H.	1 g	1.20
Hydromorphe	<i>Hydromorphe</i>			
(Chlorhydrate d')	<i>Hydrochloride</i>	Knoll	1 g	6.92
Hyoscine (Bromhydrate d')	<i>Hyoscine Bromide</i>	B.D.H.	300 mg	3.30
Ichthammol	<i>Ichthammol</i>	B.D.H.	100 g	2.90
Ihle (Pâte d')	<i>Ihle's Paste</i>	St-Hubert	454 g	1.49
Inuline	<i>Inulin</i>	Sigma	25 g	1.70
Iode	<i>Iodine</i>	Macco	115 g	2.27
Iode-Povidone	<i>Iodine-Povidone</i>	Sigma	100 g	3.60
Isopropanol	<i>Isopropanol</i>	B.D.H.	454 g	0.95
Jusquiame (Teinture de)	<i>Hyoscyamus Tincture</i>	St-Hubert	115 ml	0.74

Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>		Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
Kaolin (Colloïdal)	<i>Colloidal Kaolin</i>	Macco	454 g	1.08
Kaolin Léger	<i>Light Kaolin</i>	B.D.H.	454 g	2.31
Karaya (Gomme de)	<i>Sterculia Gum</i>	Street	454 g	2.99
L-Cystéine	<i>L-Cysteine</i>	Gen.Bioch.	25 g	4.75
Lactique (Acide)	<i>Lactic Acid</i>	B.D.H.	115 g	1.44
Lactose	<i>Lactose</i>	B.D.H.	454 g	1.36
Lanoline (Anhydre)	<i>Anhydrous Lanolin</i>	B.D.H.	454 g	2.31
Lanoline (Hydratée)	<i>Hydrated Lanolin</i>	B.D.H.	454 g	2.40
Lassar (Pâte de)	<i>Lassar's Paste</i>	St-Hubert	454 g	1.49
Liquor Carbonis detergens	<i>Liquor Carbonis Detergens</i>	St-Hubert	115 ml	0.94
Lotion Hydratante	<i>Moisture Lotion</i>	Prof. Ph.	120 g	5.49
Lubribase (Crème)	<i>Lubribase Cream</i>	Prof. Ph.	454 g	5.49
Magnésium (Carbonate de) Léger	<i>Light Magnesium Carbonate</i>	Macco	454 g	1.81
Magnésium (Carbonate de) Lourd	<i>Heavy Magnesium Carbonate</i>	Macco	454 g	1.86
Magnésium (Chlorure de)	<i>Magnesium Chloride</i>	Macco	115 g	1.95
Magnésium (Hydroxyde de)	<i>Magnesium Hydroxide</i>	Macco	454 g	1.99
Magnésium (Oxyde de) Léger	<i>Light Magnesium Oxide</i>	B.D.H.	115 g	1.44
Magnésium (Oxyde de) Lourd	<i>Heavy Magnesium Oxide</i>	Macco	454 g	2.08
Magnésium (Phosphate de)	<i>Magnesium Phosphate</i>	B.D.H.	454 g	1.58
Magnésium (Sulfate de)	<i>Magnesium Sulfate</i>	Macco	454 g	1.45
Menthol	<i>Menthol</i>	B.D.H.	30 g	2.10
Méperidine (Chlorhydrate de)	<i>Meperidine Hydrochloride</i>	Cornell	1000 g	40.00
Merbromine	<i>Merbromin</i>	Street	115 g	14.99
Mercure (Oxyde Jaune de)	<i>Yellow Mercuric Oxide</i>	Macco	30 g	4.59
Mercure Ammoniaté	<i>Ammoniated Mercury</i>	Macco	30 g	3.38
Mercureux (Chlorure)	<i>Mercurous Chloride</i>	Macco	115 g	6.85
Méthanol	<i>Methanol</i>	Anachemia	455 ml	1.00
Méthyl (Salicylate de)	<i>Methyl Salicylate</i>	Macco	454 g	2.54
Méthylcellulose	<i>Methylcellulose</i>	B.D.H.	454 g	5.90
Méthylparabène	<i>Methylparaben</i>	Sigma	100 g	2.00
Méthylrosaniline (Chlorure de)	<i>Methylrosaniline Chloride</i>	St-Hubert	30 g	2.00
Morphine (Sulfate de)	<i>Morphine Sulfate</i>	B.D.H.	5 g	3.50
Néomycine (Sulfate de)	<i>Neomycin Sulfate</i>	Intra	5 g	2.14
Niacinamide	<i>Niacinamide</i>	B.D.H.	100 g	3.32
Nicotinique (Acide)	<i>Nicotinic Acid</i>	B.D.H.	100 g	2.79
Nitrique (Acide)	<i>Nitric Acid</i>	Macco	454 g	1.90
Nitromersol	<i>Nitromersol</i>	Sigma	25 g	6.00
Noix Vomique (Teinture de)	<i>Nux Vomica Tincture</i>	St-Hubert	115 ml	0.70
Oléique (Acide)	<i>Oleic Acid</i>	B.D.H.	454 g	1.90
Opium (Teinture d')	<i>Opium Tincture</i>	St-Hubert	115 ml	1.59
Orange (Sirop de)	<i>Orange Syrup</i>	St-Hubert	115 ml	0.49

Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>		Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
Oxalique (Acide)	<i>Oxalic Acid</i>	B.D.H.	454 g	2.45
Para-Aminobenzoïque (Acide)	<i>Para-Aminobenzoic Acid</i>	St-Hubert	15 g	0.60
Paraffine Molle (Blanche)	<i>Soft White Paraffin</i>	B.D.H.	2270 g	4.54
Paraffine Molle (Jaune)	<i>Soft Yellow Paraffin</i>	B.D.H.	454 g	1.49
Paraffine Solide	<i>Hard Paraffin</i>	St-Hubert	454 g	0.99
Pentobarbital Sodique	<i>Pentobarbital (Sodium)</i>	B.D.H.	100 g	7.10
Pepsine	<i>Pepsin</i>	Macco	30 g	3.48
Peroxyde d'Hydrogène 3%	<i>Hydrogen Peroxide 3%</i>	Atlas	455 ml	0.22
Peroxyde d'Hydrogène 6%	<i>Hydrogen Peroxide 6%</i>	Atlas	455 ml	0.45
Phénobarbital	<i>Phenobarbital</i>	B.D.H.	25 g	1.95
Phénobarbital Sodique	<i>Phenobarbital (Sodium)</i>	B.D.H.	25 g	2.25
Phénol	<i>Phenol</i>	B.D.H.	500 g	4.20
Phénol (Liquide)	<i>Phenol (Liquid)</i>	Macco	454 g	2.49
Phénylthiourée	<i>Phenylthiourea</i>	Sigma	100 g	4.75
Phosphorique (Acide)	<i>Phosphoric Acid</i>	B.D.H.	115 g	1.25
Physostigmine (Salicylate de)	<i>Physostigmine Salicylate</i>	B.D.H.	1 g	7.60
Physostigmine (Sulfate de)	<i>Physostigmine Sulfate</i>	B.D.H.	1 g	7.60
Pilocarpine (Chlorhydrate de)	<i>Pilocarpine Hydrochloride</i>	Macco	30 g	11.22
Pilocarpine (Nitrate de)	<i>Pilocarpine Nitrate</i>	Macco	30 g	11.22
Podophylline	<i>Podophylline</i>	St-Hubert	30 g	3.00
Polyoxyéthyléneglycol 400	<i>Polyoxyethyleneglycol 400</i>	B.D.H.	454 g	2.40
Polyoxyéthyléneglycol 1540	<i>Polyoxyethyleneglycol 1540</i>	B.D.H.	454 g	3.31
Polyoxyéthyléneglycol 4000	<i>Polyoxyethyleneglycol 4000</i>	B.D.H.	454 g	2.31
Polysorbates (Tween 20)*	<i>Polysorbates (Tween 20)</i>	B.D.H.	454 g	3.31
Polysorbates (Tween 80)*	<i>Polysorbates (Tween 80)</i>	B.D.H.	115 g	1.70
Potasse Sulfurée	<i>Sulfurated Potash</i>	Macco	115 g	1.80
Potassium (Bicarbonate de)	<i>Potassium Bicarbonate</i>	Macco	454 g	1.54
Potassium (Bromure de)	<i>Potassium Bromide</i>	Macco	115 g	1.29
Potassium (Chlorure de)	<i>Potassium Chloride</i>	Macco	454 g	1.49
Potassium (Citrate de)	<i>Potassium Citrate</i>	Macco	115 g	1.41
Potassium (Ferricyanure de)	<i>Potassium Ferricyanide</i>	B.D.H.	454 g	5.44
Potassium (Gluconate de)	<i>Potassium Gluconate</i>	Anachemia	115 g	2.44
Potassium (Glycérophosphate de)	<i>Potassium Glycerophosphate</i>	St-Hubert	60 g	0.49
Potassium (Hydroxyde de)	<i>Potassium Hydroxide</i>	Macco	115 g	1.34
Potassium (Iodure de)	<i>Potassium Iodide</i>	Macco	115 g	2.33
Potassium (Perchlorate de)	<i>Potassium Perchlorate</i>	B.D.H.	250g	2.20
Potassium (Permanganate de)	<i>Potassium Permanganate</i>	Macco	115 g	1.51
Potassium (Phosphate Diacide)	<i>Potassium Biphosphate</i>	Macco	454 g	3.22
Potassium (Phosphate Monoacide)	<i>Potassium Phosphate</i>	B.D.H.	454 g	2.36
Potassium-Sodium (Tartrate de)	<i>Potassium-Sodium Tartrate</i>	Macco	454 g	1.90
Procaïne (Chlorhydrate de)	<i>Procaine Hydrochloride</i>	Macco	30 g	1.44
Propyléneglycol	<i>Propylene Glycol</i>	B.D.H.	454 g	1.40
Propylparabène	<i>Propylparaben</i>	Sigma	100 g	4.00

Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>		Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
Pyridoxine (Chlorhydrate de)	<i>Pyridoxine Hydrochloride</i>	B.D.H.	5 g	2.25
Pyrogallol	<i>Pyrogallol</i>	Macco	454 g	9.80
Qualatum (Pommade)	<i>Qualatum Ointment</i>	Schieff.	454 g	1.99
Quinine (Sulfate de)	<i>Quinine Sulfate</i>	Macco	30 g	5.40
Résorcinol	<i>Resorcinol</i>	B.D.H.	30 g	1.41
Résorcinol (Mono-Acétate de)	<i>Resorcinol Mono-Acetate</i>	St-Hubert	30 g	2.49
Riboflavine Phosphate Sodique	<i>Riboflavine Sodium Phosphate</i>	Sigma	5 g	1.20
Saccharine	<i>Saccharin</i>	B.D.H.	454 g	4.49
Saccharine Sodique	<i>Saccharin (Sodium)</i>	Macco	30 g	1.20
Safranine O	<i>Safranine O</i>	Anachemia	25 g	3.95
Salicylamide	<i>Salicylamide</i>	St-Hubert	60 g	0.60
Salicylique (Acide)	<i>Salicylic Acid</i>	Macco	115 g	1.58
Scopolamine (Bromhydrate de)	<i>Scopolamine Hydrobromide</i>	B.D.H.	300 mg	3.30
Sécobarbital Sodique	<i>Secobarbital (Sodium)</i>	Sigma	100 g	5.00
Silice	<i>Silica</i>	Sigma	500 g	3.40
Sirop Simple	<i>Simple Syrup</i>	St-Hubert	455 ml	0.59
Sodium (Alginate de)	<i>Sodium Alginate</i>	B.D.H.	454 g	4.49
Sodium (Benzoate de)	<i>Sodium Benzoate</i>	Macco	454 g	1.90
Sodium (Bicarbonate de)	<i>Sodium Bicarbonate</i>	Macco	454 g	0.95
Sodium (Biphosphate de)	<i>Sodium Biphosphate</i>	B.D.H.	454 g	2.40
Sodium (Borate de)	<i>Sodium Borate</i>	B.D.H.	454 g	1.54
Sodium (Bromure de)	<i>Sodium Bromide</i>	Macco	115 g	1.44
Sodium (Carbonate de)	<i>Sodium Carbonate</i>	B.D.H.	454 g	1.90
Sodium (Chlorure de)	<i>Sodium Chloride</i>	St-Hubert	115 g	0.49
Sodium (Citrate de)	<i>Sodium Citrate</i>	Macco	115 g	1.80
Sodium (Fluorure de)	<i>Sodium Fluoride</i>	Anachemia	115 g	1.89
Sodium (Glycérophosphate de)	<i>Sodium Glycerophosphate</i>	Macco	454 g	4.22
Sodium (Hypochlorite de)	<i>Sodium Hypochlorite</i>	Anachemia	454 g	1.08
Sodium (Iodure de)	<i>Sodium Iodide</i>	Macco	30 g	1.58
Sodium (Laurylsulfate de)	<i>Sodium Laurylsulfate</i>	B.D.H.	115 g	1.59
Sodium (Nitroprussiate)	<i>Sodium Nitroprussiate</i>	Sigma	100 g	3.20
Sodium (Perborate de)	<i>Sodium Perborate</i>	Macco	115 g	0.85
Sodium (Phosphate Acide de)	<i>Sodium Acid Phosphate</i>	B.D.H.	454 g	2.63
Sodium (Phosphate de)	<i>Sodium Phosphate</i>	Macco	115 g	1.85
Sodium (Phosphate Diacide de)	<i>Sodium Biphosphate</i>	B.D.H.	115 g	1.57
Sodium (Salicylate de)	<i>Sodium Salicylate</i>	B.D.H.	115 g	1.65
Sodium (Sulfate de)	<i>Sodium Sulfate</i>	Macco	454 g	1.67
Sodium (Thiosulfate de)	<i>Sodium Thiosulfate</i>	Macco	454 g	1.99
Sorbitan (Monooléate de)	<i>Sorbitan Monooleate</i>	B.D.H.	454 g	2.99
Sorbitan (Monostéarate de)	<i>Sorbitan Monostearate</i>	B.D.H.	454 g	2.99
Sorbitol	<i>Sorbitol</i>	St-Hubert	60 g	0.49
Soufre (Colloïdal)	<i>Colloïdal Sulfur</i>	St-Hubert	60 g	1.90

Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
Soufre (Précipité)	<i>Precipitated Sulfur</i>	Macco	454 g 2.08
Soufre (Sublimé)	<i>Sublimed Sulfur</i>	B.D.H.	454 g 1.77
Spermacéti	<i>Spermaceti</i>	St-Hubert	115 g 0.74
Stéarique (Acide)	<i>Stearic Acid</i>	B.D.H.	454 g 1.72
Stéarylique (Alcool)	<i>Stearyl Alcohol</i>	B.D.H.	454 g 2.99
Strychnine (Alcaloïde)	<i>Strychnine Alkaloid</i>	B.D.H.	30 g 3.75
Strychnine (Chlorhydrate de)	<i>Strychnine Hydrochloride</i>	St-Hubert	15 g 1.50
Sulfapyridine Sodique	<i>Sulfapyridine (Sodium)</i>	B.D.H.	454 g 27.01
Surfa Base (Crème)	<i>Surfa Base Cream</i>	Rougier	454 g 1.40
Surfa Base M (Lotion)	<i>Surfa Base M Lotion</i>	Rougier	230 ml 1.42
Talc	<i>Talc</i>	Macco	454 g 1.49
Tannique (Acide)	<i>Tannic Acid</i>	St-Hubert	15 g 0.55
Tartrique (Acide)	<i>Tartaric Acid</i>	B.D.H.	454 g 2.49
Terpine (Hydrate de)	<i>Terpin Hydrate</i>	St-Hubert	30 g 0.50
Théophylline	<i>Theophylline</i>	St-Hubert	15 g 0.70
Thiamine (Chlorhydrate de)	<i>Thiamine Hydrochloride</i>	B.D.H.	25 g 3.26
Thimérosal	<i>Thimerosal</i>	Lilly	455 ml 1.13
Thiourée	<i>Thiourea</i>	B.D.H.	454 g 4.40
Thymol	<i>Thymol</i>	Macco	30 g 2.76
Thymol (Iodure de)	<i>Thymol Iodide</i>	B.D.H.	30 g 3.45
Titane (Dioxyde de)	<i>Titanium Oxide</i>	B.D.H.	454 g 2.08
Tolu (Extrait Soluble de)	<i>Soluble Extract of Tolu</i>	St-Hubert	115 ml 0.74
Tolu (Sirop de)	<i>Tolu Syrup</i>	St-Hubert	455 ml 1.00
Tolu (Teinture de)	<i>Tolu Tincture</i>	Atlas	455 ml 2.82
Trichloracétique (Acide)	<i>Trichloroacetic Acid</i>	St-Hubert	15 g 0.75
Triéthanolamine	<i>Triethanolamine</i>	B.D.H.	454 g 1.81
Undécylénate de Zinc	<i>Zinc Undecylenate</i>	St-Hubert	15 g 1.20
Undécylénique (Acide)	<i>Undecylenic Acid</i>	B.D.H.	454 g 7.71
Unibase (Crème)	<i>Unibase Cream</i>	P.D.	454 g 2.36
Urée	<i>Urea</i>	B.D.H.	115 g 0.95
Vert Brillant	<i>Brilliant Green</i>	B.D.H.	30 g 9.50
Zinc (Chlorure de)	<i>Zinc Chloride</i>	Macco	115 g 1.51
Zinc (Oxyde de)	<i>Zinc Oxide</i>	Macco	115 g 1.08
Zinc (Pommade de)	<i>Zinc Ointment</i>	St-Hubert	454 g 1.08
Zinc (Sulfate de)	<i>Zinc Sulfate</i>	Macco	454 g 1.81

\*Tween et Span sont des Marques Déposées de Atlas Chemical Industries Ltd.

*Tween and Span are Registered Trademarks of Atlas Chemical Industries Ltd.*

**PARTIE III**  
**Liste des suppléments diététiques**

**PART III**  
**List of dietary supplements**



Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
	<b>CASÉINATE DE CALCIUM</b> Pd Orale (230 g) <i>Casilan</i>	<b>CALCIUM CASEINATE</b> <i>Oral Pd</i> Glaxo	1	1.96
	<b>CASÉINATE DE CALCIUM</b> Pd Orale (1140 g) <i>Casilan</i>	<b>CALCIUM CASEINATE</b> <i>Oral Pd</i> Glaxo	1	7.87
	<b>CASÉINATE DE CALCIUM/ EXTRAIT DE MALT/ VITAMINES &amp; MINÉRAUX</b> Pd Orale (230 g) <i>Geviral</i>	<b>CALCIUM CASEINATE/ MALT EXTRACT/ VITAMINS &amp; MINERALS</b> <i>Oral Pd</i> Lederle	1	2.70
	<b>CASÉINATE DE CALCIUM/ EXTRAIT DE MALT/ VITAMINES &amp; MINÉRAUX</b> Pd Orale (2270 g) <i>Geviral</i>	<b>CALCIUM CASEINATE/ MALT EXTRACT/ VITAMINS &amp; MINERALS</b> <i>Oral Pd</i> Lederle	1	17.55
	<b>CASÉINATE DE CALCIUM/ LAIT ÉCRÉMÉ &amp; DEXTROSE/ POUDRE DE BANANE/ VITAMINES A,D,E</b> Susp. Orale Péd. (910 ml) <i>Probana</i>	<b>CALCIUM CASEINATE/ SKIMMED MILK &amp; DEXTROSE/ BANANA POWDER/ VITAMINS A,D,E</b> <i>Ped. Oral Susp.</i> M.J.	1	1.43
	<b>CASÉINATE DE CALCIUM/ LAIT EN POUDRE/ SIROP DE MAÏS/ VITAMINES &amp; MINÉRAUX</b> Pd Orale (454 g) <i>Sustagen</i>	<b>CALCIUM CASEINATE/ MILK POWDER/ CORN SYRUP/ VITAMINS &amp; MINERALS</b> <i>Oral Pd</i> M.J.	1	1.69
	<b>CASÉINATE DE CALCIUM/ LAIT EN POUDRE/ SIROP DE MAÏS/ VITAMINES &amp; MINÉRAUX</b> Pd Orale (1140 g) <i>Sustagen</i>	<b>CALCIUM CASEINATE/ MILK POWDER/ CORN SYRUP/ VITAMINS &amp; MINERALS</b> <i>Oral Pd</i> M.J.	1	3.61

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant Manufacturer	Format Pkg. Size	Prix Price	
	<b>CASÉINATE DE SODIUM/ LAIT ÉCRÉMÉ &amp; SIROP DE MAÏS/ SOJA (HUILE &amp; PROTÉINES DE)/ VITAMINES &amp; MINÉRAUX</b> Susp. Orale Péd. (360 ml) <i>Sustacal</i>	<b>SODIUM CASEINATE/ SKIMMED MILK &amp; CORN SYRUP/ SOYA (OIL &amp; PROTEINS OF)/ VITAMINS &amp; MINERALS</b> <i>Ped. Oral Susp.</i>	M.J.	1	0.38
	<b>CASÉINE HYDROLYSÉE/ AMIDON &amp; GLUCOSE/ HUILE DE COCO/ VITAMINES &amp; MINÉRAUX</b> Pd Orale Péd. (454 g) <i>Pregestimil</i>	<b>CASEIN HYDROLYSATE/ STARCH &amp; GLUCOSE/ COCONUT OIL/ VITAMINS &amp; MINERALS</b> <i>Ped. Oral Pd</i>	M.J.	1	5.55
	<b>CASÉINE HYDROLYSÉE/ AMIDON &amp; SIROP DE MAÏS/ HUILES DE SOJA &amp; DE COCO/ VITAMINES &amp; MINÉRAUX</b> Pd Orale (454 g) <i>Flexical</i>	<b>CASEIN HYDROLYSATE/ STARCH &amp; CORN SYRUP/ SOYA &amp; COCONUT OILS/ VITAMINS &amp; MINERALS</b> <i>Oral Pd</i>	M.J.	1	6.32
	<b>CASÉINE HYDROLYSÉE/ GLUCIDES/ VITAMINES &amp; MINÉRAUX</b> Pd Orale Péd. (1140 g) <i>Lofenalac</i>	<b>CASEIN HYDROLYSATE/ CARBOHYDRATES/ VITAMINS &amp; MINERALS</b> <i>Ped. Oral Pd</i>	M.J.	1	5.77
	<b>CASÉINE HYDROLYSÉE/ GLUCIDES &amp; HUILE DE MAÏS/ VITAMINES &amp; MINÉRAUX</b> Pd Orale Péd. (454 g) <i>Nutramigen</i>	<b>CASEIN HYDROLYSATE/ CARBOHYDRATES &amp; CORN OIL/ VITAMINS &amp; MINERALS</b> <i>Ped. Oral Pd</i>	M.J.	1	2.28
	<b>DEXTRINES &amp; MALTOSE</b> Pd Orale (454 g) <i>Dextri-Maltose</i>	<b>DEXTRINS &amp; MALTOSE</b> <i>Oral Pd</i>	M.J.	1	0.98
	<b>DEXTRINES &amp; MALTOSE</b> Pd Orale (1140 g) <i>Dextri-Maltose</i>	<b>DEXTRINS &amp; MALTOSE</b> <i>Oral Pd</i>	M.J.	1	2.03
	<b>HUILE DE COCO (FRACTIONNÉE)</b> Liq. (4550 ml) <i>MCT</i>	<b>COCONUT OIL (FRACTIONATED)</b> <i>Liq.</i>	M.J.	1	29.12

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant <i>Manufacturer</i>	Format <i>Pkg. Size</i>	Prix <i>Price</i>
	<b>HUILE DE MAÏS (66.6%)</b> Emuls. Orale (455 ml) <i>Lipomul-Oral</i>			
		<b>CORN OIL (66.6%)</b> <i>Oral Emuls.</i>	Upjohn 1	3.32
	<b>LAIT ÉCRÉMÉ (HYPOSODÉ)</b> Pd Orâle (400 g) <i>Lo-So</i>			
		<b>SKIMMED MILK (LOW-SODIUM)</b> <i>Oral Pd</i>	Borden 1	1.80
	<b>LAIT ÉCRÉMÉ/ HUILES DE COCO &amp; DE CARTHAME/ TRIGLYCÉRIDES &amp; AMIDON/ VITAMINES &amp; MINÉRAUX</b> Pd Orale (454 g) <i>Portagen</i>			
		<b>SKIMMED MILK/ COCONUT &amp; SAFFLOWER OILS/ TRIGLYCERIDES &amp; STARCH/ VITAMINS &amp; MINERALS</b> <i>Oral Pd</i>	M.J. 1	2.09
	<b>PROTÉINES/ GLUCIDES &amp; LIPIDES/ VITAMINES &amp; MINÉRAUX</b> Pd Orale (454 g) <i>Méritène</i>			
		<b>PROTEINS/ CARBOHYDRATES &amp; LIPIDS/ VITAMINS &amp; MINERALS</b> <i>Oral Pd</i>	Noco 1	5.13
	<b>PROTEINES/ GLUCIDES &amp; LIPIDES/ VITAMINES &amp; MINÉRAUX</b> Pd Orale Péd. (454 g) <i>Similac PM 60/40</i>			
		<b>PROTEINS/ CARBOHYDRATES &amp; LIPIDS/ VITAMINS &amp; MINERALS</b> <i>Ped. Oral Pd</i>	Ross 1	1.69
	<b>SOJA (FARINE, HUILE, LÉCITHINES DE)/ CALCIUM/ VITAMINES &amp; MINÉRAUX</b> Susp. Orale (385 ml) <i>Mull-Soy</i>			
		<b>SOYA (FLOUR, OIL, LECITHINS OF)/ CALCIUM/ VITAMINS &amp; MINERALS</b> <i>Oral Susp.</i>	Cow & Gate 1	0.49
	<b>SOJA (FARINE, HUILE, PROTÉINES DE)/ CALCIUM/ VITAMINES &amp; MINÉRAUX</b> Susp. Orale (385 ml) <i>Neo-Mull-Soy</i>			
		<b>SOYA (FLOUR, OIL, PROTEINS OF)/ CALCIUM/ VITAMINS &amp; MINERALS</b> <i>Oral Susp.</i>	Cow & Gate 1	0.50

Classe Thérapeutique Therapeutic Category	Dénomination Commune / <i>Generic Name</i> Forme Pharmaceutique - Teneur / <i>Pharmaceutical Dosage Form</i> Marque de Commerce / <i>Brand Name</i>	Fabricant Manufacturer	Format Pkg. Size	Prix Price
	<b>SOJA (HUILE &amp; PROTÉINES DE)/ VITAMINES &amp; MINÉRAUX</b> Susp. Orale (370 ml) <i>Cho-Free</i>	<b>SOYA (OIL &amp; PROTEINS OF)/ VITAMINS &amp; MINERALS</b> <i>Oral Susp.</i> Cow & Gate	1	0.61
	<b>SOJA (PROTÉINES DE)/ HUILES DE MAÏS &amp; DE COCO/ SIROP DE MAÏS/ VITAMINES &amp; MINÉRAUX</b> Susp. Orale Péd. (385 ml) <i>Similac Isomil</i>	<b>SOYA (PROTEINS OF)/ CORN &amp; COCONUT OILS/ CORN SYRUP/ VITAMINS &amp; MINERALS</b> <i>Ped. Oral Susp.</i> Ross	1	0.49
	<b>SOJA (PROTÉINES DE)/ HUILES DE MAÏS &amp; DE COCO SIROP DE MAÏS/ VITAMINES &amp; MINÉRAUX</b> Susp. Orale Péd. (910 ml) <i>Similac Isomil</i>	<b>SOYA (PROTEINS OF)/ CORN &amp; COCONUT OILS/ CORN SYRUP/ VITAMINS &amp; MINERALS</b> <i>Ped. Oral Susp.</i> Ross	1	0.84
	<b>SOJA (PROTÉINES DE)/ SIROP DE MAÏS/ VITAMINES &amp; MINÉRAUX</b> Susp. Orale Péd. (430 ml) <i>Prosobee</i>	<b>SOYA (PROTEINS OF)/ CORN SYRUP/ VITAMINS &amp; MINERALS</b> <i>Ped. Oral Susp.</i> M.J.	1	0.54