

CONSEIL DE L'EUROPE

COMITÉ DES MINISTRES

(ACCORD PARTIEL DANS LE DOMAIN SOCIAL ET DE LA SANTÉ PUBLIQUE)

RÉSOLUTION AP (82) 2

RELATIVE À LA CLASSIFICATION DES MÉDICAMENTS DONT LA DÉLIVRANCE EST SOUMISE À ORDONNANCE

*(adoptée par le Comité des Ministres le 2 juin 1982,
lors de la 348^e réunion des Délégués des Ministres, et remplaçant la Résolution AP (77) 1)*

ET
ANNEXE

contenant la liste des médicaments
adoptée par le Comité de santé publique (Accord partiel)
mise à jour jusqu'au 31 octobre 1982

RÉSOLUTION AP (82) 2

RELATIVE À LA CLASSIFICATION DES MÉDICAMENTS DONT LA DÉLIVRANCE EST SOUMISE À ORDONNANCE¹

(adoptée par le Comité des Ministres le 2 juin 1982,
lors de la 348^e réunion des Délégués des Ministres)

Les Représentants, au Comité des Ministres, de la Belgique, de la France, de la République Fédérale d'Allemagne, de l'Italie, du Luxembourg, des Pays-Bas et du Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord, Etats parties à l'Accord partiel dans le domaine social et de la santé publique, ainsi que les Représentants de l'Autriche, du Danemark, de l'Irlande et de la Suisse, Etats participant aux activités de santé publique poursuivies dans le cadre dudit Accord partiel depuis, respectivement, le 1^{er} octobre 1974, le 2 avril 1968, le 23 septembre 1969 et le 5 mai 1964,

Considérant qu'aux termes de son Statut le but du Conseil de l'Europe est de réaliser une union plus étroite entre ses membres afin de sauvegarder et de promouvoir les idéaux et les principes qui sont leur patrimoine commun et de favoriser leur progrès économique et social ;

Compte tenu des dispositions du Traité de Bruxelles, signé le 17 mars 1948, en vertu desquelles la Belgique, la France, le Luxembourg, les Pays-Bas et le Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord se sont déclarés résolus à resserrer les liens sociaux qui les unissaient déjà ;

Compte tenu du protocole modifiant et complétant le Traité de Bruxelles signé le 23 octobre 1954 par les Etats signataires du Traité de Bruxelles d'une part, et la République Fédérale d'Allemagne et l'Italie d'autre part ;

Constatant que les sept Etats parties à l'Accord partiel qui ont repris, au sein du Conseil de l'Europe, l'exercice des activités sociales relevant de l'Organisation du Traité de Bruxelles, puis de l'Union de l'Europe occidentale, issue du Traité de Bruxelles, modifié par le protocole mentionné sous l'alinéa 4 ci-dessus, ainsi que l'Autriche, le Danemark, l'Irlande et la Suisse, qui participent aux activités de l'Accord partiel dans le domaine de la santé publique, se sont toujours efforcés d'être à l'avant-garde du progrès dans le domaine social aussi bien que dans celui connexe de la santé publique et que, depuis de nombreuses années, ils ont entrepris une action tendant à l'harmonisation de leurs législations ;

Considérant en outre que l'absence d'une législation uniforme régissant la délivrance des médicaments soumis à ordonnance a posé des problèmes dans le domaine de la santé publique et soulève actuellement des difficultés sur le plan international ;

Considérant notamment les tendances à l'automédication et à la surmédication qui se développent de plus en plus ;

Estimant qu'il devient, de ce fait, de plus en plus nécessaire d'aboutir à une harmonisation des législations nationales en ce domaine,

I. Recommandent aux gouvernements des sept Etats parties à l'Accord partiel ainsi qu'à ceux de l'Autriche, du Danemark, de l'Irlande et de la Suisse, de subordonner à ordonnance la délivrance des médicaments visés par les dispositions générales ci-après ;

II. Invitent lesdits gouvernements à accepter les modifications qui seront éventuellement apportées à la liste² figurant à l'annexe à la présente résolution par le Comité de santé publique, qui procédera à une révision annuelle de cette liste à la lumière des dispositions générales ci-après.

1. La présente résolution abroge la Résolution AP (77) 1 du 22 mars 1977.

2. Cette liste est publiée séparément étant donné les révisions nombreuses qui sont effectuées.

DISPOSITIONS GÉNÉRALES
pour l'élaboration et la révision périodique des listes des médicaments
dont la délivrance est soumise à ordonnance

1. Seules sont prises en considération les substances utilisées à la fins médicales.
2. Les stupéfiants ne sont pas pris en considération lorsqu'ils font l'objet de dispositions spéciales communes en ce qui concerne les règles s'appliquant à la délivrance.
3. Cette résolution ne s'applique ni aux préparations homéopathiques ni à d'autres préparations similaires non allopathiques à doses infinitésimales existant sur le marché des Etats membres. La vente et la délivrance de ces préparations sont réglementées par les dispositions légales en vigueur dans chaque Etat membre.
4. Les listes des médicaments dont la délivrance est soumise à ordonnance ne sont pas établies seulement en fonction de leur toxicité, mais suivant l'ensemble des risques, directs ou indirects, qu'ils peuvent faire courir à la santé de l'homme et plus spécialement en fonction :
 - a. de leur toxicité aiguë et chronique ;
 - b. des résultats des essais cliniques et de l'expérience clinique acquise au cours de l'utilisation (effets secondaires, tolérances, etc.) ;
 - c. de leur champ d'application.

Les sels, esters et sels d'ester sont soumis à la même classification que les substances, sauf exceptions spécifiées dans les listes.

Dans les cas d'association médicamenteuse, on tiendra compte, pour la classification, des phénomènes de synergie — potentialisatrice ou non — d'antagonisme ou de changement des effets des constituants.

5. La délivrance d'un médicament est subordonnée à ordonnance si l'une ou plusieurs des conditions suivantes sont remplies :

- a. il contient un principe actif non encore utilisé à des fins médicales et notamment une molécule chimique nouvelle. Dans ce cas, une décision définitive concernant les restrictions permanentes éventuelles sera prise dans un délai de trois ans à partir de la date de mise en vente. Les Etats participants seront informés selon le cas ;

- b. il est utilisé par voie parentérale^{1 2} ;

- c. il contient une ou plusieurs substances des listes I ou II annexées ci-après auxquelles s'appliquent les critères suivants :

Liste I

Le renouvellement de la délivrance d'un médicament contenant une des substances énumérées dans cette liste n'est autorisé que dans la mesure où le prescripteur en a fait mention expresse sur l'ordonnance.

Liste II

Le renouvellement de la délivrance d'un médicament contenant une des substances énumérées dans cette liste est autorisé, même sans mention apportée par le prescripteur, mais à condition que celui-ci ne l'ait pas défendu expressément :

- durant une période de six mois à dater du jour de la rédaction de l'ordonnance, et
- pas plus de cinq fois pendant cette période, pourvu que la quantité totale délivrée ne permette pas de dépasser la posologie autorisée par le prescripteur.

Dérrogations aux listes I et II

Pour certaines substances, les dérogations à l'obligation de l'ordonnance peuvent figurer aux listes I et II :

- en raison de faibles dosages ou concentrations ;
- en fonction de la voie d'administration et de la composition du médicament.

1. Par « voie parentérale », on entend les injections sous-cutanée, intradermique, intramusculaire, intraveineuse, intrarachidienne, intraventriculaire, épидurale, intrapéritonéale, intra-articulaire, intracardiaque et autres injections similaires.
2. Réserve de la République Fédérale d'Allemagne sur ce point.

Préambule à la liste des médicaments dont la délivrance est soumise à ordonnance

1. Exigences minimales

Les classifications sont à considérer comme des exigences minimales. En conséquence, les gouvernements restent libres d'appliquer dans certains cas des règles plus strictes.

2. Classifications provisoires

Certains médicaments ont été classés provisoirement, particulièrement dans les cas où des informations supplémentaires ou des consultations avec les parties intéressées pourraient se révéler utiles. Les médicaments classés provisoirement sont signalés de façon appropriée, par un astérisque.

3. Nomenclature

Dans la mesure du possible, la nomenclature utilisée est celle de la Dénomination commune internationale (DCI) de l'Organisation mondiale de la santé.

4. Révision

Les révisions annuelles porteront sur :

- la classification définitive des médicaments ayant fait l'objet d'une classification provisoire ;
- les propositions tendant à ajouter ou à supprimer des médicaments ;
- les propositions tendant à ajouter ou à supprimer des dérogations ;
- les propositions tendant à modifier les conditions des dérogations.

Les propositions de révision seront soumises au 1^{er} janvier de chaque année afin qu'elles puissent être examinées par les instances compétentes avant le 1^{er} juillet. En cas d'urgence, des propositions de révision seront soumises à n'importe quelle date.

5. Date d'adoption

La liste publiée indique dans chaque cas la date à laquelle elle aura été adoptée par les Comité de santé publique et transmise aux gouvernements intéressés.

**LISTE DES MÉDICAMENTS ADOPTÉE
PAR LE COMITÉ DE SANTÉ PUBLIQUE (ACCORD PARTIEL)
JUSQU'AU 31 OCTOBRE 1982**

Explications

- * a. *Seul principe actif*
Liste I, sans dérogations.
- b. *Association avec un autre sédatif-hypnotique ou potentialisateur quelconque*
Liste I, sans dérogations.
- c. *Association avec des principes actifs autres que ceux visés par le paragraphe (b) ci-dessus*
Liste II, sous réserve que la dose en dérivés de l'acide barbiturique ne dépasse pas 50 mg par dose unitaire.
Sans ordonnance, sous réserve que la dose en dérivés de l'acide barbiturique ne dépasse pas 15 mg par dose unitaire.
- ** *Dérogations pour gouttes nasales et ophtalmiques*
- *** *Présentée comme anti-ovulaire* : Liste II.

Abréviations

S.O.	: sans ordonnance
D.U.	: dose unitaire — Aux fins de la présente résolution, on entend par « dose unitaire » la dose maximale qui permet de déroger à l'obligation d'une ordonnance.
U.E.	: usage externe
U.I.	: usage interne
p/v	: poids/volume
p/p	: poids/poids
A.S. n° 1	: avertissement spécial pour dérivés de la phénacétine
A.S. n° 2	: avertissement spécial pour dérivés pyrazolés
A.S. n° 3	: avertissement spécial pour glaucome

N.B. : Les avertissements spéciaux ne concernent que les préparations de vente libre.

A

ACEBUTOLOL	II
ACECARBROMAL	II
ACECLIDINE	I
ACEMETACINE	II
ACENOCOUMAROL	II
ACEDAPSONE**	I
ACEPROMAZINE	II
ACEPROMETAZINE	II
ACESULFAMETHOXYPYRIDINE (DCF)	I
ACETANILIDE	II
ACETARSOL	II
ACETAZOLAMIDE	II
ACETOHEXAMIDE	II
ACETOPHENAZINE	II
ACETYLCHOLINE, CHLORURE D'	II
	S.O. : — U.E. — collyres

ACETYLDIHYDROCODEINE	II
ACETYLPHENYLHYDANTÖINE	II
ACETYLSULFISOXAZOLE**	I
ACEXAMIQUE, ACIDE	II
ACONITINE	I
ACONIT, préparations galéniques	II
ACRISORCINE	II
ADICILLINE	I
ADIPHENINE	II
ADRENOCORTICOIDE, EXTRAIT D'Ä.D.U.	I
AJMALINE	II
ALCLOFENAC	II
ALCURONIUM, CHLORURE D'	I
ALDOSTERONE	I
ALFACALCIDOL	II
ALFADOLONE	II
ALFAXALONE	II
ALGESTONE ACETOPHENIDE	I
ALIMEMAZINE	II
ALIZAPRIDE	II
ALLENESTROL (DCF)	I
ALLOBARBITAL*	I
ALLOMETHADIONE	II
ALLOPURINOL	II
ALLYLESTRENOL	I
ALPHA-ACETYLDIGOXINE	II
ALPRAZOLAM	II
ALPRENOLOL	II
ALTIZIDE	II
ALTRETAMINE	I
AMADINONE	I
AMANOZINE	II
AMANTADINE	II
AMBENONIUM	I
AMBOMYCINE	I
AMBUTONIUM, BROMURE D' (BAN)	II
AMCINONIDE	I
AMFECLORAL	I
AMFEPENTOREX	I
AMFEPRAMONE	I
AMFOMYCINE	I
AMIKACINE	I
AMILORIDE	II
AMINOCAPROIQUE, ACIDE	II
AMINOGLUTETHIMIDE	II
AMINOMETRADINE	II
AMINOPHENAZONE	II
AMINOPHENAZONE CARBETHYL SALICYLATE	II
AMINOPROMAZINE	I
AMINOPTERINE	I
AMINOREX	I
AMINOSALYLUM	II
AMIODARONE	II
AMIPHENAZOL	II
— préparations à U.I. contenant par D.U. 25 mcg d'aconitine au maximum	
S.O. : — U.E.	
— préparations ophtalmiques	
<i>A.S. n° 3</i>	
S.O. : U.E.	
S.O. : — D.U. ad 30 mg	
— sirops ad 0,05 %	
U.E. : II	
U.E. : II	
— D.U. ad 500 mg	
<i>A.S. n° 2</i>	
S.O. : D.U. ad 1,5 g	
<i>A.S. n° 2</i>	

AMISOMETRADINE	II
AMITRIPTYLINE	I
AMITRIPTYLINOXYDE	I
AMIXETRINE	II
AMMONIUM, BROMURE D'	II S.O. : D.U. ad 1,25 g
AMOBARBITAL*	
AMOXAPINE	I
AMOXICILLINE	I
AMPHENONE B	II
AMPHETAMINE	I
AMPHOTERICINE B	I
AMPICILLINE	I
AMPYRIMINE	II
AMYLOCAINE	I usage ophtalmique
ANAGESTONE	I
ANCROD	II
ANDROGENOL	I
ANDROISOXAZOLE	II
ANDROSTANOLONE	II
ANDROSTENEDIOL	I
ANDROSTERONE	I
ANGIOTENSINAMIDE	II
ANISINDIONE	II
ANISOMYCINE	I U.E. : II
ANTAFENITE	II
ANTELMYCINE	I U.E. : II
ANTHIOLIMINE	II
ANTRAMYCINE	I
APOMORPHINE	II S.O. : — préparations ad 0,2% p/v — D.U. ad 2 mg
APRINDINE	I
APROBARBITAL*	
APRONALIDE (DCF)	II
ARECOLINE	II
ARGIPRESSINE	I
ARSPHENAMINE (DCF)	II
ARSTHINOL	II
ATENOLOL	II
ATROPINE	II S.O. : — D.U. ad 300 mcg — préparations dermatologiques <i>A.S. n° 3</i> I préparations ophtalmiques II S.O. : D.U. ad 500 mcg <i>A.S. n° 3</i>
ATROPINE-OXYDE	
AZACYCLONOL	II
8-AZAGUANINE	I
AZAPERONE	I
AZAPROPAZONE	II
AZARIBINE	I
AZASERINE	I
AZATADINE	II S.O. : ad 2mg
AZATHIOPRINE	I
AZAURIDINE	I
AZIDAMFENICOL	I
AZIDOCILLINE	I
AZLOCILLINE	I
AZOMYCINE	II
AZOTOMYCINE	I
B	
BACAMPICILLINE	I
BACITRACINE	I S.O. : — U.E. — pastilles à sucer

BACLOFENE	II
BARBEXACLONE	II
BARBITAL*	
BECLAMIDE	II
BECLOMETASONE	I
BELLADONE, préparations galéniques	II
	S.O. : — préparations ad 300 mcg par D.U. calculés en hyoscyamine — préparations dermatologiques
	<i>A.S. n° 3</i>
BEMEGRIDE	II
BENACTYZINE	II
BENAPRIZINE	II
BENCYCLANE	II
BENDAZAC	II
BENDROFLUMETHIAZIDE	II
BENETHAMINE PENICILLINE	I
BENFLUOREX	I
BENFURODIL, HEMISUCCINATE DE	II
BENOXAPROFENE	II
BENPERIDOL	I
BENPROPERINE	II
BENRIXATE	II
BENSERAZIDE	II
BENZATHINE BENZYL PENICILLINE	I
BENZATROPINE	II
BENZBROMARONE	II
BENZIODARONE	II
BENZOESTROL	I U.E. : II
BENZETIMIDE	II
BENZILONIUM	II S.O. : D.U. ad 10 mg <i>A.S. n° 3</i>
BENZOCTAMINE	II
BENZONATATE	II S.O. : D.U. ad 100 mg
BENZPHETAMINE	I
BENZPYRINIUM	I
BENZQUINAMIDE	II
BENZQUINONIUM	I
BENZTHIAZIDE	II
BENZYDAMINE	II
BENZYLAMINOCHLORETHYL	I
BENZYL PENICILLINE	I
BENZYSULFAMIDE**	I
BEPRIDIL	II
BETAHISTINE	II
BETAMETASONE	I
BETANIDINE	II
BETHANECHOL	II
BEVONIUM, METILSULFATE DE	II
BEZAFIBRATE	II
BIALAMICOL	II
BIETAMIVERINE	II S.O. : D.U. ad 50 mg
BIPERIDENE	II
BLEOMYCINE	I
BOLANDIOL	I
BOLASTERONE	I
BOLDENONE	I
BOLENOL	I
BOLMANTALATE	I
BORNAPRINE	II
BRALLOBARBITAL*	
BRETYLIUM, TOSILATE DE	II
BROMACRYLIDE	I
BROMALLYLAMYL BARBITURIQUE, ACIDE*	

BROMAZEPAM	II
BROMHEXINE	II S.O. : D.U. 4 mg pour des tablettes et 0,2% pour les solutions
BROMINDIONE	II
BROMISOVAL	II S.O. (cf. ACECARBROMAL)
BROMISOVALERYL HYDANTOÏNE	II
BROMOCRIPTINE	II
BROMOPRIDE	II
BROMPERIDOL	I
BROMURE DE SODIUM	II S.O. : D.U. ad 1,25 mg
BROPARESTROL	I U.E. : II
BROPHEBARBITAL* (DCF)	
BROXALDINE	II S.O. : U.E.
BROXYQUINOLINE	II S.O. : U.E.
BUCLIZINE	II S.O. : — comprimés ad 25 mg — sirops ad 0,1% — pommades ad 2%
BUCLOXIQUE, ACIDE	II
BUDESONIDE	I
BUFENIODE	II
BUFEXAMAC	II
BUFORMINE	II
BUFURALOL	II
BUMADIZONE	II
BUMETANIDE	II
BUNITROLOL	II
BUPRANOLOL	II
BUPRENORPHINE	I
BUSULFAN	I
BUTALAMINE	II
BUTALBITAL*	
BUTALLYLONAL*	
BUTAPERAZINE	II
BUTAZOLAMIDE	II
BUTETAMATE	II S.O. : D.U. 70 mg
BUTHALITAL*	
BUTIDRINE	II
BUTIZIDE	II
BUTOBARBITAL* (DCF)	
BUTOFILOLOL	II
BUTOPIPRINE	II
BUTORPHANOL	I
BUTRIPTYLINE	I

C

CACTINOMYCINE	I
CAFAMINOL	II
CALCIFEDIOL	II
CALCITONINE	II
CALCITRIOL	II
CALCIUM, BROMO-LACTOBIONATE DE	II S.O. : D.U. ad 1,5 g
CALCIUM, BROMURE DE	II S.O. : D.U. ad 1,5 g
CALCIUM, CARBAMYLASPARTATE DE	II
CALUSTERONE	I
CAMAZEPAM	II
CAMYLOFINE	II
CANDICIDINE	I
CANRENOATE POTASSIQUE	I
CANRENOÏQUE, ACIDE	II
CAPREOMYCINE	I
CAPTODIAME	II
CAPTOPRIL	II

CARAZOLOL	II
CARBACHOL	II
CARBAMAZEPINE	II
CARBARSONE	II
CARBENICILLINE	I
CARBENOXOLONE	II
CARBIDOPA	II
CARBIFENE	II
CARBIMAZOL	II
CARBIMIDE CALCIQUE	II
CARBOCROMENE	II
CARBOMYCINE	I
(6R, 7R)-7 [2-CARBOXY-2-(4-HYDROXY=	
PHENYL) ACETAMIDO]-7-METHOXY-3-	
(1-METHYL-5-TETRAZOLYLTHIOMETHYL)-	
8-OXO-5-OXA-1-AZABICYCLO [4.2.0] OCT-	
2-EN-2-CARBONIC ACID	I
CARBROMAL	II
CARBUTAMIDE	II
CARFECILLINE	I
CARFENAZINE	II
CARMUSTINE	I
CARINDACILLINE	I
CARISOPRODOL	II
CAROVERINE	II
CARPERIDINE	I
CARSALAM	II
CARZENIDE	II
CEFACETRILE	I
CEFACLOR	I
CEFADROXIL	I
CEFALEXINE	I
CEFALORIDINE	I
CEFALOTINE	I
CEFAMANDOLE	I
CEFAPIRINE	I
CEFAZEDONE	I
CEFAZOLINE	I
CEFOPERAZONE	I
CEFOTAXIME	I
CEFOTIAM	I
CEFOXITINE	I
CEFRADINE	I
CEFROXADINE	I
CEFSULODINE	I
CEFUROXIME	I
CHENODEOXYCHOLIQUE, ACIDE	II
CHLORAL HYDRATE	II
CHLORALOSE (DCF)	II
CHLORAMBUCIL	I
CHLORAMINOPHENAMIDE	II
CHLORAMPHENICOL	I
CHLORCYCLIZINE	II
CHLORDIAZEPOXIDE	II
CHLORDROLONE	I
CHLORDEHYDROMETHYLTESTOSTERONE	I
CHLORETHYLAMINOURACILE	I
CHLORMADINONE	I
CHLORMERODRINE	II
CHLORMETHINE	I
CHLORMETHINE OXYDE	I
CHLORMEZANONE	II

CHLORMIDAZOLE	II	S.O. : U.E.
CHLOROBUTANOL	I	usage ophtalmique
6-CHLOROPURINE	I	
CHLOROQUINE	II	S.O. : D.U. ad 300 mg
CHLOROTHIAZIDE	II	
CHLOROTRIANISENE	I	U.E. : II
CHLORPHENOXAMINE	II	
CHLORPHENTERMINE	I	
CHLORPROETHAZINE	II	
CHLORPROMAZINE	II	
CHLORPROPAMIDE	II	
CHLORPROTHIXENE	II	
CHLORTALIDONE	II	
CHLORTETRACYCLINE	I	
CICLACILLINE	I	
CICLOBENDAZOLE	II	
CICLOPIROX	II	
CIMETIDINE	I	
CINCHOPHENE	II	
CINEPAZIDE	II	
CINGESTOL	I	
CINOXACINE	I	
CISMADINONE	I	
CISPLATINE	I	
CLEMASTINE	II	S.O. : — ad 2 mg — U.E.
CLIDINIUM	II	
CLINDAMYCINE	I	
CLIOQUINOL	II	S.O. : — U.E. — pastilles à sucer pour les ulcères de la bouche ad 35 mg par D.U.
CLOBAZAM	II	
CLOBETASOL	I	
CLOBETASONE	I	
CLOCORTOLONE	I	
CLODANTOINE	II	
CLOFAZIMINE	II	
CLOFENAMIDE	II	
CLOFEXAMIDE	II	
CLOFEZONE	II	
CLOFIBRATE	II	
CLOFIBRIDE	II	
CLOFIBRIQUE, ACIDE	II	
CLOFOREX	I	
CLOGESTONE	I	
CLOMEGESTONE	I	
CLOMETERONE	I	
CLOMETHIAZOLE	II	
CLOMETOCILLINE	I	
CLOMIFENE	I	U.E. : II
CLOMINOREX	I	
CLOMIPRAMINE	I	
CLOMOCYCLINE	I	
CLONAZEPAM	II	
CLONIDINE	II	
CLOPAMIDE	II	
CLOPENTHIXOL	II	
CLOPIRAC	II	
CLOPREDNOL	I	
CLOQUINATE	II	
CLORACETADOL	II	S.O. : D.U. ad 300 mg par voie rectale A.S. n° 1
CLORAZEPIQUE, ACIDE	II	

CLOREXOLONE	II
CLORINDIONE	II
CLOSTEBOL	I
CLOTIAPINE	II
CLOTIAZEPAM	II
CLOTRIMAZOLE	II
CLOXACILLINE	I
CLOXAZOLAM	II
CLOXESTRADIOL	I
CLOXOTESTOSTERONE	I
CLOZAPINE	II
COCAÏNE	I
CODEINE	II
CODEINAMINOXYDE	II
CODEINE-PROPYL BARBITAL*	
CO-DERGOCRINE (BAN)	II
COLASPASE (BAN)	I
COLCHIQUE, alcaloides et glucosides	I
COLESTIPOL	II
COlestYRAMINE	II
COLISTINE	I
CONVALLATOXINE	II
CORBADRINE	II
CORTICOTROPHINE	I
CORTISONE	I
CORTIVAZOL	I
COUMACHLOR	II
COUMETAROL	II
CROMOGLICIQUE, ACIDE	II
CROMOGLICATE SODIQUE	II
CROPROPAMIDE	II
CROTETAMIDE	II
CROTARBITAL*	
CROTONYL CARBUTAMIDE	II
CURARE et préparations de	I
CYAMEMAZINE	II
CYCLAZOCINE	I
CYCLIZINE	II
CYCLOBARBITAL*	
CYCLOCOUMAROL (BAN)	II
CYCLOFENIL	I
CYCLOPENTHIAZIDE	II
CYCLOPENTOBARBITAL*	
CYCLOPENTOLATE	II
CYCLOPHOSPHAMIDE	I
CYCLOPREGNOL	I
CYCLOSERINE	I
CYCLOTHIAZIDE	II
CYCRIMINE	II
CYPROHEPTADINE	II
CYPROTERONE***	I
CYTARABINE	I
 D	
DACARBAZINE	I
DACTINOMYCINE	I
DANAZOL	II
DANTROLENE	II
DAPSONE	II
DAUNORUBICINE	I
DEANOPHENOBARBITAL*	

DEBRISOQUINE	II
DECAMETHONIUM	I
DEFEROXAMINE	II
DEFOSFAMIDE	I
DEHYDROANDROSTANOLONE	I
DELMADINONE	I
DEMECARIUM, BROMURE DE	I
DEMECLOCYCLINE	I
DEMECOLCINE	I
DEMEGESTONE	I
DEMOXYTOCINE	I
DEPRODONE	I
DEPTROPINE	II
DESASPIDINE	II
DESCINOLONE	I
DESERPIDINE	II
DESIPRAMINE	I
DESLANOSIDE	II
DESMOPRESSINE	II
DESOGESTREL***	I
DESONIDE	I
DESOXIMETASONE	I
DESOXYCORTONE	I
DEXAMETHASONE	I
DEXAMPHETAMINE	I
DEXETIMIDE	II
DEXTROMETHORPHANE	II S.O. : D.U. ad 15 mg et en association avec des substances autres que des antitussifs à action centrale et des analgésiques narcotiques
DEXTROPROPOXYPHENE	II
DEXTROTHYROXINE	II
DIAMINOPURINE	I
DIAZEPAM	II
DIAZO-6-OXO-5-L-NORLEUCINE	I
DIAZOXIDE	II
DIBEKACINE	I
DIBENZEPINE	I
DICHLORISONE	I
DICLOFENAC	II
DICLOFENAMIDE	II
DICLOXACILLINE	I
DICOUMAROL	II
DICYCLOVERINE	II S.O. : D.U. ad 20 mg A.S. n° 3 U.E. : II
DIENESTROL	I
DIETHAZINE	II
DIETHYLALLYLACETAMIDE	II S.O. : ad 50 mg
DIETHYLSTILBESTROL	I
DIFE BARBAMATE*	
DIFEMERINE	II
DIFEMETO RE	I
DIFENCLOXAZINE	II
DIFENOXINE + ATROPINE	I
DIFETARSONE	II
DIFLORASONE	I
DIFLUCORTOLONE	I
DIFLUNISAL	II
DIFLUOROPHATE	II
DIFTALONE	II
DIGLUCOMETHOXANE	II
DIGOXINE	II
DIHEXYVERINE	II S.O. : D.U. ad 20 mg A.S. n° 3

DIHYDRALAZINE	II
DIHYDROCODEINE	II
DIHYDROERGOCORNINE	II
DIHYDROERGOCRISTINE	II
DIHYDROERGOKRYPTINE	II
DIHYDROERGOTAMINE	II
DIHYDRONOVOBIOCINE	I
DIHYDROSTREPTOMYCINE	I
DIGITALE : plantes, préparations galéniques, hétérosides et leurs dérivés	II
DIHYPRYLONE	II
DIIODOTYROSINE	II
DILAZEP	II
DILOXANIDE	II
DILTIAZEM	II
DIMANTINE	II
DIMEFLINE	II
DIMEPREGNENE	I
DIMETACRINE	I
DIMETAMFETAMINE	I
DIMETHISTERONE	I
DIMETHOXANATE	II
DIMETHOXYDIETHYLSTILBENE	I
4-DIMETHYLAMINOPHENOL	II
DIMETHYLTUBOCURARIUM	I
DIMETOTIAZINE	II
DINOPROST	I
DINOPROSTONE	I
DIPHEMANIL	II
DIPHENADIONE	II
DIPHENOXYLATE + ATROPINE	I
DIPHENYLMETHANSULFONAMIDE	II
DIPIVEFRINE	II
DIPIPROVERINE	II
DIPONIUM; BROMURE DE	II
DIPROPYLACETAMIDEA	II
DIPROQUALONE	II
DIPYRIDAMOLE	II
DISOPYRAMIDE	II
DISTIGMINE	II
DISULFIRAME	II
DITHIAZANINE	I
DITOLAMIDE	II
DIXYRAZINE	II
DOBESILATE CALCIQUE	II
DOBUTAMINE	II
DOISYNOESTROL (DCF)	I
DOPAMINE	I
DOSULEPINE	I
DOXAPRAM	I
DOXEPIINE	I
DOXORUBICINE	I
DOXYCYCLINE	I
DROCINONIDE	I
DROPERIDOL	I
DROSTANOLONE	I
DUAZOMYCINE	I
DYDROGESTERONE	I
 E	
1-EBURNAMONINE	II
ECONAZOLE	II
	S.O. : U.E.

ECOTHIOPATE	I
ECTYLUREE	II
EDOGESTRONE	I
EDROPHONIUM	I
EMEPRONIUM	II
EMYLCAMATE	II
ENALLYLPROPYMAL*	
ENDRALAZINE	II
ENRAMYCINE	I
EPHEDRINE	II
	S.O. : — D.U. ad 30 mg — usage nasal ad 2% — préparations dermatologiques
EPICILLINE	I
EPIESTRIOL	I
EPIMESTROL	I
EPINEPHRINE	II
EPIRIZOLE	II
EPITOSTANOL	I
EPITIZIDE	II
EPRAZINONE	II
EPROZINOL	II
ERGOCORNINE	II
ERGOCRISTINE	II
ERGOKRYPTINE	II
ERGOMETRINE	II
ERGOTAMINE	II
ERGOTOXINE	II
ERYTHROMYCINE	I
ESERINE	II
ESTAZOLAM	II
ESTRADIOL	I
ESTRADIOL PHOSPHATE (POLYMERISE)	I
ESTRAMUSTINE	I
ESTRIOL	I
ESTROFURATE	I
ESTRONE	I
ETABENZARONE	II
ETACRYNIQUE, ACIDE	II
ETAFEDRINE	II
ETAFENONE	II
ETAMIVAN	II
ETAMOCYCLINE	I
ETAMSYLATE	II
ETEBENECIDE	II
ETHADIONE	II
ETHALLOBARBITAL* (DCF)	
ETHAMBUTOL	II
ETHCHLORVYNOL	II
ETHIAZIDE	II
ETHINAMATE	II
ETHINYLESTRADIOL***	I
ETHIONAMIDE	II
ETHISTERONE	I
ETHOHEPTAZINE	I
ETHOSUXIMIDE	II
ETHOTOÏNE	II
ETHOXZOLAMIDE (USAN)	II
ETHYLE-5 (BICYCLO 3, 2, 1)-5 OCTENYLBARBITURIQUE, ACIDE*	
ETHYLBUTYLETHYLMALONAMATE	II
ETHYLBUTYLTHIOBARBITAL*	
ETHYLE, BISCOUMACETATE D'	II
ETHYLE, HYDROXY-2-METHOXY-5- BENZOATE D'	I

ETHYLESTRENOL	II
ETHYLDENEDICOUMAROL	II
ETHYLMORPHINE	II
ETHYNORADRENALINE	II
ETHYNERONE	I
ETIDRONIQUE, ACIDE	II
ETILAMFETAMINE	I
ETILEFRINE	II
ETIPIRIUM	II
ETIROXATE	II
ETODROXIZINE	II
ETOGENAMATE	II
ETOFRIBRATE	II
ETOFLYLINE CLOFIBRATE	II
ETOGLUCIDE	I
ETOMIDATE	II
ETOPOSIDE	I
ETOZOLINE	II
ETYBENZATROPINE	II
ETYMEMAZINE	II
ETYNODIOL***	I
EUCAUTROPINE	II

F

FAZADINIUM, BROMURE DE	I
FEARBAMATE*	
FEDRILATE	II
FELYPRESSINE	I
FENADIAZOL	II
FENALCOMINE	II
FENAMISAL	II
FENBENICILLINE	I
FENBUENE	II
FENBUTRAZATE	I
FENCAMFAMINE	I
FENCLOFENAC	II
FENDILINE	II
FENETHAZINE	II
FENETYLLINE	I
FENFLURAMINE	II
FENMETRAMIDE	I
FENOFIBRATE	II
FENOPROFENE	II
FENOTEROL	II
FENOXEDIL	II
FENPIPRAMIDE	II
FENPROPOREX	I
FENQUIZONE	II
FENSPIRIDE	II
FENTIAZAC	II
FENTONIUM	II
FENYRAMIDOL	II
FEPRAZONE	II
FIBRINOLYSINE	II
FLAVOXATE	II
FLOCTAFENINE	II
FLOPROPIONE	II
FLORCETINE	II
FLOXURIDINE	I
FLUANISONE	I
FLUBENDAZOL	II
FLUCLOROLONE, ACETONIDE DE	I

FLUCLOXACILLINE	I
FLUCYTOSINE	II
FLUDROCORTISONE	I
FLUDROXYCORTIDE	I
FLUFENAMIQUE, ACIDE	II
FLUGESTONE	I
FLUMEDROXONE	I
FLUMEQUINE	II
FLUMETASONE	I
FLUMETHIAZIDE	II
FLUMINOREX	I
FLUNISOLIDE	I
FLUNITRAZEPAM	II
FLUOCINOLONE ACETONIDE	I
FLUOCINONIDE	I
FLUCORTINE	I
FLUCORTOLONE	I
FLUOR ET DERIVES	
FLUORES	II S.O. : D.U. correspondant à 1mg de Fl et usage dentaire
FLUOROMETHOLONE	I
FLUOROURACILE	I
FLUOROURIDINE	I
FLUOXYMESTERONE	I
FLUPENTIXOL	II
FLUPEROLONE	I
FLUPHENAZINE	II
FLUPREDNIDENE	I
FLUPREDNISOLONE	I
FLUPROSTENOL	I
FLURAZEPAM	II
FLURBIPROFENE	II
FLUSPIRILENE	I
FOLLOTROPINE	I
FOMINOBENE	II
FORMINITRAZOL	II
FORMOCORTAL	I
FOSFESTROL	I
FOSFOMYCINE	I
FRAMYCETINE	I S.O. : — U.E. — pastilles à sucer
FUMAGILLINE	I
FURALTADONE	II S.O. : U.E.
FURAZABOL	I
FURAZOLIDONE	II S.O. : U.E.
FURFENOREX	I
FURFYLISOPROPYL-BARBITURIQUE, ACIDE*	
FURMETHOXADONE	II S.O. : U.E.
FUROSEMIDE	II
FUROSTILBESTROL	I U.E. : II
FURETERENE	II
FUSAfungine	I
FUSIDIQUE, ACIDE	I
G	
GABOB	II
GALLANTAMINE	I
GALLAMINE, TRIETHIODURE DE	I
GEFARNATE	II S.O. : D.U. ad 50 mg par voie orale
GELSEMINE	II S.O. : D.U. ad 0,5 mg
GENESERINE	II S.O. : D.U. ad 0,5 mg

GENTAMICINE	I
GESTACLONE	I
GESTONORONE	I
GITALOXINE	II
GITOFORMATE	II
GLAFENINE	II
GLIBENCLAMIDE	II
GLIBORNURIDE	II
GLICETANILE	II
GLICLAZIDE	II
GLIPIZIDE	II
GLIQUIDONE	II
GLISOXEPIDE	II
GLUCOSULFAMIDE**	I
GLUTETHIMIDE	II
GLYBUTHIAZOL	II
GLYBUZOLE	II
GLYCERYL, TRINITRATE DE	II
GLYCLOPYRAMIDE	II
GLYCOBIARSOL	II
GLCOPYRRONIUM	II
GLYCyclamide	II
GLYHEXAMIDE	II
GLYmidine sodique	II
GLYOCTAMIDE	II
GLYPARAMIDE (USAN)	II
GLYPINAMIDE	II
GLYPROTHIAZOL	II
GLYSOBUZOLE	II
GONADORELINE	I
GONADOTROPHINE CHORIONIQUE	I
GONADOTROPHINE SERIQUE	I
GRAMICIDINE	I
GRISEOFULVINE	I
GUAIACILLINE	I
GUAMECYCLINE	I
GUANETHIDINE	II
GUANFACINE	II
GUANOCLOR	II
GUANOXAN	II
H	
HACHIMYCINE	I
HALCINONIDE	I
HALOPERIDOL	I
HALOPROGINE	II
HEDAQUINUM	II
HEPTABARBE*	
HEPTAMINOL	II
HEPTOLAMIDE	II
HETACILLINE	I
HETERONIUM, BROMURE DE	II
HEXACHLOROPHENE	II
HEXPROMYDATE	
HEXESTROL	
HEXETHAL*	
HEXOBARBITAL*	
S.O. : — comprimés ad 1 mg — préparations à action prolongée ad 6,4 mg	
S.O. : D.U. ad 1 mg A.S. n° 3	
S.O. : — U.E. — pastilles à sucer	
U.E. : II	
application vaginale : II	
S.O. : U.E.	
S.O. : D.U. ad 150 mg	
S.O. : — U.E. ad 1% — savons ad 2%	
U.E. : II	

HEXOBENDINE	II
HEXOCYCLIUM	II
HEXOPRENALINE	II
HOMATROPINE	II S.O. : D.U. ad 0,5 mg A.S. n° 3 préparations ophtalmiques
HOMATROPINE, METHYLBROMURE D'	II S.O. : D.U. ad 2 mg A.S. n° 3
HOMOFENAZINE	II
HYDRACARBAZINE	II
HYDRALAZINE	II
HYDRARGAPHENE	II S.O. : U.E.
HYDROCHLOROTHIAZIDE	II
HYDROCORTAMATE	I
HYDROCORTISONE	I
HYDROFLUMETHIAZIDE	II
HYDROMADINONE	I
HYDROXINDASATE	II
HYDROXYCARBAMIDE	I
HYDROXYCHLOROQUINE	II S.O. : D.U. ad 300 mg
HYDROXYESTRONE DIACETATE	I U.E. : II
HYDROXYPROGESTERONE	I
HYDROXYSTENOZOLE	I
HYDROXYZINE	I S.O. : comprimés ad 10 mg — suppositoires ad 50 mg
HYMECROMONE	II S.O. : D.U. ad 200 mg par voie orale
HYOSCINE	II S.O. : D.U. ad 0,3 mg A.S. n° 3 préparations ophtalmiques
HYOSCINE, BUTYLBROMURE DE	II S.O. : D.U. ad 10 mg A.S. n° 3
HYOSCINE, METHOBROMURE DE (BAN)	II S.O. : D.U. ad 2,5 mg A.S. n° 3
HYOSCINE, METHONITRATE DE	II S.O. : D.U. ad 3 mg A.S. n° 3
HYOSCYAMINE	II S.O. : D.U. ad 0,30 mg A.S. n° 3
HYPOPHYSE, LOBE POSTERIEUR	II S.O. : préparations nasales

I

IBUPROFENE	II
IDOXURIDINE	II
IDROCILAMIDE	I
IFENPRODIL	II
IFOSFAMIDE	I
IMICLOPAZINE	II
IMIPRAMINE	I
IMOLAMINE	II
INDANOREX	I
INDAPAMIDE	II
INDENESTROL	I U.E. : II
INDOMETACINE	II
INDOPINE	II
INDOPROFENE	II
INPROQUONE	I
INTERMEDINE	I
IODOPHOXYDIMETHYL ACETIQUE, ACIDE**	II
5-IODO-2-DESOXYCYTIDINE	II
IODOPHENAZONE	II S.O. : D.U. ad 1 g A.S. n° 2
IPRATROPIUM, BROMURE DE	II

IPRINDOLE	I
IPROCLOZIDE	I
IPRONIAZIDE	I
ISOAMINILE	II S.O. : D.U. ad 50 mg
ISOAMYLENGUANIDINE	II
ISOCARBOXAZIDE	I
ISOCONAZOLE	II
ISOETARINE	II
ISONIAZIDE	II
ISOPRENALINE	II S.O. : — U.E. ad 0,5% — comprimés ad 20 mg
ISOPROMETHAZINE	II
ISOPROPAMIDE	II S.O. : D.U. ad 5 mg <i>A.S. n° 3</i>
ISOPYRINE	II S.O. : D.U. ad 500 mg <i>A.S. n° 2</i>
ISOSORBIDE, DINITRATE D' N.B. - INSULINE	II S.O. : D.U. ad 30 mg S.O. même par voie parenterale

J

JOSAMYCINE	I
------------	---

K

KANAMYCINE	I
KEBUZONE	II
KETAMINE	I
KETAZOLAM	II
KETOCONAZOLE	II
KETOPROFENE	II
KETOTIFENE	II
KITASAMYCINE	I

L

LABETALOL	II
LACTYLPHENETIDINE	II S.O. : D.U. ad 500 mg <i>A.S. n° 1</i>
LANATOSIDE C	II
LANATOSIDES	II
LAUDEXIUM	I
LAUROGUADINE	II
LEFETAMINE	II
LEVALLORPHANE	II
LEVAMISOLE	II S.O. : D.U. ad 30 mg
LEVAMPHEMATINE	I
LEVARTERENOL	II S.O. : en application cutanée et topique
LEVISOPRENALINE	II S.O. : comprimés ad 15 mg
LEVODOPA	I
LEVOFACETOPERANE	I
LEVOMEPRAMAZINE	II
LEVONORGESTREL***	I
LEVOPROPICILLINE	I
LEVOPROPOXYPHENNE	II
LEVOTHYROXINE	II
LIDOCAINE	I Usage ophtalmique S.O. : lotion oculaire ad 0,5%
LIDOFLAZINE	II
LINCOMYCINE	I
LINDANE	II S.O. : U.E. ad 2%
LIOTHYRONINE	II
LISURIDE	II
LITHIUM, SELS DE	I S.O. : D.U. ad 5 mg exprimé en lithium

LIVIDOMYCINE	I
LOBELINE	II S.O. : — U.E. — comprimés ad 3 mg — liquide en concentration ad 0,5% p/v
LOFEPRAMINE	I
LOFLAZEPATE D'ETHYLE (DFC)	II
LOMUSTINE	I
LONAZOLAC	II
LOPERAMIDE	II
LORAJMINE	II
LORAZEPAM	II
LORCAINIDE	II
LORMETAZEPAM	II
LOXAPINE	II
LUCIMYCINE	I
LUTUTRIN	I
LYMECYCLINE	I
LYNESTRENOL***	I
LYPRESSINE	I
M	
MAFENIDE**	I
MANNOMUSTINE	I
MAPROTILINE	II
MAZINDOL	I
MEBANAZINE	I
MEBENDAZOLE	II S.O. : D.U. ad 100 mg
MEBEVERINE	II S.O. : D.U. ad 100 mg
MEBOLAZINE	I
MEBUTAMATE	II
MEBUTIZIDE	II
MECILLINAME	I
MECLOCYCLINE	I
MECLOFENOXATE	II S.O. : D.U. ad 250 mg
MECLOQUALONE	I
MEDAZEPAM	II
MEDIFOXAMINE	II
MEDROGESTONE	I
MEDROXYPROGESTERONE	I
MEDRYSONE	I
MEFENAMIQUE, ACIDE	II S.O. : D.U. ad 500 mg
MEFENOREX	I
MEFEXAMIDE	II
MEFRUSIDE	II
MEGESTROL***	I
MELAMYLINE	II
MELENGESTROL	I
MELITRACENE	I
Melperone	I
MELPHALAN	I
MENOTROPHINE (BAN)	I
MEPARTRICINE	II S.O. : D.U. ad 25 mg <i>A.S. n° 3</i>
MEPENSOLATE	II S.O. : D.U. ad 25 mg <i>A.S. n° 3</i>
MEPHEBARBITAL* (DCF)	II S.O. : pommades à U.E.
MEPHENESINE	II
MEPHENOXALONE	II
MEPHENTERMINE	I
MEPHENYTOÏNE	II
MEPINDOLOL	II
MEPIVACAINE	I usage ophtalmique
MEPROBAMATE	II

MEPROSCILLARINE	II	
MEQUITAZINE	II	S.O. : ad 5 mg
MERALLURIDE	II	
MERBIURELIDIN	II	
MERCAPTOMERINE	II	
MERCAPTOPURINE	I	
MERCUDERAMIDE	II	
MERCUMATILINE	II	
MERCUROPHYLLINE	II	
MERETHOXYLLINE	II	
MEROQUINOLAMIDE	II	
MERSALYL	II	
MERSALYL SODIQUE ET THEOPHYLLINE	II	
MESNA	II	
MESORIDAZINE	II	
MESTANOLONE	I	
MESTEROLONE	I	
MESTRANOL***	I	U.E. : II
MESULFAMIDE SODIQUE**	I	
MESUXIMIDE	II	
METACYCLINE	I	
METAHEXAMIDE	II	
METAMFEPRAMONE	I	S.O. : D.U. ad 50 mg
METAMPICILLINE	I	
METANDIENONE	II	S.O. : U.E. ad 0,5%
METARAMINOL	II	
METASULFANILYL-BUTYL-CARBAMIDE	II	
METAXALONE	II	
METENOLONE	II	
METETHOHEPTAZINE	I	
METFORMINE	II	
METHALLATAL*	I	U.E. : II
METHALLENESTRIL	I	
METHAMPHETAMINE	I	
METHANDRIOL	II	
METHANTHELINIUM	II	S.O. : D.U. ad 50 mg A.S. n° 3
METHAQUALONE	I	
METHARBITAL*	II	
METHAZOLAMIDE	II	S.O. : — D.U. ad 5 mg
METHDILAZINE	II	— sirops ad 0,4 mg/ml
METHEPTAZINE	I	
METHESTROL	I	U.E. : II
METHIOMEPRAZINE	II	
METHITURAL*	II	
METHOCARBAMOL	II	
METHOCIDINE	I	
METHOHEXITAL*	II	
METHOPROMAZINE	II	
METHOSERPIDINE	II	
METHOTREXATE	I	
METHOXAMINE	II	S.O. : usage nasal ad 0,25%
METHOXSALEN (BAN)	II	S.O. : U.I. ad 10 mg ; U.E.
METHOXYCHLORESTRONE	I	U.E. : II
METHYCLOTHIAZIDE	II	
N-METHYLACETANILIDE	II	
METHYLANDROSTANDIOL	I	
METHYL-5 BROMO-7 OXINE	II	S.O. : U.E.
N-METHYLBUTISOLE*	II	
METHYLDOPA	II	
N, N-METHYLENE BIS-SULFACETAMIDE**	I	
METHYLEPHEDRINE	II	S.O. : D.U. ad 30 mg
METHYLESTRENOLONE	I	

METHYL-5 OXINE	II	S.O. : U.E.
METHYLPENTYNOL	II	
METHYLPENTYNOL CARBAMATE	II	
METHYLPHENIDATE	I	
METHYLPHENOBARBITAL*		
METHYLPREDNISOLONE	I	
METHYLTESTOSTERONE	I	
METHYLTHIOURACILE	II	
METHYPRYLON	II	
METHYSERGIDE	II	
METIAZINIQUE, ACIDE	II	
METICILLINE	I	
METICRANE	II	
METILDIGOXINE	II	
METIPRANOLOL	II	
METISAZONE	I	
METIXENE	II	
METOCLOPRAMIDE	II	
MEOFENAZATE	II	
METOLAZONE	II	
METOPIMAZINE	II	
METOPROLOL	II	
METRIBOLONE	I	
METRONIDAZOLE	II	
METYRAPONE	II	
MEXILETINE	II	
MEXIPTILINE	I	
MEZLOCILLINE	I	
MIANSERINE	II	
MICONAZOLE	II	S.O. : D.U. ad 250 mg
MIDECAMYCINE	I	
MIDODRINE	II	
MIKAMYCIN	I	
MIMBANE	II	
MINAPRINE	I	
MINOCYCLINE	I	
MINOXIDIL	II	
MITHRAMYCINE	I	
MITOBRONITOL	I	
MITOMYCINE C	I	
MITOPODOZIDE	I	
MOLSIDOMINE	II	
MOPERONE	I	
MOPROLOL	II	
MORAZONE	II	
MOROXYDINE	II	
MORPHOLINE	II	
MOXISLYTE	II	
MUCONOMYCINE A	I	U.E. : II

N

NADOLOL	II	
NAFCILLINE	I	
NAFTIDROFURYL	II	
NALIDIXIQUE, ACIDE	II	
NALOXONE	I	
NANDROLONE	I	
NAPHAZOLINE	II	S.O. : usage nasal ad 0,1%
NAPROXENE	II	
NARCOBARBITAL*		
NATAMYCINE	I	U.E. : II
NEALBARBITAL*		

NEFOPAM	II
NEOARGENTARSPHENAMINE	II
NEOARSPHENAMINE	II S.O. : usage topique
NEOCINCHOPHENE	II
NEOMYCINE	I S.O. : U.E.
NEOSTIGMINE	II
NETILMICINE	I
NIALAMIDE	I
NICERGOLINE	II
NICOCODINE	II
NICODICODINE	II
NICOFIBRATE	II
NIDROXYZONE	II S.O. : U.E.
NIFEDIPINE	II
NIFENAZONE	II S.O. : — U.E. — D.U. ad 500 mg <i>A.S. n° 2</i>
NIFLUMIQUE, ACIDE	II
NIFURATEL	II S.O. : U.E.
NIFURETHAZONE	II S.O. : U.E.
NIFURFOLINE	II
NIFURMERONE	II S.O. : U.E.
NIFUROXAZIDE	II S.O. : U.E.
NIFUROXIME	II S.O. : U.E.
NIFURPRAZINE	II
NIFURTOÏNOL	II
NIHYDRAZONE	II S.O. : U.E.
NIRIDAZOLE	II
NITRAZEPAM	II
NITROFURAL	II S.O. : U.E.
NITROFURANTOÏNE	II S.O. : U.E.
NITROFURFURYL METHYL ETHER	II S.O. : U.E.
NITROMETHAQUALONE	I
NITROPRUSSIATE DE SODIUM	II
NITROXOLINE	II
NOMIFENSINE	I
NOPRYLSULFAMIDE** (DCF)	I
NORAMIDOPYRINE METHANESULFONATE SODIQUE	II S.O. : — U.E. — D.U. ad 1g <i>A.S. n° 2</i>
NORBOLETONE	I
NORCODEINE	II
NORDAZEPAM	II
NORETHANDROLONE	II
NORETHISTERONE***	I
NORETYNODREL***	I
NORFENEFRINE	II S.O. : D.U. ad 10 mg
NORGESTREL***	I
NORGESTRIENONE***	I
D-NORPSEUDOEPHEDRINE	II S.O. : comprimés ad 30 mg
NORTRIPTYLINE	I
NORVINISTERONE	I
NOSCAPINE	II S.O. : D.U. ad 50 mg 1%
NOVOBIOCINE	I
NOXIPTILINE	I
NYSTATINE	I U.E. : II S.O. : application vaginale
O	
OCTATROPINE, METHOBROMURE D' OESTROGENES, substances conjuguées	II I U.E. : II

OLEANDOMYCINE	I
OLEANDRINE	II
OPIPRAMOL	I
ORCIPRENALINE	II
ORNIDAZOLE	II
ORPHENADRINE	II
ORTETAMINE	I
OSTREOGRYCINE	I
OXABOLONE	I
OXACILLINE	I
OXAMETACINE	II
OXANAMIDE	II
OXANDROLONE	II
OXAPIDAROL	II
OXAZEPAM	II
OXAZOLAM	II
OXETACAINE	II
OXETORONE	II
OXYBATE SODIQUE (USAN)	I
OXITEFONIUM	II
OXITRIPTAN	I
OXFENDAZOLE	II
OXOGESTONE	I
OXOLAMINE	II
OXOLINIQUE, ACIDE	II
OXOMEMAZINE	II
OXOPHENARSINE	I
OXPRENOLOL	II
OXYBUPROCAÏNE	II
OXYCINCHOPHENE	II
OXYFEDRINE	II
OXYFENAMATE	II
OXYMESTERONE	II
OXYMETHOLONE	I
OXPERTINE	II
OXPHENBUTAZONE	II
OXPHENCYCLIMINE	II
OXPHERERIDINE	I
OXPHENONIUM	II
OXPYRRONIUM	II
OXYTETRACYCLINE	I
OXYTOCINE	II

S.O. : comprimés ad 20 mg
usage ophtalmique
S.O. : — D.U. ad 50 mg
— sirops ad 1,5%
S.O. : — D.U. ad 10 mg
— sirops ad 1 mg/ml
usage antiparasitaire : II
S.O. : usage topique
usage ophtalmique
S.O. : U.E.

D.U. supérieure à 5 mg
D.U. ad 5 mg
S.O. : D.U. ad 10 mg
A.S. n° 3
S.O. : D.U. ad 5 mg
A.S. n° 3
S.O. : préparations nasales

P

PANCURONIUM, BROMURE DE	I
PAPAVERINE	II
PARAFLUTIZIDE	II
PARALDEHYDE	II
PARAMETHADIONE	II
PARAMETHASONE	I
PARAMETHYLAMPHETAMINE	I
PARAOXONE	II
PARAPENZOLATE	II
PARATHIAZINE	II
PARGYLINE	I
PAROMOMYCINE	I

PAROXYPROPIONE	I
PARTRICINE	I
PECAZINE	II
PECILOCINE	I
PEMOLINE	I
PENAMECILLINE	I
PENBUTOLOL	II
PENETHACILLINE (DCF)	I
PENFLURIDOL	I
PENGITOXINE	II
PENICILLAMINE	II
PENIMEPYCLINE	I
PENMESTEROL	I
PENTAERYTHRITYLE CHLORAL	II
PENTAERYTHRITYLE, TETRANITRATE DE	II S.O. ad 60 mg
PENTAGESTRONE	I
PENTAMETHONIUM	I
PENTAPIPERIDE	II
PENTAZOCINE	I
PENTHienATE (BAN)	II S.O. : D.U. ad 5 mg A.S. n° 3
PENTOBARBITAL*	
PENTOREX	I
PENTOXIFYLLINE	II
PERAZINE	II
PERCHLORIQUE, ACIDE	II
PERHEXILINE	II
PERCIAZINE	II
PERPHENAZINE	II
PERPHENAZINE SULFOXYDE	II
PHANQUINONE	II S.O. : D.U. ad 50 mg
PHENACEMIDE	II
PHENACETINE	II S.O. : D.U. ad 500 mg A.S. n° 1
PHENAGLYCODOL	II
PHENALLYMAL*	
PHENANTRYL METHYLHYDANTOÏNE	II
PHENATINE	I
PHENAZONE	II S.O. : — U.E. — D.U. ad 1g A.S. n° 2
PHENBUTAMIDE	II
PHENDIMETRAZINE	I
PHENELZINE	I
PHENERIDINE	I
PHENETICILLINE	I
PHENFORMINE	II
PHENGLUTARIMIDE	II
PHENICARBAZIDE	II S.O. : D.U. ad 500 mg A.S. n° 1
PHENINDIONE	II
PHENMETRAZINE	I
PHENOBARBITAL*	
PHENOXYBENZAMINE	II
PHENOXYMETHYL PENICILLINE	I
PHENPROBAMATE	II
PHENPROCouMONE	II
PHENPROMETHAMINE	II S.O. : usage nasal ad 3%
PHENSUXIMIDE	II
PHENTERMINE	I
PHENTOLAMINE	II
PHENYLBUTAZONE	II S.O. : U.E.
PHENYL DIBROMOMETHYL-METHYL HYDANTOÏNE	II

PHENYLPROPANOLAMINE (BAN)	II	S.O. : D.U. ad 50 mg usage nasal ad 2%
PHENYTOÏNE	II	
PHLORETINE	I	U.E. : II
PHOLCODINE	II	S.O. : D.U. ad 40 mg
PHTALYLSULFACETAMIDE**	II	
PHTALYLSULFAMETHIZOL**	I	
PHTALYLSULFATHIAZOL**	II	
PILOCARPINE	II	S.O. : lotions capillaires ad 1%
PIMETHIXENE	II	
PIMOZIDE	II	
PINAVERIUM, BROMURE DE	II	
PINAZEPAM	II	
PINDOLOL	II	
PIPAMAZINE	II	
PIPAMPERONE	I	
PIPEBUZONE	II	
PIPEMIDIQUE, ACIDE	I	
PIPENZOLATE	II	S.O. : D.U. ad 5 mg <i>A.S. n° 3</i>
PIPERACETAZINE	II	
PIPERACILLINE	I	
PIPERAZINE ESTRONE SULFATE (USAN)	I	
PIPERIDOLATE	II	U.E. S.O. : D.U. ad 50 mg <i>A.S. n° 3</i>
PIPERIDYLETHYL-		
BARBITURIQUE, ACIDE*		
PIPEROXANE	II	
PIPERYLONE	II	S.O. : D.U. ad 125 mg <i>A.S. n° 2</i>
PIPETHANATE	II	
PIPOBROMAN	I	
PIPOSULFAN	I	
PIPOTIAZINE	II	
PIPOXOLAN	II	
PIPRADROL	I	
PIPROCURARIUM	I	
PIPROZOLINE	II	
PIRACETAM	II	
PIRENZEPINE	II	
PIRIBEDIL	II	
PIRIDOXILATE	II	
PIROMIDIQUE, ACIDE	II	
PIROXICAM	II	
PITOFENONE	II	
PIVAMPICILLINE	I	
PIVMECILLINAM	I	
PIZOTIFENE	II	
PODOPHYLLUM	II	S.O. : U.E.
POLDINE	II	S.O. : D.U. ad 2 mg <i>A.S. n° 3</i>
POLIDEXIDE	II	
POLYMYXINE B	I	
POLYTHIAZIDE	II	
PORFIROMYCINE	I	
POTASSIUM, BROMURE DE	II	S.O. : D.U. ad 1,5 g
PRACTOLOL	I	
PRAJMALIUM, BITARTRATE DE	II	
PRAMIVERINE	II	
PRASTERONE	II	
PRAZEPAM	II	
PRAZIQUANTEL	II	

PRAZOSINE	II
PREDNIMUSTINE	I
PREDNISOLONE	I
PREDNISONE	I
PREDNYLIDENE	I
PREGNENOLONE	I
PRENALTEROL	II
PRENOXDIAZINE	II
PRENYLAMINE	II
PRIFINUM, BROMURE DE	II
PRIMIDONE	II
PRISTINAMYCINE	I
PROBARBITAL*	II
PROBENECIDE	S.O. : D.U. ad 500 mg
PROBUCOL	II
PROCAÏNAMIDE	II
PROCAÏNE	I usage ophtalmique S.O. : lotions oculaires ad 1%
PROCARBAZINE	I
PROCHLORPERAZINE	II
PROCYCLIDINE	II
PROCYMATE	II
PRODILIDINE	II
PROFENAMINE	II
PROGESTERONE	I
PROGLUMIDE	II S.O. : D.U. ad 200 mg par voie orale
PROLACTINE	I
PROLINTANE	I S.O. : D.U. ad 10 mg
PROMAZINE	II
PROMESTRIENE	I U.E. : II
PROMETHAZINE	II S.O. : — suppositoires ad 50 mg — crèmes ad 2% — sirops ad 1 mg/ml — comprimés ad 25 mg
PRONETALOL	II
PROPAFENONE	II
PROPALLYLONAL*	II
PROPANIDIDE	II
PROPANTHELINE	II S.O. : D.U. ad 15 mg <i>A.S. n° 3</i>
PROPETANDROL	I
PROPICILLINE	I
PROPIOMAZINE	II
PROPIRAM	I
PROPIZEPINE	II D.U. ad 100 mg en association avec une quantité au moins égale de méthylcellulose
PROPRANOLOL	I
PROPYLBARBITAL*	II
PROPYLHEXEDRINE	II S.O. : comprimés ad 25 mg
PROPYLTHIOURACILE	II
PROPYPHENAZONE	II S.O. : — U.E. — D.U. ad 1 g <i>A.S. n° 2</i>
PROPYROMAZINE	II
PROQUAZONE	II
PROSCILLARIDINE	II
PROTHIPENDYL	II
PROTIONAMIDE	II
PROTIRELINE	II
PROTIZINIQUE, ACIDE	II
PROTOANEMONIN	I
PROTOKYLOL	II

PROTOVERATRINES A et B	II
PROTRIPTYLINE	I
PROXAZOLE	II
PROXIFEZONE	II
PROXYBARBAL*	
PROXYMETACAIN	I usage ophtalmique
PSEUDOEPHEDRINE	II S.O. : — U.E. ad 3% — D.U. ad 60 mg
PUROMYCINE	I
PYRANTEL	II S.O. : D.U. ad 250 mg
PYRAZINAMIDE	II
PYRIDINOL, CARBAMATE DE	II
PYRIDOSTIGMINE	II
PYRISUCCIDEANOL	II
PYRITHYLDIONE	II
PYRITINOL	II S.O. : D.U. ad 200 mg
PYROPHOS	I
PYROVALERONE	I
PYRROLIFENE	II

Q

QUINACILLINE	I
QUINESTRADOL	I U.E. : II
QUINESTROL	I U.E. : II
QUINETHAZONE	II
QUINGESTANOL***	I
QUINGESTRONE	I
QUINIDINE	II
QUININE, BROMURE DE	II S.O. : D.U. ad 700 mg

R

RAUBASINE	II
RAUWOLFIA, alcaloïdes totaux	II
RAZOXANE	I
RENANOLONE	I
REPROTEROL	II
RESCINNAMINE	II
RESERPILINE	II
RESERPINE	II
RIBOSTAMYCINE	I
RIDAZINE	II
RIFAMIDE	I
RIFAMPICINE	I
RIFAMYCINE	I
RIMITEROL	II
RISTOCETINE	I
RITODRINE	II
ROLITETRACYCLINE	I
RONIDAZOLE	II
RUFOCROMOMYCINE	I

S

SALAZOSULFADIMIDINE**	I
SALAZOSULFAMIDE**	I
SALAZOSULFAPYRIDINE**	I
SALAZOSULFATHIAZOL**	I
SALBUTAMOL	II
SARKOMYCINE	I
SCILLE, glucosides isolés du bulbe de	II
SEC BUTABARBITAL*	

SECOBARBITAL*	
SECRETIN	II
SICCANINE	II
SILANDRONE	I
SILIBINE	II
SIMFIBRATE	II
SISOMICINE	I
SOMATOSTATIN	I
SOMATOTROPHINE (DCF)	I
SOTALOL	II
SPARSOMYCINE	I
SPECTINOMYCINE	I
SPIRAMYCINE	I
SPIRONOLACTONE	I
SPIROXASONE	II
STALLIMYCINE	I
STANOZOLOL	II
STENBOLONE	I
STIBOCAPTATE SODIQUE	II
STIBOPHENE (DCF)	II
STREPTODORNASE	II
STREPTODUOCIN (BAN)	I
STREPTOKINASE	II
STREPTOMYCINE	I
STREPTONIAZIDE	I
STRETOVARYCINE	I
STRONTIUM, ASCORBO- PHENYL BUTAZONE	II
STRONTIUM, BROMURE DE	II
STROPHANTOSIDES	II
STRYCHNINE	II
STYRAMATE	II
SUCCINIMIDE	II
SUCCINYSULFATHIAZOL**	II
SULFABENZAMIDE**	I
SULFACARBAMIDE**	II
SULFACETAMIDE**	I
SULFACHLORPYRIDAZINE**	I
SULFACHRYSOIDINE**	I
SULFACINNAMINE** (DCF)	I
SULFACITINE**	I
SULFACLOMIDE**	I
SULFADIASULFONE SODIQUE**	I
SULFADIAZINE**	I
SULFADICRAMIDE**	I
SULFADIMETHOXINE**	I
SULFADIMETHOXYTRIAZINE**	I
SULFADIMIDINE**	I
SULFADOXINE**	I
SULFAETHIDOLE**	I
SULFAETHYLPYRAZOLE**	I
SULFAFURAZOL**	I
SULFAGUANIDINE**	II
SULFAGUANOLE	II
SULFALENE**	I
SULFALOXIQUE, ACIDE**	II
SULFAMERAZINE**	I
SULFAMETHIZOL**	I
SULFAMETHOXAZOLE**	I
SULFAMETHOXYPYRIDAZINE**	I
SULFAMETHYLTHIAZOL**	I
SULFAMETOMIDINE**	I

SULFAMETOXYDIAZINE**	I
SULFAMETOYL** (DCF)	I
SULFAMETROLE	I
SULFAMIDOCHRYSOIDINE**	I
SULFAMIDOMALEYL** (DCF)	I
SULFAMONOMETHOXINE**	I
SULFAMOXOLE**	I
SULFANILAMIDO-5 DIMETHYL-1,3 DIOXO-2,6 IMINO-4 HEXAHYDRO-PYRIMIDINE**	I
SULFANILAMIDE**	I
SULFANITRAN**	I
SULFAPERINE**	I
SULFAPHENAZOL**	I
SULFAPROXYLINE**	I
SULFAPYRAZOLE**	I
SULFAPYRIDINE**	I
SULFARSIDE** (DCF)	I
SULFARSPHENAMINE	II
SULFASOMIZOL**	I
SULFASUCCINAMIDE**	I
SULFASYMAZINE**	I
SULFATHIAZOL**	I
SULFATHIAZOL FORMALDEHYDE**	II
SULFATHIOUREE**	I
SULFATOLAMIDE**	I
SULFINPYRAZONE	II
SULFISOMIDINE	I
SULFOMYXINE	I
SULFORIDAZINE	II
SULINDAC	II
SULOCARBILATE	II
SULOCTIDIL	II
SULPHAMOPRINE** (BAN)	I
SULPIRIDE	II
SULPROSTONE	I
SULTIAM	II
SULTOPRIDE	II
SURAMINE SODIQUE**	I
SUXAMETHONIUM	I
SUXETHONIUM	I
SUXIBUZONE	II S.O. : U.E.

T

TALAMPICILLINE	I
TALBUTAL*	
TAMOXIFENE	I
TECLOTHIAZIDE	II
TEGAFUR	I
TEMAZEPAM	II
TENIPOSIDE	I
TERBUTALINE	II
TERIZIDONE	II
TESTOLACTONE	I
TESTOSTERONE	I
TETRABARBITAL*	
TETRABENAZINE	II
TETRACAINÉ	I usage ophtalmique
TETRACOSACTIDE	I
TETRACYCLINE	I
TETRAMISOLE	II S.O. : D.U. ad 500 mg
TETRAZEPAM	II

TETROXOPRIME	I
TETRYLAMMONIUM	I
THIALBARBITAL*	
THIAMAZOL	II
THIAMBUTOSINE	II
THIAMPHENICOL	I
THIAZANOL	II
THIAZINAMIU, METILSULFATE DE	II
THIAZOSULFONE**	I
THIETHYLPERAZINE	II
THIOBUTOBARBITAL*	
THIOFURADENE	II
THIOHEXAMIDE	II
THIOPENTAL*	
THIOPORAN	II
THIOPROPAZATE	II
THIOPROPERAZINE	II
THIORIDAZINE	II
THIOSTREPTON	I
THIOTEPÀ	I
THYROGLOBULINE	II
THYROIDE, PREPARATIONS DU CORPS	II
THYROTROPHINE	I
THYROXINE	II
TIABENDAZOL	II
TIAMIZIDE	II
TIAPRIDE	II
TIAPROFENIQUE, ACIDE	II
TIBOLONE	I
TIBRIQUE, ACIDE	II
TICARCILLINE	I
TICLATONE	II
TICLOPIDINE	I
TIEMONIUM	II
TIENILIQUE, ACIDE	II
TIFORMINE	II
TIGESTOL	I
TIGLOIDINE	II
TAILIDINE	I
TIMOLOL	II
TINIDAZOLE	II
TOCARLIDE	II
TOGUANINE	I
TIOMESTERONE	I
TIOSINAMINE	I
TIOTIXENE	II
TIRATRICOL	II
TOBRAMYCINE	I
TOFENACINE	II
TOFISOPAM	II
TOLAZAMIDE	II
TOLAZOLINE	II
TOLBOXANE	II
TOLBUTAMIDE	II
TOLFENAMIQUE, ACIDE	II
TOLMETINE	II
TOLPENTAMIDE	II
TOLPRONINE	II
TOLPYRAMIDE	II
TRAMADOL	I
TRANEXAMIQUE, ACIDE	II

TRANYLCYPROMINE	I
TRAZODONE	II
TRENBOLONE	I
TRENGESTONE	I
TREOSULFAN	I
TRESTOLONE	I
TRETAMINE	I
TRETINOINE	II S.O. : U.E. ad 0,05%
TRETOQUINOL	II
TRIAMCINOLONE, ACETONIDE	I
TRIAMCINOLONE, HEXACETONIDE DE	I
TRIAMCINOLONE	I
TRIAMTERENE	II
TRIAZIQUONE	I
TRIAZOLAM	II
TRIBROMOETHANOL (DCF)	II
TRICHLORMETHIAZIDE	II
TRICHLORMETHINE	I
TRICLOFENOL PIPERAZINE	II
TRICLOFOS	II
TRICYCLAMOL	II
TRIDIHEXETHYLE	II
TRIFLUOPERAZINE	II
TRIFLUOREX	I
TRIFLURIDINE	II
TRIFLUUPERIDOL	I
TRIFLUPROMAZINE	II
TRIHEXYPHENIDYLE	II
TRIMEBUTINE	II
TRIMETHADIONE	II
TRIMETAPHAN, CAMSILATE DE	II
TRIMETHOPRIME	I
TRIMETOZINE	II
TRIMIPRAMINE	I
TRIOXYMETHYLMELAMINE	I
TRIOXYSALENE	II S.O. : U.I. ad 5 mg
TRITIOZINE	II
TROFOSFAMIDE	I
TROLEANDOMYCINE	I
TROMANTADINE	II
TROMETAMOL	II
TROPATEPINE	II
TROPENZILINE	II
TROPICAMIDE	II
TROSPiUM	II
TUAMINOHEPTANE	II S.O. : gouttes nasales
TUBOCURARINE	I
TYBAMATE	II
TYLOSINE	I
TYRAMINE	II
TYROCIDINE	I S.O. : — U.E. — pastilles à sucer
TYROTHRICINE	I S.O. : — U.E. — pastilles à sucer

U

URAMUSTINE	I
URAPIDIL	II
URETHANE	I
UROKINASE	II
URSODEOXYCHOLIQUE, ACIDE	II
USNIQUE, ACIDE	I

V

VALETHAMATE, BROMURE DE	II	S.O. : D.U. ad 10 mg A.S. n° 3
VALNOCTAMIDE	II	
VALOFANE	II	
VALPROIQUE, ACIDE	II	
VANCOMYCINE	I	
VASOPRESSINE (DCF)	I	
VERAPAMIL	II	
VERATRUM ALBUM, PREPARATIONS ET ALCALOIDES DE	II	S.O. : U.E.
VIDARABINE	II	
VILOXAZINE	II	
VINBARBITAL*		
VINCAMINE	II	
VINBLASTINE	I	
VINCRISTINE	I	
VINDESINE	I	
VINLEUROSINE	I	
VINROSIDINE	I	
VINYLBITAL*	I	
VIOMYCINE	II	
VIQUIDIL	II	
VIRGINIAMYCINE	I	U.E. : II

W

WARFARINE	II
WARFARINE DEANOL	II

X

XANTOCILLINE	I
XIBORNOL	II
XIPAMIDE	II

Y

YOHIMBINE	II
-----------	----

Z

ZERANOL	I
ZIPEPROL	II
ZOMEPIRAC	II
ZUCLOMIFENE	I U.E. : II