

PHARMACY ACT

**NURSE PRACTITIONER  
PRESCRIPTION REGULATIONS**

R-053-2004

**INCLUDING AMENDMENTS MADE BY**

R-033-2005

LOI SUR LA PHARMACIE

**RÈGLEMENT SUR LES  
ORDONNANCES D'INFIRMIÈRES  
ET INFIRMIERS PRATICIENS**

R-053-2004

**MODIFIÉ PAR**

R-033-2005

This consolidation is not an official statement of the law. It is an office consolidation prepared by Legislation Division, Department of Justice, for convenience of reference only. The authoritative text of regulations can be ascertained from the *Revised Regulations of the Northwest Territories, 1990* and the monthly publication of Part II of the *Northwest Territories Gazette*.

Copies of this consolidation and other Government of the Northwest Territories publications can be obtained at the following address:

Canarctic Graphics  
5102-50th Street  
P.O. Box 2758  
Yellowknife NT X1A 2R1  
Telephone: (867) 873-5924  
Fax: (867) 920-4371

La présente codification administrative ne constitue pas le texte officiel de la loi; elle n'est établie qu'à titre documentaire par les Affaires législatives du ministère de la Justice. Seuls les règlements contenus dans les *Règlements révisés des Territoires du Nord-Ouest (1990)* et dans les parutions mensuelles de la Partie II de la *Gazette des Territoires du Nord-Ouest* ont force de loi.

On peut également obtenir des copies de la présente codification et d'autres publications du gouvernement des Territoires du Nord-Ouest en communiquant avec :

Canarctic Graphics  
5102, 50<sup>e</sup> Rue  
C.P. 2758  
Yellowknife NT X1A 2R1  
Téléphone : (867) 873-5924  
Télécopieur : (867) 920-4371

PHARMACY ACT

**NURSE PRACTITIONER  
PRESCRIPTION REGULATIONS**

The Commissioner, on the recommendation of the Minister, under section 27 of the *Pharmacy Act* and every enabling power, makes the *Nurse Practitioner Prescription Regulations*.

1. The substances that a pharmaceutical chemist may supply under subsection 21.1(1) of the *Pharmacy Act* to a person who has in his or her possession a prescription signed by a nurse practitioner are set out in the Schedule.
2. A pharmaceutical chemist may supply a substance set out in Column 1 of Part 1 of the Schedule subject to the conditions, limits and restrictions respecting the supply set out in Column 2.
3. A pharmaceutical chemist may supply a substance set out in Column 1 of Part 2 of the Schedule subject to the general conditions, limits and restrictions respecting the supply set out in Part 2 of the Schedule and the specific conditions, limits and restrictions respecting the supply set out in Column 2 of Part 2.

LOI SUR LA PHARMACIE

**RÈGLEMENT SUR LES  
ORDONNANCES D'INFIRMIÈRES ET  
INFIRMIERS PRATICIENS**

Le commissaire, sur la recommandation du ministre, en vertu de l'article 27 de la *Loi sur la pharmacie* et de tout pouvoir habilitant, prend le Règlement sur les ordonnances d'infirmières et infirmiers praticiens.

1. Les substances qu'un pharmacien peut fournir, conformément au paragraphe 21.1(1) de la *Loi sur la pharmacie*, à une personne ayant en sa possession une ordonnance signée par un infirmier praticien ou une infirmière praticienne sont énumérées à l'annexe.
2. Un pharmacien peut fournir une substance énumérée à la colonne 1 de la partie 1 de l'annexe, sous réserve des conditions, limites et restrictions qui la concernent, précisées dans la colonne 2.
3. Un pharmacien peut fournir une substance énumérée à la colonne 1 de la partie 2 de l'annexe, sous réserve des conditions générales, limites et restrictions qui la concernent, précisées dans la partie 2 de l'annexe, et des conditions, limites et restrictions propres au produit, précisées dans la colonne 2 de la partie 2.

SCHEDULE

(Section 1)

Part 1

(Section 2)

| <u>ITEM NUMBER</u> | Column 1<br><u>SUBSTANCES</u>                           | Column 2<br><u>CONDITIONS, LIMITS AND RESTRICTIONS</u>  |
|--------------------|---|---|
| 1.                 | Acyclovir and its salts                                 |   |
| 2.                 | Adrenocortical hormones and their salts and derivatives | May be supplied for oral use when prescribed for acute therapy up to a maximum of seven days with a maximum of two courses in a three month period<br><br>May be supplied in topical form including nasal, inhaled, ophthalmic and otic |
| 3.                 | Allopurinol   |   |
| 4.                 | Amantadine and its salts                                | Restricted to influenza prophylaxis   |
| 5.                 | Amitriptyline and its salts                             | Restricted to maximum of 50 mg per dosage unit daily  |
| 6.                 | Amoxicillin and its salts and derivatives               |   |
| 7.                 | Ampicillin and its salts and derivatives                |   |
| 8.                 | Atenolol and its salts                                  | May be supplied when prescribed for hypertension  |
| 9.                 | Azithromycin and its salts and derivatives              |   |
| 10.                | Bacillus Calmette-Guerin vaccine                        |   |
| 11.                | Bacitracin and its salts and derivatives                | Restricted to topical form  |
| 12.                | Baclofen and its salts                                  |   |
| 13.                | Benzoyl peroxide  |   |
| 14.                | Benztropine and its salts                               |   |
| 15.                | Benzydamine and its salts                               |   |

| Colonne 1               |   | Colonne 2  |
|-------------------------|---|--|
| <u>NUMÉRO D'ARTICLE</u> | <u>SUBSTANCES</u>                                 | <u>CONDITIONS, LIMITES ET RESTRICTIONS</u>   |
| 1.                      | Acyclovir et ses sels                             |  |
| 2.                      | Hormones corticosurrénales, leurs sels et dérivés | Peuvent être fournis pour usage par voie orale lorsque prescrits pour traitement aigu pendant un maximum de sept jours, à raison d'un maximum de deux traitements en trois mois. Peuvent être fournis à la forme topique, y compris par voie nasale, ophtalmique et otique |
| 3.                      | Allopurinol                                       |  |
| 4.                      | Amantadine et ses sels                            | Usage restreint à la prophylaxie de l'influenza  |
| 5.                      | Amitriptyline et ses sels                         | Usage restreint à un maximum de 50 mg par unité posologique par jour   |
| 6.                      | Amoxicilline, ses sels et dérivés                 |  |
| 7.                      | Ampicilline, ses sels et dérivés                  |  |
| 8.                      | Aténolol et ses sels                              | Peut être fourni lorsque prescrit pour l'hypertension  |
| 9.                      | Azithromycine, ses sels et dérivés                |  |
| 10.                     | Vaccin bacille Calmette-Guérin                    |  |
| 11.                     | Bacitracine, ses sels et dérivés                  | Usage restreint à la forme topique   |
| 12.                     | Baclofène et ses sels                             |  |
| 13.                     | Benzoyle (peroxyde de)                            |  |
| 14.                     | Benztropine et ses sels                           |  |
| 15.                     | Benzydamine et ses sels                           |  |

|     |   |  |
|-----|---|--|
| 16. | Betahistine and its salts                     |  |
| 17. | Bupropion hydrochloride                       | May be supplied when prescribed for smoking cessation therapy                            |
| 18. | Calcipotriol                                  | Restricted to topical form   |
| 19. | Celecoxib                                     |  |
| 20. | Cephalosporin C and its salts and derivatives |  |
| 21. | Cetirizine and its salts                      |  |
| 22. | Chlordiazepoxide and its salts                | May be supplied up to a maximum of 10 days with a maximum of two courses in three months |
| 23. | Chlorhexidine and its salts                   |  |
| 24. | Chloroquine and its salts                     |  |
| 25. | Chlorothiazide and its salts and derivatives  | May be supplied when prescribed for hypertension   |
| 26. | Ciclopirox and its salts                      |  |
| 27. | Cimetidine and its salts                      |  |
| 28. | Ciprofloxacin and its salts                   |  |
| 29. | Clarithromycin and its salts and derivatives  |  |
| 30. | Clindamycin and its salts and derivatives     |  |
| 31. | Clotrimazole and its salts                    |  |
| 32. | Cloxacillin and its salts and derivatives     |  |
| 33. | Codeine                                       | Restricted to a maximum of 8 mg per dosage unit  |
| 34. | Colchicine                                    | May be supplied up to a maximum of 10 days with a maximum of two courses in three months |
| 35. | Cromoglycic acid and its salts                |  |
| 36. | Cyclobenzaprine and its salts                 |  |
| 37. | Dextrose injection                            | Restricted to concentrated solution for parenteral injection                             |

|     |                                       |  |
|-----|---------------------------------------|--|
| 16. | Betahistine et ses sels               |  |
| 17. | Bupropion (chlorhydrate de)           | Peut être fourni lorsque prescrit dans le cadre d'un traitement de renoncement au tabac          |
| 18. | Calcipotriol                          | Usage restreint à la forme topique   |
| 19. | Célécoxib                             |  |
| 20. | Céphalosporine C, ses sels et dérivés |  |
| 21. | Cétirizine et ses sels                |  |
| 22. | Chlordiazépoxyde et ses sels          | Peut être fourni pendant un maximum de 10 jours à raison d'un maximum de 2 traitements en 3 mois |
| 23. | Chlorhexidine et ses sels             |  |
| 24. | Chloroquine et ses sels               |  |
| 25. | Chlorothiazide, ses sels et dérivés   | Peut être fourni lorsque prescrit pour l'hypertension  |
| 26. | Ciclopirox et ses sels                |  |
| 27. | Cimétidine et ses sels                |  |
| 28. | Ciprofloxacine et ses sels            |  |
| 29. | Clarithromycine, ses sels et dérivés  |  |
| 30. | Clindamycine, ses sels et dérivés     |  |
| 31. | Clotrimazole et ses sels              |  |
| 32. | Cloxacilline, ses sels et dérivés     |  |
| 33. | Codéine                               | Usage restreint à un maximum de 8 mg par unité posologique                                       |
| 34. | Colchicine                            | Peut être fourni pendant un maximum de 10 jours à raison d'un maximum de 2 traitements en 3 mois |
| 35. | Cromoglycique (acide) et ses sels     |  |
| 36. | Cyclobenzaprine et ses sels           |  |
| 37. | Dextrose par injection                | Usage restreint à la solution concentrée pour injection parentérale                              |

|     |  |  |
|-----|--|--|
| 38. | Diclofenac and its salts                   |  |
| 39. | Doxycycline and its salts and derivatives  |  |
| 40. | Doxylamine and its salts                   | May be supplied when prescribed for use in pregnancy                                     |
| 41. | Econazole and its salts                    |  |
| 42. | Epinephrine and its salts                  |  |
| 43. | Erythromycin and its salts and derivatives |  |
| 44. | Esomeprazole and its salts                 |  |
| 45. | Etodolac and its salts and derivatives     |  |
| 46. | Famciclovir and its salts                  |  |
| 47. | Famotidine and its salts                   |  |
| 48. | Fenoprofen and its salts                   |  |
| 49. | Fluconazole                                |  |
| 50. | Flurbiprofen and its salts                 |  |
| 51. | Folic Acid                                 |  |
| 52. | Framycetin and its salts and derivatives   |  |
| 53. | Fusidic acid and its salts                 |  |
| 54. | Gentamicin and its salts and derivatives   | Restricted to drops and ointment form, including betamethasone and gentamicin otic drops |
| 55. | Griseofulvin and its salts and derivatives |  |
| 56. | Hepatitis A vaccine                        |  |
| 57. | Hepatitis B Adult vaccine                  |  |
| 58. | Hepatitis B Pediatric vaccine              |  |
| 59. | Hydrochlorothiazide                        | May be supplied when prescribed for hypertension   |
| 60. | Hydrocortisone                             | Restricted to cutaneous topical form and combination otic preparations                   |

|     |   |   |
|-----|---|---|
| 38. | Diclofénac et ses sels                  |   |
| 39. | Doxycycline, ses sels et dérivés        |   |
| 40. | Doxylamine et ses sels                  | Peut être fourni lorsque prescrit pour usage pendant la grossesse   |
| 41. | Éconazole et ses sels                   |   |
| 42. | Épinéphrine et ses sels                 |   |
| 43. | Erythromycine, ses sels et dérivés      |   |
| 44. | Ésomeprazole et ses sels                |   |
| 45. | Étodolac, ses sels et dérivés           |   |
| 46. | Famciclovir et ses sels                 |   |
| 47. | Famotidine et ses sels                  |   |
| 48. | Fénoprofène et ses sels                 |   |
| 49. | Fluconazole                             |   |
| 50. | Flurbiprofène et ses sels               |   |
| 51. | Folique (acide)                         |   |
| 52. | Framycétine, ses sels et dérivés        |   |
| 53. | Fusidique (acide) et ses sels           |   |
| 54. | Gentamicine, ses sels et dérivés        | Usage restreint aux gouttes et onguents, y compris les gouttes otiques de bétaméthasone et de gentamicine |
| 55. | Griséofulvine, ses sels et dérivés      |   |
| 56. | Vaccin contre l'hépatite A              |   |
| 57. | Vaccin pour adultes contre l'hépatite B |   |
| 58. | Vaccin pédiatrique contre l'hépatite B  |   |
| 59. | Hydrochlorothiazide                     |   |
| 60. | Hydrocortisone                          | Usage restreint à la forme cutanée topique et aux préparations otiques combinées                          |



|     |   |  |
|-----|---|--|
| 61. | Hydroxyzine and its salts and derivatives   |  |
| 62. | Ibuprofen and its salts                     |  |
| 63. | Idoxuridine                                 |  |
| 64. | Immune globulin products                    |  |
| 65. | Indomethacin                                |  |
| 66. | Ipratropium and its salts                   |  |
| 67. | Itraconazole and its salts                  |  |
| 68. | Ketoconazole and its salts                  | Restricted to topical form   |
| 69. | Ketoprofen and its salts                    |  |
| 70. | Ketorolac and its salts                     |  |
| 71. | Ketotifen and its salts                     |  |
| 72. | Lansoprazole and its salts                  |  |
| 73. | Levocabastine and its salts and derivatives | Restricted to nasal and ophthalmic forms   |
| 74. | Lorazepam and its salts                     | May be supplied in sublingual or oral form up to a maximum of seven days with a maximum of two courses in three months and in intravenous or rectal form to treat acute seizures |
| 75. | Mebendazole                                 |  |
| 76. | Meclizine and its salts                     |  |
| 77. | Mefenamic acid and its salts                |  |
| 78. | Meloxicam                                   |  |
| 79. | Metformin and its salts and derivatives     | May be supplied up to a maximum of three months pending referral to a physician  |
| 80. | Metoclopramide                              |  |
| 81. | Metoprolol and its salts                    | May be supplied when prescribed for hypertension   |

|     |                                    |  |
|-----|------------------------------------|--|
| 61. | Hydroxyzine, ses sels et dérivés   |  |
| 62. | Ibuprofène et ses sels             |  |
| 63. | Idoxuridine                        |  |
| 64. | Immunoglobuline (produit d')       |  |
| 65. | Indométhacine                      |  |
| 66. | Ipratropium et ses sels            |  |
| 67. | Itraconazole et ses sels           |  |
| 68. | Kétoconazole et ses sels           | Usage restreint à la forme topique   |
| 69. | Kétoprofène et ses sels            |  |
| 70. | Kétorolac et ses sels              |  |
| 71. | Kétotifène et ses sels             |  |
| 72. | Lansoprazole et ses sels           |  |
| 73. | Lévocabastine, ses sels et dérivés | Usage restreint aux formes nasales et ophtalmiques   |
| 74. | Lorazépam et ses sels              | Peut être fourni sous forme sublinguale ou orale, pendant un maximum de sept jours et sous forme intraveineuse ou rectale pour traiter les crises aiguës |
| 75. | Mébendazole                        |  |
| 76. | Méclizine et ses sels              |  |
| 77. | Méfénamique (acide) et ses sels    |  |
| 78. | Méloxicam                          |  |
| 79. | Metformine, ses sels et dérivés    | Peut être fourni pendant un maximum de trois mois jusqu'au renvoi à un médecin   |
| 80. | Métoclopramide                     |  |
| 81. | Métoprolol et ses sels             | Peut être fourni lorsque prescrit pour l'hypertension  |

|      |  |  |
|------|--|--|
| 82.  | Metronidazole  |  |
| 83.  | Miconazole and its salts   |  |
| 84.  | Minocycline  |  |
| 85.  | Minoxidil  | Restricted to topical use  |
| 86.  | Misoprostol  | May be supplied when prescribed in combination with diclofenac and its salts |
| 87.  | Mupirocin  |  |
| 88.  | Nabumetone   |  |
| 89.  | Naproxen and its salts   |  |
| 90.  | Neomycin and its salts and derivatives   |  |
| 91.  | Nicotine and its salts   |  |
| 92.  | Nitrofurantoin and its salts   |  |
| 93.  | Nitroglycerin  |  |
| 94.  | Norfloxacin  |  |
| 95.  | Nystatin and its salts and derivatives   |  |
| 96.  | Omeprazole   |  |
| 97.  | Pantoprazole and its salts   |  |
| 98.  | Penicillin and its salts and derivatives   |  |
| 99.  | Phenazopyridine and its salts  |  |
| 100. | Piroxicam and its salts  |  |
| 101. | Podophyllum and the following extracts and active principles (Podophyllum toxin and Podophyllum resin) |  |
| 102. | Polymyxin B its salts and derivatives  |  |
| 103. | Potassium salts  |  |
| 104. | Probenecid and its salts   |  |
| 105. | Rabeprazole and its salts  |  |

- |      |  |  |
|------|--|--|
| 82.  | Métronidazole  |  |
| 83.  | Miconazole et ses sels   |  |
| 84.  | Minocycline  |  |
| 85.  | Minoxidil  | Restreint à l'usage topique                                      |
| 86.  | Misoprostol  | Peut être fourni lorsque prescrit avec le diclofénac et ses sels |
| 87.  | Mupirocine   |  |
| 88.  | Nabumétone   |  |
| 89.  | Naproxène et ses sels  |  |
| 90.  | Néomycine, ses sels et dérivés   |  |
| 91.  | Nicotine et ses sels   |  |
| 92.  | Nitrofurantoïne et ses sels  |  |
| 93.  | Nitroglycérine   |  |
| 94.  | Norfloxacine   |  |
| 95.  | Nystatine, ses sels et dérivés   |  |
| 96.  | Omeprazole   |  |
| 97.  | Pantoprazole et ses sels   |  |
| 98.  | Pénicilline, ses sels et dérivés   |  |
| 99.  | Phénazopyridine et ses sels  |  |
| 100. | Piroxicam et ses sels  |  |
| 101. | Podophyllum et les extraits et principes actifs suivants (podophyllotoxine et résine de podophyllum) |  |
| 102. | Polymyxine B, ses sels et dérivés  |  |
| 103. | Potassium (sels de)  |  |
| 104. | Probénécide et ses sels  |  |
| 105. | Rabéprazole et ses sels  |  |

|      |  |  |
|------|--|--|
| 106. | Rabies immune globulin                           |  |
| 107. | Rabies vaccine                                   |  |
| 108. | Ranitidine and its salts                         |  |
| 109. | Rho D immune globulin                            |  |
| 110. | Rifampin and its salts and derivatives           | Restricted to meningitis prophylaxis             |
| 111. | Salbutamol and its salts                         |  |
| 112. | Sex hormones (excluding injectable testosterone) |  |
| 113. | Sulindac and its salts                           |  |
| 114. | Sulphonamides and their salts and derivatives    |  |
| 115. | Terbinafine and its salts                        |  |
| 116. | Terconazole and its salts                        |  |
| 117. | Tetanus immune globulin                          |  |
| 118. | Tetracycline and its salts and derivatives       |  |
| 119. | Thyroxin and its salts                           |  |
| 120. | Tiaprofenic acid and its salts                   |  |
| 121. | Tioconazole and its salts                        |  |
| 122. | Trazodone and its salts                          | Restricted to a maximum of 50 mg per dosage unit |
| 123. | Tretinoin and its salts and derivatives          |  |
| 124. | Trimethoprim and its salts                       |  |
| 125. | Valacyclovir and its salts                       |  |
| 126. | Varicella vaccine                                |  |
| 127. | Varicella Zoster immune globulin                 |  |
| 128. | Vitamins   |  |
| 129. | Vitamin A  |  |

|      |  |   |
|------|--|---|
| 106. | Immunoglobuline antirabique                              |   |
| 107  | Vaccin antirabique                                       |   |
| 108. | Ranitidine et ses sels                                   |   |
| 109. | Immunoglobuline Rho D                                    |   |
| 110. | Rifampine, ses sels et dérivés                           | Usage restreint à la prophylaxie de la méningite            |
| 111. | Salbutamol et ses sels                                   |   |
| 112. | Hormones sexuelles (excluant la testostérone injectable) |   |
| 113. | Sulindac et ses sels                                     |   |
| 114. | Sulfamides, leurs sels et dérivés                        |   |
| 115. | Terbinafine et ses sels                                  |   |
| 116. | Terconazole et ses sels                                  |   |
| 117. | Immunoglobuline antitétanique                            |   |
| 118. | Tétracycline, ses sels et dérivés                        |   |
| 119. | Thyroxine et ses sels                                    |   |
| 120. | Tiaprofénique (acide) et ses sels                        |   |
| 121. | Tioconazole et ses sels                                  |   |
| 122. | Trazodone et ses sels                                    | Usage restreint à un maximum de 50 mg par unité posologique |
| 123. | Trétinoïne, ses sels et dérivés                          |   |
| 124. | Triméthoprim et ses sels                                 |   |
| 125. | Valacyclovir et ses sels                                 |   |
| 126. | Vaccin contre la varicelle                               |   |
| 127. | Immunoglobuline varicelle-zona                           |   |
| 128. | Vitamines  |   |
| 129. | Vitamine A   |   |

- 130. Vitamin B12 with intrinsic factor concentrate
- 131. Vitamin D
- 132. Vitamin K

Part 2

(Section 3)

GENERAL CONDITIONS, LIMITS AND RESTRICTIONS

1. A pharmaceutical chemist may only supply a substance set out in this Part if the prescription signed by the nurse practitioner

- (a) states that it is for a substance previously prescribed for the person named in the prescription by a medical practitioner and sets out the most recent date on which the person named in the prescription was examined by a medical practitioner in respect of the condition for which the substance has been prescribed; and
- (b) states that the person named in the prescription has been stabilized on the substance for a period of not less than 60 days.

2. A pharmaceutical chemist may only supply a substance set out in this Part within the one year period immediately after the date referred to in paragraph 1(a).

| <u>ITEM<br/>NUMBER</u> | Column 1<br><u>SUBSTANCES</u>                           | Column 2<br><u>CONDITIONS, LIMITS<br/>AND RESTRICTIONS</u> |
|------------------------|---|--|
| 1.                     | Acarbose and its derivatives                            |  |
| 2.                     | Acebutolol and its salts                                |  |
| 3.                     | Acepromazine and its salts                              |  |
| 4.                     | Acetanilide   |  |
| 5.                     | Acetazolamide   |  |
| 6.                     | Acetohexamide   |  |
| 7.                     | Acetylcarbromal   |  |
| 8.                     | Acitretin and its salts and derivatives                 |  |
| 9.                     | Aconiazide and its salts                                |  |
| 10.                    | Adapalene and its salts and derivatives                 |  |
| 11.                    | Adrenocortical hormones and their salts and derivatives |  |
| 12.                    | Alatrofloxacin and its salts and derivatives            |  |
| 13.                    | Aldesleukin   |  |

- 130. Vitamine B12 avec concentré de facteur intrinsèque
- 131. Vitamine D
- 132. Vitamine K

Partie 2

(*article 3*)

CONDITIONS, LIMITES ET RESTRICTIONS GÉNÉRALES

1. Un pharmacien ne peut délivrer une substance énoncée dans cette partie que si l'ordonnance signée par une infirmière praticienne ou un infirmier praticien :

- a) précise que la substance a déjà été prescrite à la personne nommée sur l'ordonnance par un médecin et donne la date la plus récente à laquelle la personne nommée sur l'ordonnance a subi un examen médical effectué par un médecin, en ce qui concerne l'affection pour laquelle la substance a été prescrite;
- b) mentionne que l'état de la personne nommée sur l'ordonnance a été stabilisé par la substance pendant une période d'au moins 60 jours.

2. Un pharmacien ne peut délivrer une substance énumérée à la présente partie qu'à l'intérieur d'une période d'un an suivant immédiatement la date mentionnée au paragraphe 1a).

| Colonne 1                             | Colonne 2   |
|---------------------------------------|---|
| NUMÉRO<br>D'ARTICLE                   | SUBSTANCES  |
| CONDITONS, LIMITES<br>ET RESTRICTIONS | CONDITONS, LIMITES<br>ET RESTRICTIONS             |
| 1.                                    | Acarbose et ses dérivés                           |
| 2.                                    | Acébutolol et ses sels                            |
| 3.                                    | Acépromazine et ses sels                          |
| 4.                                    | Acétanilide                                       |
| 5.                                    | Acétazolamide                                     |
| 6.                                    | Acétohexamide                                     |
| 7.                                    | Acétylcarbromal                                   |
| 8.                                    | Acitrétine, ses sels et dérivés                   |
| 9.                                    | Aconiazide et ses sels                            |
| 11.                                   | Hormones corticosurrénales, leurs sels et dérivés |
| 12.                                   | Alatrofloxacin, ses sels et dérivés               |
| 13.                                   | Aldésleukine                                      |



14. Alendronic acid and its salts
15. Alfacalcidol
16. Alfuzosin and its salts
17. Allergy serums and extracts
18. Allylisopropylacetylurea
19. Alpha-chloralose
20. Alphadolone and its salts
21. Alphaxalone
22. Altrenogest
23. Altretamine
24. Alverine and its salts
25. Ambenonium Chloride
26. Amfebutamone and its salts
27. Amifostine and its salts
28. Amiloride and its salts
29. Amino-pteroyl aspartic acid and its salts
30. Aminophylline
31. Aminopromazine [proquamezine] and its salts
32. Aminopterin and its salts
33. Aminosalicyclic acid
34. Aminosalicyclic acid and its salts
35. Amiodarone and its salts
36. Amitraz
37. Amlexanox and its salts and derivatives

14. Alendronique (acide) et ses sels
15. Alfalcidol
16. Alfuzosine et ses sels
17. Sérums anti-allergiques et leurs extraits
18. Allylisopropylacétylurée
19. Alpha-chloralose
20. Alphadolone et ses sels
21. Alphaxalone
22. Altrénogest
23. Altrétamine
24. Alvérine et ses sels
25. Ambénonium (chlorure d')
26. Amfébutamone et ses sels
27. Amifostine et ses sels
28. Amiloride et ses sels
29. Amino-ptéroyl aspartique (acide) et ses sels
30. Aminophylline
31. Aminopromazine [proquamézine] et ses sels
32. Aminoptérine et ses sels
33. Aminosalicylique (acide)
34. Aminosalicylique (acide) et ses sels
35. Amiodarone et ses sels
36. Amitraz
37. Amlexanox, ses sels et dérivés

38. Amlodipine and its salts
39. Amoxapine
40. Amprenavir and its salts and derivatives
41. Amprolium and its salts
42. Amsacrine and its salts
43. Anagrelide and its salts
44. Anastrozole
45. Apraclonidine and its salts
46. Apramycin and its salts
47. Aprotinin
48. Atenolol and its salts
49. Atorvaquone
50. Atorvastatin and its salts
51. Atracurium besilate
52. Atropine and its salts Restricted to ophthalmic or parenteral preparations
53. Auranofin
54. Aurothioglucose
55. Azacyclonol and its salts
56. Azarabine
57. Azatadine and its salts
58. Azathioprine and its salts
59. Azlocillin and its salts and derivatives
60. Aztreonam and its salts
61. Bambuterol and its salts
62. Becaplermin

38. Amlodipine et ses sels
39. Amoxapine
40. Amprénavir, ses sels et dérivés
41. Amprolium et ses sels
42. Amsacrine et ses sels
43. Anagrélide et ses sels
44. Anastrozole
45. Apraclonidine et ses sels
46. Apramycine et ses sels
47. Aprotinine
48. Aténolol et ses sels
49. Atorvaquone
50. Atorvastatine et ses sels
51. Atracurium (bésilate d')
52. Atropine et ses sels Usage restreint aux préparations  
ophtalmiques ou parentérales
53. Auranofine
54. Aurothioglucose
55. Azacyclonol et ses sels
56. Azarabine
57. Azatadine et ses sels
58. Azathioprine et ses sels
59. Azlocilline, ses sels et dérivés
60. Aztréonam et ses sels
61. Bambutérol et ses sels
62. Bécaplermine

63. Bemegride
64. Benactyzine and its salts
65. Benazepril and its salts and derivatives
66. Bendazac and its salts
67. Benoxaprofen and its salts
68. Benserazide and its salts
69. Benzathine penicillin and its salts and derivatives
70. Beractant
71. Betaine and its salts
72. Betaxolol and its salts
73. Bethanechol chloride
74. Bethanidine and its salts
75. Bezafibrate and its salts and derivatives
76. Bicalutamide
77. Biperiden and its salts
78. Bishydroxycoumarin and its salts and derivatives
79. Bisoprolol and its salts
80. Bitolterol and its salts
81. Bosentan and its salts and derivatives
82. Brimonidine and its salts
83. Bromal
84. Bromal hydrate
85. Brometone
86. Bromisoval
87. Bromocriptine and its salts

63. Bémégride
64. Benactyzine et ses sels
65. Bénazépril, ses sels et dérivés
66. Bendazac et ses sels
67. Benoxaprofène et ses sels
68. Bensérazide et ses sels
69. Benzathine pénicilline, ses sels et dérivés
70. Béractant
71. Bétaïne et ses sels
72. Betaxolol et ses sels
73. Béthanéchol (chlorure de)
74. Béthanidine et ses sels
75. Bezafibrate, ses sels et dérivés
76. Bicalutamide
77. Bipéridène et ses sels
78. Bishydroxycoumarine, ses sels et dérivés
79. Bisoprolol et ses sels
80. Bitoltérol et ses sels
81. Bosentan, ses sels et dérivés
82. Brimonidine et ses sels
83. Bromal
84. Bromal (hydrate de)
85. Brométone
86. Bromisoval
87. Bromocriptine et ses sels

88. Bromoform
89. Bumetanide and its salts and derivatives
90. Buserelin and its salts
91. Buspirone and its salts
92. Busulfan
93. Butaperazine and its salts
94. Butoconazole and its salts
95. Butyl chloral hydrate
96. Cabergoline and its salts
97. Calcitonin
98. Calcitriol
99. Calcium bromide
100. Calcium bromolactobionate
101. Calcium carbimide
102. Calcium chloride
103. Calcium gluconate
104. Candesartan and its salts and derivatives
105. Candicidin and its salts and derivatives
106. Capecitabine and its salts and derivatives
107. Capreomycin and its salts and derivatives
108. Captodiamine and its salts
109. Captopril and its salts
110. Carbachol
111. Carbamazepine
112. Carbenicillin and its salts and derivatives
113. Carbenoxolone and its salts

88. Bromoforme
89. Bumétanide, ses sels et dérivés
90. Buséreline et ses sels
91. Buspirone et ses sels
92. Busulfan
93. Butapérazine et ses sels
94. Butoconazole et ses sels
95. Butylchloral (hydrate de)
96. Cabergoline et ses sels
97. Calcitonine
98. Calcitriol
99. Calcium (bromure de)
100. Calcium (bromolactobionate de)
101. Calcium (carbimide de)
102. Calcium (chlorure de)
103. Calcium (gluconate de)
104. Candéstartan, ses sels et dérivés
105. Candicidine, ses sels et dérivés
106. Capécitabine, ses sels et dérivés
107. Capréomycine, ses sels et dérivés
108. Captodiamine et ses sels
109. Captopril et ses sels
110. Carbachol
111. Carbamazépine
112. Carbénicilline, ses sels et dérivés
113. Carbenoxolone et ses sels



114. Carbetocin and its salts
115. Carbidopa and its salts
116. Carbimazole
117. Carbocisteine
118. Carbomycin and its salts and derivatives
119. Carboplatin
120. Carbromal
121. Carisoprodol
122. Carphenazine and its salts
123. Carvedilol and its salts
124. Caspofungin and its salts and derivatives
125. Cefdinir and its salts and derivatives
126. Cefepime and its salts and derivatives
127. Cefonicide and its salts
128. Cefoperazone and its salts and derivatives
129. Cefprozil and its salts and derivatives
130. Ceftibuten and its salts and derivatives
131. Centella asiatica extract and active principles thereof
132. Cerivastatin and its salts
133. Chloral
134. Chloral hydrate
135. Chloralformamide
136. Chloralimide
137. Chlorambucil and its salts and derivatives
138. Chloramphenicol and its salts and derivatives
139. Chlorcyclizine and its salts

- 114. Carbétocine et ses sels
- 115. Carbidopa et ses sels
- 116. Carbimazole
- 117. Carbocistéine
- 118. Carbomycine, ses sels et dérivés
- 119. Carboplatine
- 120. Carbromal
- 121. Carisoprodol
- 122. Carphénazine et ses sels
- 123. Carvédilol et ses sels
- 124. Caspofongine, ses sels et dérivés
- 125. Cefdinir, ses sels et dérivés
- 126. Céfépime, ses sels et dérivés
- 127. Céfonicide et ses sels
- 128. Céfopérazone, ses sels et dérivés
- 129. Cefprozil, ses sels et dérivés
- 130. Ceftibutène, ses sels et dérivés
- 131. Centella asiatica, extrait et principes actifs
- 132. Cérivastatine et ses sels
- 133. Chloral
- 134. Chloral (hydrate de)
- 135. Chloralformamide
- 136. Chloralimide
- 137. Chlorambucil, ses sels et dérivés
- 138. Chloramphénicol, ses sels et dérivés
- 139. Chlorcyclizine et ses sels

140. Chlorisondamine and its salts
141. Chlormezanone
142. Chlorothiazide and its salts and derivatives
143. Chlorpromazine and its salts
144. Chlorpropamide
145. Chlorprothixene and its salts
146. Cholera vaccine
147. Cholestyramine resin
148. Choline salicylate
149. Choline theophyllinate
150. Chromium Chloride (chromic chloride)
151. Cilastatin and its salts
152. Cilazapril and its salts and derivatives
153. Cinchophene and its salts
154. Cinoxacin
155. Cisatracurium besilate
156. Cladribine and its salts
157. Clenbuterol and its salts
158. Clodronic acid and its salts
159. Clofibrate
160. Clomiphene and its salts
161. Clomipramine and its salts
162. Clonidine and its salts
163. Clopidogrel and its salts
164. Cloprostenol and its salts and derivatives
165. Clorazepic acid and its salts

140. Chlorisondamine et ses sels
141. Chlormézanone
142. Chlorothiazide, ses sels et dérivés
143. Chlorpromazine et ses sels
144. Chlorpropamide
145. Chlorprothixène et ses sels
146. Vaccin anticholérique
147. Cholestyramine (résine de)
148. Choline (salicylate de)
149. Choline (théophyllinate de)
150. Chrome (chlorure de)
151. Cilastatine et ses sels
152. Cilazapril, ses sels et dérivés
153. Cinchophène et ses sels
154. Cinoxacine
155. Cisatracurium (bésilate de)
156. Cladribine et ses sels
157. Clenbutérol et ses sels
158. Clodronique (acide) et ses sels
159. Clofibrate
160. Clomiphène et ses sels
161. Clomipramine et ses sels
162. Clonidine et ses sels
163. Clopidogrel et ses sels
164. Cloprosténol, ses sels et dérivés
165. Clorzépique (acide) et ses sels

166. Clozapine and its salts
167. Colestipol and its salts
168. Colfosceril and its derivatives
169. Colistin and its salt and derivatives
170. Copper chloride (cupric chloride)
171. Copper sulphate
172. Corticotrophin
173. Cosyntropin
174. Cyclizine
175. Cyclopentolate and its salts
176. Cyclophosphamide
177. Cycloserine
178. Cyclosporine
179. Cyproterone acetate
180. Cytomegalovirus immune globulins
181. Dalfopristin and its salts
182. Dalteparin and its salts
183. Danaparoid and its salts and derivatives
184. Danazol
185. Dantrolene and its salts
186. Dapiprazole and its salts
187. Deanol and its salts and derivatives
188. Debrisoquin and its salts
189. Decarbazine
190. Declizumab
191. Deferoxamine and its salts

- 166. Clozapine et ses sels
- 167. Colestipol et ses sels
- 168. Colfoscériel et ses dérivés
- 169. Colistine, ses sels et dérivés
- 170. Cuivre (chlorure de) (chlorure cuivrique)
- 171. Cuivre (sulfate de)
- 172. Corticotrophine
- 173. Cosyntropine
- 174. Cyclizine
- 175. Cyclopentolate et ses sels
- 176. Cyclophosphamide
- 177. Cyclosérine
- 178. Cyclosporine
- 179. Cyprotérone (acétate de)
- 180. Immunoglobulines anticytomégalovirus
- 181. Dalfopristine et ses sels
- 182. Daltéparine et ses sels
- 183. Danaparoïde, ses sels et dérivés
- 184. Danazol
- 185. Dantrolène et ses sels
- 186. Dapiprazole et ses sels
- 187. Déanol, ses sels et dérivés
- 188. Débrisoquine et ses sels
- 189. Dacarbazine
- 190. Déclizumab
- 191. Déféroxamine et ses sels

192. Delavirdine and its salts
193. Delorazepam
194. Deserpidine and its alkaloids and salts
195. Desipramine and its salts
196. Desmopressin and its salts
197. Detomidine and its salts
198. Dexrazoxane and its salts
199. Dichloroacetic Acid
200. Dicloxacillin and its salts and derivatives
201. Didanosine and its salts and derivatives
202. Diethylbromacetamide
203. Diethylcarbamazine and its salts
204. Diethylstilbestrol and its salts and derivatives
205. Difloxacin and its salts and derivatives
206. Diflunisal and its salts
207. Digitalis lanata and its glycosides
208. Digitalis purpurea and its glycosides
209. Digoxin immune Fab
210. Dihydrostreptomycin and its salts and derivatives
211. Dihydrotachysterol
212. Diiodohydroxyquin
213. Diltiazem and its salts
214. Dimercaprol
215. Dimethyl sulfoxide
216. Dinitrophenol and its salts and derivatives
217. Dinoprostone and its salts and derivatives

192. Délavirdine et ses sels
193. Délorazepam
194. Déserpidine, ses alcaloïdes et ses sels
195. Désipramine et ses sels
196. Desmopressine et ses sels
197. Détomidine et ses sels
198. Dexrazoxane et ses sels
199. Dichloroacétique (acide)
200. Dicloxacilline, ses sels et dérivés
201. Didanosine, ses sels et dérivés
202. Diéthylbromacétamide
203. Diéthylcarbamazine et ses sels
204. Diéthylstilbestrol, ses sels et dérivés
205. Difloxacin, ses sels et dérivés
206. Diflunisal et ses sels
207. Digitalis lanata et ses glycosides
208. Digitalis purpurea et ses glycosides
209. Digoxine (fragments d'anticorps spécifiques de la digoxine Fab)
210. Dihydrostreptomycine, ses sels et dérivés
211. Dihydrotachystérol
212. Diiodohydroxyquinoléine
213. Diltiazem et ses sels
214. Dimercaprol
215. Diméthylsulfoxyde
216. Dinitrophénol, ses sels et dérivés
217. Dinoprostone, ses sels et dérivés



- 218. Diphenidol and its salts
- 219. Diphenylhydantoin
- 220. Dipivefrin and its salts
- 221. Diprophylline and its salts
- 222. Dipyridamole
- 223. Dirithromycin
- 224. Disopyramide and its salts
- 225. Disulfiram
- 226. Dolasetron and its salts
- 227. Domperidone
- 228. Donepezil and its salts
- 229. Dopamine and its salts
- 230. Dornase alfa
- 231. Dorzolamide and its salts
- 232. Doxacurium chloride
- 233. Doxapram
- 234. Doxazosin and its salts
- 235. Doxepin and its salts
- 236. Doxercalciferol and its derivatives
- 237. Droperidol and its salts
- 238. Ecothiophate and its salts
- 239. Ectylurea and its salts
- 240. Efavirenz
- 241. Eflornithine and its salts and derivatives
- 242. Embutramide

- 218. Diphénidol et ses sels
- 219. Diphénylhydantoïne
- 220. Dipivefrine et ses sels
- 221. Diprophylline et ses sels
- 222. Dipyridamole
- 223. Dirithromycine
- 224. Disopyramide et ses sels
- 225. Disulfirame
- 226. Dolasétron et ses sels
- 227. Dompéridone
- 228. Donépézil et ses sels
- 229. Dopamine et ses sels
- 230. Dornase alfa
- 231. Dorzolamide et ses sels
- 232. Doxacurium (chlorure de)
- 233. Doxapram
- 234. Doxazosine et ses sels
- 235. Doxépine et ses sels
- 236. Doxercalciférol et ses dérivés
- 237. Dropéridol et ses sels
- 238. Écothiophate et ses sels
- 239. Ectylurée et ses sels
- 240. Éfavirenz
- 241. Eflornithine, ses sels et dérivés
- 242. Embutramide

- 243. Emedastine and its salts
- 244. Emylcamate
- 245. Enalaprilat and its salts and derivatives
- 246. Encephalitis vaccine (Japanese)
- 247. Enoxaparin and its salts
- 248. Enrofloxacin
- 249. Entacapone
- 250. Ephedrine and its salts
- 251. Epoprostenol and its salts
- 252. Epsiprantel
- 253. Ergot alkaloids and their salts
- 254. Erythrityl tetranitrate
- 255. Erythropoietin
- 256. Estramustine and its salts
- 257. Etanercept
- 258. Ethacrynic acid
- 259. Ethambutol and its salts
- 260. Ethionamide and its salts
- 261. Ethopropazine hydrochloride (profenamine and its salts)
- 262. Ethotoin and its salts
- 263. Ethyl trichloramate
- 264. Etidronic acid and its salts
- 265. Etoposide and its derivatives
- 266. Etretnate
- 267. Etryptamine and its salts

- 243. Émédistine et ses sels
- 244. Émylcamate
- 245. Énalaprilate, ses sels et dérivés
- 246. Vaccin contre l'encéphalite (japonaise)
- 247. Énoxaprine et ses sels
- 248. Enrofloxacin
- 249. Entacapone
- 250. Éphédrine et ses sels
- 251. Époprosténol et ses sels
- 252. Épsiprantel
- 253. Ergot (alcaloïdes de l') et leurs sels
- 254. Érythrityl tétranitrate
- 255. Érythropoïétine
- 256. Estramustine et ses sels
- 257. Étanercept
- 258. Éthacrynique (acide)
- 259. Éthambutol et ses sels
- 260. Éthionamide et ses sels
- 261. Éthopropazine (chlorhydrate d') (profénamine et ses sels)
- 262. Éthotoïne et ses sels
- 263. Éthyle (trichloramate d')
- 264. Étidronique (acide) et ses sels
- 265. Étoposide et ses dérivés
- 266. Étrétinate
- 267. Étryptamine et ses sels

- 268. Etymemazine and its salts
- 269. Exemestane
- 270. Felodipine and its salts
- 271. Fenofibrate
- 272. Fenoterol and its salts
- 273. Finasteride
- 274. Flavoxate and its salts
- 275. Flecainide and its salts
- 276. Fleroxacin and its salts and derivatives
- 277. Floctafenine
- 278. Florfenicol and its derivatives
- 279. Fludarabine and its salts and derivatives
- 280. Flumazenil
- 281. Flunarizine and its salts
- 282. Flunixin and its salts and derivatives
- 283. Fluoride and its salts
- 284. Fluorouracil and its derivatives
- 285. Fluoxetine and its salts
- 286. Flupentixol and its salts and derivatives
- 287. Fluphenazine and its salts
- 288. Fluprostenol and its salts and derivatives
- 289. Fluspirilene
- 290. Flutamide
- 291. Fluvastatin and its salts and derivatives
- 292. Fluvoxamine and its salts
- 293. Follicle stimulating hormone

- 268. Étymémazine et ses sels
- 269. Exémestane
- 270. Félodipine et ses sels
- 271. Fénofibrate
- 272. Fénotérol et ses sels
- 273. Finastéride
- 274. Flavoxate et ses sels
- 275. Flécaïnide et ses sels
- 276. Fléroxacine, ses sels et dérivés
- 277. Floctafénine
- 278. Florfénicol et ses dérivés
- 279. Fludarabine, ses sels et dérivés
- 280. Flumazénil
- 281. Flunarizine et ses sels
- 282. Flunixinine, ses sels et dérivés
- 283. Fluorure et ses sels
- 284. Fluorouracile et ses dérivés
- 285. Fluoxétine et ses sels
- 286. Flupentixol, ses sels et dérivés
- 287. Fluphénazine et ses sels
- 288. Fluprosténol, ses sels et dérivés
- 289. Fluspirilène
- 290. Flutamide
- 291. Fluvastatine, ses sels et dérivés
- 292. Fluvoxamine et ses sels
- 293. Folliculo-stimulante (hormone)

- 294. Fomepizole and its salts
- 295. Formestane and derivatives
- 296. Foscarnet sodium
- 297. Fosfomycin and its salts
- 298. Fosinopril and its salts
- 299. Fosphenytoin and its salts
- 300. Furaltadone and its salts
- 301. Furazolidone and its salts
- 302. Furosemide
- 303. Gabapentin and its salts and derivatives
- 304. Galantamine and its salts and derivatives
- 305. Ganciclovir and its salts
- 306. Gatifloxacin and its salts and derivatives
- 307. Gemcitabine and its salts
- 308. Gemfibrozil and its salts
- 309. Glatiramer and its salts
- 310. Gliclazide
- 311. Glipizide
- 312. Glutethimide
- 313. Glyburide and its salts and derivatives
- 314. Gold and its salts
- 315. Gonadorelin and its salts
- 316. Gonadotropin, chorionic (human)
- 317. Gonadotropin, serum (human)
- 318. Goserelin and its salts
- 319. Granisetron and its salts

- 294. Fomépizole et ses sels
- 295. Formestane et ses dérivés
- 296. Foscarnet sodique
- 297. Fosfomycine et ses sels
- 298. Fosinopril et ses sels
- 299. Fosphénytoïne et ses sels
- 300. Furaltadone et ses sels
- 301. Furazolidone et ses sels
- 302. Furosémide
- 303. Gabapentin, ses sels et dérivés
- 304. Galantimine, ses sels et dérivés
- 305. Ganciclovir et ses sels
- 306. Gatifloxacine, ses sels et dérivés
- 307. Gemcitabine et ses sels
- 308. Gemfibrozil et ses sels
- 309. Glatiramère et ses sels
- 310. Gliclazide
- 311. Glipizide
- 312. Glutéthimide
- 313. Glyburide, ses sels et dérivés
- 314. Or et ses sels
- 315. Gonadoréline et ses sels
- 316. Gonadotropine chorionique (humaine)
- 317. Gonadotropine sérique (humaine)
- 318. Goséréline et ses sels
- 319. Granisétron et ses sels



- 320. Grepafloxacin and its salts and derivatives
- 321. Haloperidol
- 322. Hetacillin and its salts and derivatives
- 323. Hexachlorophene and its salts
- 324. Hexacyclonate sodium
- 325. Homatropine and its salts
- 326. Hydralazine and its salts
- 327. Hydrocortisone acetate
- 328. Hydroxychloroquine and its salts
- 329. Hydroxycoumarin and its derivatives
- 330. Hydroxyurea
- 331. Ibutilide and its salts and derivatives
- 332. Ifosfamide
- 333. Imatinib and its salts
- 334. Imiglucerase
- 335. Imipramine and its salts
- 336. Imiquimod and its salts
- 337. Indapamide and its salts
- 338. Indinavir and its salts
- 339. Inosiplex
- 340. Interferon
- 341. Iodochlorohydroxyquin
- 342. Iproniazid and its salts
- 343. Irbesartan and its salts
- 344. Irinotecan and its salts
- 345. Iron derivatives

- 320. Grépaflouxacine, ses sels et dérivés
- 321. Halopéridol
- 322. Hétacilline, ses sels et dérivés
- 323. Hexachlorophène et ses sels
- 324. Hexacyclonate sodique
- 325. Homatropine et ses sels
- 326. Hydralazine et ses sels
- 327. Hydrocortisone (acétate d')
- 328. Hydroxychloroquine et ses sels
- 329. Hydroxycoumarine et ses dérivés
- 330. Hydroxyurée
- 331. Ibutilide, ses sels et dérivés
- 332. Ifosfamide
- 333. Imatinib et ses sels
- 334. Imiglucérase
- 335. Imipramine et ses sels
- 336. Imiquimod et ses sels
- 337. Indapamide et ses sels
- 338. Indinavir et ses sels
- 339. Inosiplex
- 340. Interféron
- 341. Iodochlorhydroxyquinoléine
- 342. Iproniazide et ses sels
- 343. Irbésartan et ses sels
- 344. Irinotécan et ses sels
- 345. Fer (dérivés du)

- 346. Isocarboxazid and its salts
- 347. Isoniazid
- 348. Isopropamide and its salts
- 349. Isoproterenol (Isoprenaline and its salts)
- 350. Isosorbide and its salts
- 351. Isotretinoin and its salts
- 352. Isoxsuprine and its salts
- 353. Isradipine and its salts
- 354. Labetalol and its salts
- 355. Lamivudine and its salts
- 356. Lamotrigine and its salts
- 357. Latanoprost
- 358. Leflunomide and its salts
- 359. Letrozole
- 360. Leuprolide and its salts
- 361. Levallorphan and its salts
- 362. Levobunolol and its salts
- 363. Levodopa and its salts
- 364. Linezolid and its salts
- 365. Liothyronine and its salts
- 366. Lisinopril and its salts and derivatives
- 367. Lithium and its salts
- 368. Lodoxamide and its salts and derivatives
- 369. Lomefloxacin and its salts

- 346. Isocarboxazide et ses sels
- 347. Isoniazide
- 348. Isopropamide et ses sels
- 349. Isoprotérénol (isoprénaline et ses sels)
- 350. Isosorbide et ses sels
- 351. Isotretinoïne et ses sels
- 352. Isoxsuprine et ses sels
- 353. Isradipine et ses sels
- 354. Labétalol et ses sels
- 355. Lamivudine et ses sels
- 356. Lamotrigine et ses sels
- 357. Latanoprost
- 358. Léflunomide et ses sels
- 359. Létrozole
- 360. Leuprolide et ses sels
- 361. Levallorphane et ses sels
- 362. Lévocabunolol et ses sels
- 363. Lévodopa et ses sels
- 364. Linezolide et ses sels
- 365. Liothyronine et ses sels
- 366. Lisinopril, ses sels et dérivés
- 367. Lithium et ses sels
- 368. Lodoxamide, ses sels et dérivés
- 369. Loméfloxacin et ses sels

- 370. Lopinavir
- 371. Loracarbef and its salts and derivatives
- 372. Losartan and its salts
- 373. Losoxantrone and its salts
- 374. Lovastatin
- 375. Loxapine and its salts
- 376. Lyme Disease vaccine
- 377. Magnesium glutamate hydrobromide
- 378. Magnesium sulfate
- 379. Manganese and its salts
- 380. Maprotiline and its salts
- 381. Marbofloxacin and its salts and derivatives
- 382. Mecamylamine and its salts
- 383. Mechlorethamine and its salts
- 384. Mecillinam and its salts and derivatives
- 385. Meclofenamic acid and its salts
- 386. Mefloquine and its salts and derivatives
- 387. Megestrol and its salts
- 388. Melphalan
- 389. Menotropins
- 390. Mepacrine and its salts
- 391. Mepazine and its salts
- 392. Mephenoxalone
- 393. Mephentermine and its salts
- 394. Mercaptopurine
- 395. Meropenem and its salts and derivatives

- 370. Lopinavir
- 371. Loracarbef, ses sels et dérivés
- 372. Losartan et ses sels
- 373. Losoxantrone et ses sels
- 374. Lovastatine
- 375. Loxapine et ses sels
- 376. Vaccin contre la maladie de Lyme
- 377. Magnésium (bromhydrate de glutamate de)
- 378. Magnésium (sulfate de)
- 379. Manganèse et ses sels
- 380. Maprotiline et ses sels
- 381. Marbofloxacin, ses sels et dérivés
- 382. Mécamylamine et ses sels
- 383. Méchloréthamine et ses sels
- 384. Mécillinam, ses sels et dérivés
- 385. Méclofénamique (acide) et ses sels
- 386. Méfloquine, ses sels et dérivés
- 387. Mégestrol et ses sels
- 388. Melphalan
- 389. Ménotropines
- 390. Mèpacrine et ses sels
- 391. Mèpazine et ses sels
- 392. Mèphenoxalone
- 393. Mèphentermine et ses sels
- 394. Mercaptopurine
- 395. Mèropénem, ses sels et dérivés

- 396. Mesna
- 397. Mesoridazine and its salts
- 398. Metaldehyde
- 399. Metaraminol bitartrate
- 400. Metformin and its salts and derivatives
- 401. Methacholine and its salts
- 402. Methazolamide and its salts
- 403. Methicillin and its salts and derivatives
- 404. Methimazole
- 405. Methisazone
- 406. Methoin (Mephenytoin and its salts)
- 407. Methotrexate and its salts
- 408. Methotrimeprazine and its salts
- 409. Methoxamine and its salts
- 410. Methoxsalen
- 411. Methyldopa and its salts
- 412. Methylparafynol
- 413. Methysergide and its salts and derivatives
- 414. Metolazone and its salts
- 415. Metomidate and its salts
- 416. Metopimazine and its salts
- 417. Metoprolol and its salts
- 418. Mexiletine and its salts
- 419. Mezlocillin and its salts and derivatives
- 420. Midodrine and its salts
- 421. Milbemycin and its derivatives

- 396. Mesna
- 397. Mésoridazine et ses sels
- 398. Métaldéhyde
- 399. Métaraminol (bitartrate de)
- 400. Metformine, ses sels et dérivés
- 401. Méthacholine et ses sels
- 402. Méthazolamide et ses sels
- 403. Méthicilline, ses sels et dérivés
- 404. Méthimazole
- 405. Méthisazone
- 406. Méthoïne (méphénytoïne et ses sels)
- 407. Méthotrexate et ses sels
- 408. Méthotriméprazine et ses sels
- 409. Méthoxamine et ses sels
- 410. Méthoxsalène
- 411. Méthyl dopa et ses sels
- 412. Méthylparafynol
- 413. Méthysergide, ses sels et dérivés
- 414. Métolazone et ses sels
- 415. Métomidate et ses sels
- 416. Métopimazine et ses sels
- 417. Métoprolol et ses sels
- 418. Mexilétine et ses sels
- 419. Mezlocilline, ses sels et dérivés
- 420. Midodrine et ses sels
- 421. Milbémycine et ses dérivés



- 422. Mirtazapine and its salts
- 423. Misoprostol
- 424. Montelukast and its salts
- 425. Moxifloxacin and its salts and derivatives
- 426. Mycophenolic acid and its salts and derivatives
- 427. Nadolol and its salts
- 428. Nadroparin and its salts
- 429. Nafarelin and its salts and derivatives
- 430. Nafcillin and its salts and derivatives
- 431. Nalidixic acid
- 432. Nalmefene and its salts
- 433. Naltrexone and its salts
- 434. Naratriptan and its salts
- 435. Nateglinide and its salts and derivatives
- 436. Nedocromil and its salts
- 437. Nefazodone and its salts
- 438. Nelfinavir and its salts
- 439. Neocinchophen and its salts
- 440. Neostigmine salts
- 441. Nevirapine and its salts
- 442. Nialamide and its salts
- 443. Nicarbazin
- 444. Nicardipine and its salts
- 445. Nicotiny-tartrate
- 446. Nifedipine
- 447. Nikethamide

- 422. Mirtazapine et ses sels
- 423. Misoprostol
- 424. Montélu kast et ses sels
- 425. Moxifloxacine, ses sels et dérivés
- 426. Mycophénolique (acide), ses sels et dérivés
- 427. Nadolol et ses sels
- 428. Nadroparine et ses sels
- 429. Nafaréline, ses sels et dérivés
- 430. Nafcilline, ses sels et dérivés
- 431. Nalidixique (acide)
- 432. Nalméfène et ses sels
- 433. Naltrexone et ses sels
- 434. Naratriptan et ses sels
- 435. Natéglinide, ses sels et dérivés
- 436. Nédocromil et ses sels
- 437. Néfazodone et ses sels
- 438. Nelfinavir et ses sels
- 439. Néocinchophène et ses sels
- 440. Néostigmine (sels de)
- 441. Névirapine et ses sels
- 442. Nialamide et ses sels
- 443. Nicarbazine
- 444. Nicardipine et ses sels
- 445. Nicotiny l-tartrate
- 446. Nifédipine
- 447. Nikéthamide

- 448. Nilutamide
- 449. Nimodipine and its salts
- 450. Nitroscanate
- 451. Nizatidine and its salts
- 452. Nomifensine and its salts
- 453. Nortriptyline and its salts
- 454. Novobiocin and its salts and derivatives
- 455. Nylicrin and its salts
- 456. Octatropine methylbromide
- 457. Octreotide
- 458. Ofloxacin and its salts
- 459. Olanzapine and its salts
- 460. Oleandomycin and its salts and derivatives
- 461. Olopatadine and its salts
- 462. Olsalazine and its salts
- 463. Ondansetron and its salts
- 464. Orciprenaline (Metaproterenol and its salts)
- 465. Ormetoprim and its salts
- 466. Ornidazole
- 467. Orphenadrine hydrochloride
- 468. Oseltamivir and its salts
- 469. Oxacillin and its salts and derivatives
- 470. Oxanamide
- 471. Oxaprozin and its salts and derivatives
- 472. Oxcarbazepine

- 448. Nilutamide
- 449. Nimodipine et ses sels
- 450. Nitroscanate
- 451. Nizatidine et ses sels
- 452. Nomifensine et ses sels
- 453. Nortriptyline et ses sels
- 454. Novobiocine, ses sels et dérivés
- 455. Nylidrine et ses sels
- 456. Octatropine (méthylbromure d')
- 457. Octréotide
- 458. Ofloxacin et ses sels
- 459. Olanzapine et ses sels
- 460. Oléandomycine, ses sels et dérivés
- 461. Olopatadine et ses sels
- 462. Olsalazine et ses sels
- 463. Ondansétron et ses sels
- 464. Orciprénaline (métaprotérenol et ses sels)
- 465. Ormétrime et ses sels
- 466. Ornidazole
- 467. Orphénadrine (chlorhydrate d')
- 468. Oseltamivir et ses sels
- 469. Oxacilline, ses sels et dérivés
- 470. Oxanamide
- 471. Oxaprozine, ses sels et dérivés
- 472. Oxcarbazépine

- 473. Oxolinic acid and its salts
- 474. Oxprenolol and its salts
- 475. Oxybutynin and its salts
- 476. Oxyphenbutazone and its salts
- 477. Paclitaxel and its derivatives
- 478. Pamidronic acid and its salts
- 479. Pancreatic enzymes
- 480. Pancrelipase
- 481. Papaveretrine and its salts
- 482. Papaverine and its salts
- 483. Paraldehyde
- 484. Paramethadione
- 485. Pargyline and its salts
- 486. Paromomycin
- 487. Paroxetine and its salts
- 488. Pemoline and its salts
- 489. Penciclovir and its salts
- 490. Penicillamine
- 491. Pentaerythritol tetranitrate
- 492. Pentamidine and its salts
- 493. Pentolinium tartrate
- 494. Pentosan polysulfate and its salts
- 495. Pentostatin and its salts
- 496. Pentoxifylline and its salts
- 497. Perflutren

- 473. Oxolinique (acide) et ses sels
- 474. Oxprénolol et ses sels
- 475. Oxybutynine et ses sels
- 476. Oxyphenbutazone et ses sels
- 477. Paclitaxel et ses dérivés
- 478. Pamidronique (acide) et ses sels
- 479. Enzymes pancréatiques
- 480. Pancrélipase
- 481. Papavérétrine et ses sels
- 482. Papavérine et ses sels
- 483. Paraldéhyde
- 484. Paraméthadione
- 485. Pargyline et ses sels
- 486. Paromomycine
- 487. Paroxétine et ses sels
- 488. Pémoline et ses sels
- 489. Penciclovir et ses sels
- 490. Pénicillamine
- 491. Pentaérythritol (tétranitrate de)
- 492. Pentamidine et ses sels
- 493. Pentolinium (tartrate de)
- 494. Pentosane polysulfate et ses sels
- 495. Pentostatine et ses sels
- 496. Pentoxifylline et ses sels
- 497. Perflutrène

- 498. Pergolide and its salts
- 499. Pericyazine and its salts
- 500. Perindopril and its salts
- 501. Perphenazine and its salts
- 502. Phacetoperane and its salts
- 503. Phenacemide
- 504. Phenaglycodol
- 505. Phenelzine and its salts
- 506. Pheniprazine and its salts
- 507. Phenthoxate and its salts
- 508. Phenylindanedione and its derivatives
- 509. Pilocarpine and its salts
- 510. Pimozide
- 511. Pinaverium bromide
- 512. Pindolol and its salts
- 513. Pioglitazone and its salts
- 514. Piperacetazine and its salts
- 515. Piperilate and its salts
- 516. Pipobroman
- 517. Pipotiazine and its salts
- 518. Pirbuterol and its salts
- 519. Pirenzepine and its salts
- 520. Pizotyline and its salts
- 521. Polysulfated glycosaminoglycan
- 522. Poractant alfa
- 523. Porfimer and its salts

- 498. Pergolide et ses sels
- 499. Péricyazine et ses sels
- 500. Périndopril et ses sels
- 501. Perphénazine et ses sels
- 502. Phacétopérane et ses sels
- 503. Phénacémide
- 504. Phénaglycodol
- 505. Phénelzine et ses sels
- 506. Phéniprazine et ses sels
- 507. Phenthoxate et ses sels
- 508. Phénylindanédione et ses dérivés
- 509. Pilocarpine et ses sels
- 510. Pimozide
- 511. Pinavérium (bromure de)
- 512. Pindolol et ses sels
- 513. Pioglitazone et ses sels
- 514. Pipéracétazine et ses sels
- 515. Pipérilate et ses sels
- 516. Pipobroman
- 517. Pipotiazine et ses sels
- 518. Pirbutérol et ses sels
- 519. Pirenzépine et ses sels
- 520. Pizotylène et ses sels
- 521. Glycosaminoglycan polysulfaté
- 522. Poractant alfa
- 523. Porfimère et ses sels



- 524. Potassium bromide
- 525. Potassium para-aminobenzoate
- 526. Pralidoxime and its salts
- 527. Pramipexole and its salts
- 528. Pravastatin and its salts
- 529. Praziquantel
- 530. Prazosin and its salts
- 531. Prenylamine and its salts
- 532. Primaquine and its salts
- 533. Primidone
- 534. Procainamide and its salts
- 535. Procatamol and its salts
- 536. Prochlorperazine and its salts
- 537. Procyclidine and its salts
- 538. Prodilidine and its salts
- 539. Profenamine and its salts
- 540. Proguanil and its salts
- 541. Promazine and its salts
- 542. Propafenone and its salts
- 543. Propranolol and its salts
- 544. Proquamezine [aminopromazine] and its salts
- 545. Prostaglandins and their salts and derivatives
- 546. Prothipendyl hydrochloride
- 547. Protirelin
- 548. Protriptyline and its salts
- 549. Pyrazinamide

- 524. Potassium (bromure de)
- 525. Potassium (para-aminobenzoate de)
- 526. Pralidoxime et ses sels
- 527. Pramipexole et ses sels
- 528. Pravastatine et ses sels
- 529. Praziquantel
- 530. Prazosine et ses sels
- 531. Prénylamine et ses sels
- 532. Primaquine et ses sels
- 533. Primidone
- 534. Procaïnamide et ses sels
- 535. Procatérol et ses sels
- 536. Prochlorpérazine et ses sels
- 537. Procyclidine et ses sels
- 538. Prodilidine et ses sels
- 539. Profénamine et ses sels
- 540. Proguanil et ses sels
- 541. Promazine et ses sels
- 542. Propafénone et ses sels
- 543. Propranolol et ses sels
- 544. Proquamézine [aminopromazine] et ses sels
- 545. Prostaglandines, leurs sels et dérivés
- 546. Prothipendyl (chlorhydrate de)
- 547. Protireline
- 548. Protriptyline et ses sels
- 549. Pyrazinamide

- 550. Pyrimethamine and its salts
- 551. Quetiapine and its salts
- 552. Quinagolide and its salts
- 553. Quinapril and its salts and derivatives
- 554. Quinine salts
- 555. Quinupristin and its salts
- 556. Raloxifene and its salts
- 557. Raltitrexed and its salts and derivatives
- 558. Ramipril and its salts and derivatives
- 559. Raubasine and its salts
- 560. Remoxipride and its salts
- 561. Repaglinide and its salts and derivatives
- 562. Rescinnamine and its salts
- 563. Reviparin and its salts
- 564. Ribavirin
- 565. Rifabutin and its salts
- 566. Riluzole and its salts
- 567. Risedronic acid and its salts
- 568. Risperidone and its salts
- 569. Ritodrine and its salts
- 570. Ritonavir
- 571. Rituximab
- 572. Ronidazole and its salts and derivatives
- 573. Ropinirole and its salts
- 574. Rosiglitazone and its salts

- 550. Pyriméthamine et ses sels
- 551. Quétiapine et ses sels
- 552. Quinagolide et ses sels
- 553. Quinapril, ses sels et dérivés
- 554. Quinine (sels de)
- 555. Quinupristine et ses sels
- 556. Raloxifène et ses sels
- 557. Raltitrexed, ses sels et dérivés
- 558. Ramipril, ses sels et dérivés
- 559. Raubasine et ses sels
- 560. Rémoxiptide et ses sels
- 561. Répaglinide, ses sels et dérivés
- 562. Rescinnamine et ses sels
- 563. Réviparine et ses sels
- 564. Ribavirine
- 565. Rifabutine et ses sels
- 566. Riluzole et ses sels
- 567. Risédronique (acide) et ses sels
- 568. Risperidone et ses sels
- 569. Ritodrine et ses sels
- 570. Ritonavir
- 571. Rituximab
- 572. Ronidazole, ses sels et dérivés
- 573. Ropinirole et ses sels
- 574. Rosiglitazone et ses sels

- 575. Rosoxacin and its salts
- 576. Salmeterol and its salts
- 577. Salsalate and its salts and derivatives
- 578. Saquinavir and its salts and derivatives
- 579. Saralasin and its salts
- 580. Sargramostin
- 581. Selegiline and its salts
- 582. Selenium
- 583. Sermorelin and its salts
- 584. Sertraline and its salts
- 585. Sevelamer and its salts
- 586. Sildenafil and its salts
- 587. Simvastatin
- 588. Sirolimus and its derivatives
- 589. Sodium acetate
- 590. Sodium aurothiomalate
- 591. Sodium bromide
- 592. Sodium chloride
- 593. Sodium fluoride
- 594. Sodium iodine
- 595. Sodium phosphate
- 596. Sodium polystyrene sulfonate
- 597. Somatostatin
- 598. Somatrem
- 599. Somatropin
- 600. Sotalol and its salts

- 575. Rosoxacine et ses sels
- 576. Salmétérol et ses sels
- 577. Salsalate, ses sels et dérivés
- 578. Saquinavir, ses sels et dérivés
- 579. Saralazine et ses sels
- 580. Sargramostine
- 581. Sélégiline et ses sels
- 582. Sélénium
- 583. Sermoréline et ses sels
- 584. Sertraline et ses sels
- 585. Sévélamer et ses sels
- 586. Sildénafil et ses sels
- 587. Simvastatine
- 588. Sirolimus et ses dérivés
- 589. Sodium (acétate de)
- 590. Sodium (aurothiomalate de)
- 591. Sodium (bromure de)
- 592. Sodium (chlorure de)
- 593. Sodium (fluorure de)
- 594. Sodium (iodure de)
- 595. Sodium (phosphate de)
- 596. Sodium (sulfonate de polystyrène de)
- 597. Somatostatine
- 598. Somatrem
- 599. Somatropine
- 600. Sotalol et ses sels

- 601. Spectinomycin and its salts and derivatives
- 602. Spiramycin and its salts and derivatives
- 603. Spironolactone
- 604. Stavudine
- 605. Streptomycin and its salts and derivatives
- 606. Sucralfate
- 607. Sulconazole and its salts
- 608. Sulfinpyrazone and its salts
- 609. Sulphones and their derivatives
- 610. Sumatriptan and its salts
- 611. Suprofen and its salts
- 612. Suxamethonium chloride
- 613. Tacrolimus and its derivatives
- 614. Tamoxifen and its salts
- 615. Tamsulosin and its salts
- 616. Tazarotene
- 617. Tazobactam and its salts and derivatives
- 618. Tegafur and its salts
- 619. Telmisartan and its salts and derivatives
- 620. Temozolomide and its salts
- 621. Teniposide
- 622. Tenoxicam and its salts
- 623. Terazosin and its salts
- 624. Terbutaline and its salts
- 625. Terfenadine and its salts
- 626. Terlipressin and its salts

- 601. Spectinomycine, ses sels et dérivés
- 602. Spiramycine, ses sels et dérivés
- 603. Spironolactone
- 604. Stavudine
- 605. Streptomycine, ses sels et dérivés
- 606. Sucralfate
- 607. Sulconazole et ses sels
- 608. Sulfinpyrazone et ses sels
- 609. Sulphones et leurs dérivés
- 610. Sumatriptan et ses sels
- 611. Suprofène et ses sels
- 612. Suxaméthonium (chlorure de)
- 613. Tacrolimus et ses dérivés
- 614. Tamoxifène et ses sels
- 615. Tamsulosine et ses sels
- 616. Tazarotène
- 617. Tazobactam, ses sels et dérivés
- 618. Tégafur et ses sels
- 619. Telmisartan, ses sels et dérivés
- 620. Témazolomide et ses sels
- 621. Téniposide
- 622. Ténoxicam et ses sels
- 623. Térazosine et ses sels
- 624. Terbutaline et ses sels
- 625. Terfénadine et ses sels
- 626. Terlipressine et ses sels



- 627. Tetrabenazine and its salts
- 628. Tetrazepam
- 629. Theobromine and its salts
- 630. Theophylline and its salts
- 631. Thiabendazole
- 632. Thiethylperazine and its salts
- 633. Thiocarlide
- 634. Thiopropazate and its salts
- 635. Thioproperazine and its salts
- 636. Thioridazine and its salts
- 637. Thiothixene and its salts
- 638. Thiouracil and its derivatives
- 639. Thyroid
- 640. Ticarcillin and its salts and derivatives
- 641. Ticlopidine and its salts
- 642. Tilmicosin
- 643. Tiludronic acid and its salts
- 644. Timolol and its salts
- 645. Tinidazole
- 646. Tinzaparin and its salts
- 647. Tirofiban and its salts and derivatives
- 648. Tizanidine and its salts
- 649. Tobramycin and its salts and derivatives
- 650. Tocainide and its salts
- 651. Tolazamide

- 627. Tétrabénazine et ses sels
- 628. Tétrazépam
- 629. Théobromine et ses sels
- 630. Théophylline et ses sels
- 631. Thiabendazole
- 633. Thiocarlide
- 634. Thiopropazate et ses sels
- 635. Thiopropérazine et ses sels
- 636. Thioridazine et ses sels
- 637. Thiothixène et ses sels
- 638. Thiouracil et ses dérivés
- 639. Thyroïde
- 640. Ticarcilline, ses sels et dérivés
- 641. Ticlopidine et ses sels
- 642. Tilmicosine
- 643. Tiludronique (acide) et ses sels
- 644. Timolol et ses sels
- 645. Tinidazole
- 646. Tizaparine et ses sels
- 647. Tirofiban, ses sels et dérivés
- 648. Tizanidine et ses sels
- 649. Tobramycine, ses sels et dérivés
- 650. Tocaïnide et ses sels
- 651. Tolazamide

- 652. Tolazoline and its salts
- 653. Tolcapone
- 654. Tolmetin and its salts
- 655. Tolterodine and its salts
- 656. Topiramate
- 657. Topotecan and its salts
- 658. Torasemide and its salts
- 659. Toremifine and its salts
- 660. Trandolaprilat and its salts and derivatives
- 661. Tranexamic acid
- 662. Tranylcypromine
- 663. Trastuzumab
- 664. Treosulfan
- 665. Tretamine
- 666. Triamterene and its salts
- 667. Tricaine and its salts
- 668. Trifluoperazine and its salts
- 669. Triflupromazine and its salts
- 670. Trifluridine
- 671. Trihexyphenidyl and its salts
- 672. Triiodothyropropionic acid
- 673. Trilostane
- 674. Trimebutine and its salts
- 675. Trimeprazine and its salts
- 676. Trimethadione
- 677. Trimethaphan camsylate

- 652. Tolazoline et ses sels
- 653. Tolcapone
- 654. Tolmétine et ses sels
- 655. Toltérodine et ses sels
- 656. Topiramate
- 657. Topotécan et ses sels
- 658. Torasémide et ses sels
- 659. Torémifine et ses sels
- 660. Trandolaprilat, ses sels et dérivés
- 661. Tranexamique (acide)
- 662. Tranylcypromine
- 663. Trastuzumab
- 664. Tréosulfan
- 665. Trétamine
- 666. Triamtérene et ses sels
- 667. Tricaïne et ses sels
- 668. Trifluopérazine et ses sels
- 669. Triflupromazine et ses sels
- 670. Trifluridine
- 671. Trihexyphénidyle et ses sels
- 672. Triiodothyropropionique (acide)
- 673. Trilostane
- 674. Trimébutine et ses sels
- 675. Triméprazine et ses sels
- 676. Triméthadione
- 677. Triméthaphan (camsilate de)

- 678. Trimetrexate and its salts
- 679. Trimipramine and its salts
- 680. Trioxsalen
- 681. Tropicamide and its salts
- 682. Trovafloxacin and its salts and derivatives
- 683. Tryptophan (L-Tryptophan)
- 684. Tybamate
- 685. Typhoid vaccines/Salmonella Typhi vaccines
- 686. Uracil and its salts
- 687. Ursodeoxycholic acid and its salts
- 688. Vaccines
- 689. Valproic acid and its salts
- 690. Valrubicin and its derivatives
- 691. Valsartan and its salts and derivatives
- 692. Vancomycin and its salts and derivatives
- 693. Vasopressin and its salts
- 694. Vedaprofen and its salts and derivatives
- 695. Venlafaxine and its salts
- 696. Verapamil and its salts
- 697. Veratrum album and its alkaloids and their salts
- 698. Veratrum viride and its alkaloids and their salts
- 699. Vigabatrin and its salts and derivatives
- 700. Vindesine and its salts
- 701. Viomycin and its salts and derivatives
- 702. Virginiamycin and its salts and derivatives
- 703. Xanthinol nicotinate

- 678. Trimétrexate et ses sels
- 679. Trimipramine et ses sels
- 680. Trioxsalène
- 681. Tropicamide et ses sels
- 682. Trovafloxacin, ses sels et dérivés
- 683. Tryptophane (L-Tryptophane)
- 684. Tybamate
- 685. Vaccins antityphoïdiques/vaccins contre *Salmonella typhi*
- 686. Uracile et ses sels
- 687. Ursodéoxycholique (acide) et ses sels
- 688. Vaccins
- 689. Valproïque (acide) et ses sels
- 690. Valrubicine et ses dérivés
- 691. Valsartan, ses sels et dérivés
- 692. Vancomycine, ses sels et dérivés
- 693. Vasopressine et ses sels
- 694. Védaprofène, ses sels et dérivés
- 695. Venlafaxine et ses sels
- 696. Vérapamil et ses sels
- 697. Veratrum album, ses alcaloïdes et leurs sels
- 698. Veratrum viride, ses alcaloïdes et leurs sels
- 699. Vigabatrine, ses sels et dérivés
- 700. Vindésine et ses sels
- 701. Viomycine, ses sels et dérivés
- 702. Virginiamycine, ses sels et dérivés
- 703. Xanthinol (nicotinate de)

- 704. Xylazine and its salts
- 705. Yellow Fever vaccine
- 706. Yohimbine and its salts
- 707. Zafirlukast and its salts
- 708. Zalcitabine and its salts
- 709. Zanamivir and its salts and derivatives
- 710. Zidovudine
- 711. Zinc chloride
- 712. Zinc sulfate
- 713. Zoledronic acid and its salts and derivatives
- 714. Zolpidem and its salts
- 715. Zomepirac and its salts
- 716. Zopiclone and its salts
- 717. Zuclopenthixol and its salts and derivatives

R-033-2005,s.2.

- 704. Xylazine et ses sels
- 705. Vaccin antiamaril
- 706. Yohimbine et ses sels
- 707. Zafirlukast et ses sels
- 708. Zalcitabine et ses sels
- 709. Zanamivir, ses sels et dérivés
- 710. Zidovudine
- 711. Zinc (chlorure de)
- 712. Zinc (sulfate de)
- 713. Zolédronique (acide), ses sels et dérivés
- 714. Zolpidem et ses sels
- 715. Zomépirac et ses sels
- 716. Zopiclone et ses sels
- 717. Zuclopenthixol, ses sels et dérivés

R-033-2005, art. 2.

---

Printed by  
Territorial Printer, Northwest Territories  
Yellowknife, N.W.T./2005©

---

---

Imprimé par  
l'imprimeur territorial, Territoires du Nord-Ouest  
Yellowknife (T. N.-O.)/2005©

---