

ANNEXE F

(Articles C.01.001, C.01.041 à C.01.047, C.01.601 et C.10.005)

PARTIE I

14-11-00	Abacavir et ses sels <i>Abacavir and its salts</i>
14-5-98	Abciximab <i>Abciximab</i>
9-12-97	Acarbose et ses dérivés <i>Acarbose and its derivatives</i>
	Acébutolol et ses sels <i>Acebutolol and its salts</i>
	Acétazolamide <i>Acetazolamide</i>
	Acétohexamide <i>Acetohexamide</i>
	Acétylcarbromal <i>Acetylcarbromal</i>
	Acétylcholine (chlorure d') <i>Acetylcholine Chloride</i>
	Acide folinique et ses sels <i>Leucovorin and its salts</i>
4-12-97	Acide folique présenté en unités posologiques orales contenant chacune plus de 1,0 mg d'acide folique ou dont la plus forte dose quotidienne recommandée sur l'étiquette résulte en l'ingestion, par une personne, de plus de 1,0 mg d'acide folique <i>Folic acid in oral dosage form containing more than 1.0 mg of folic acid per dosage form or, where the largest recommended daily dosage shown on the label would, if consumed by a person, result in the daily intake by that person of more than 1.0 mg of folic acid</i>
	Acide lactique, s'il est recommandé pour usage parentéral comme agent sclérosant <i>Lactic acid, when recommended for parenteral use as a tissue sclerosing agent</i>
1-3-01	Acide risédronique et ses sels <i>Risedronic acid and its salts</i>
21-11-02	Acide zolédronique et ses sels et dérivés <i>Zoledronic acid and its salts and derivatives</i>
7-5-96	Acitrétine, ses sels et dérivés <i>Acitretin and its salts and derivatives</i>
	Aconiazide et ses sels <i>Aconiazide and its salts</i>
	Acyclovir et ses sels <i>Acyclovir and its salts</i>
7-5-96	Adapalène, ses sels et dérivés <i>Adapalene and its salts and derivatives</i>
31-5-05	Adéfovir, ses sels et dérivés <i>Adefovir and its salts and derivatives</i>
	Adénosine et ses sels, s'il est vendu ou recommandé pour administration par injection intraveineuse <i>Adenosine and its salts, when sold or recommended for administration by intravenous injection</i>
18-5-00	Alatrofloxacin et ses sels et dérivés <i>Alatrofloxacin and its salts and derivatives</i>
7-5-96	Aldésleukine <i>Aldesleukin</i>
9-12-97	Alendronique (acide) et ses sels <i>Alendronic acid and its salts</i>
	Alfacalcidol <i>Alfacalcidol</i>
	Alfaxalone <i>Alfaxalone</i>
2-10-03	Alfuzosine et ses sels <i>Alfuzosin and its salts</i>
	Alkyle (nitrites d') <i>Alkyl nitrites</i>
	Allopurinol <i>Allopurinol</i>
	Allylisopropylacétylurée <i>Allylisopropylacetylurea</i>
31-5-05	Almotriptan et ses sels <i>Almotriptan and its salts</i>

PARTIE I - (suite)

	Alpha-chloralose <i>Alpha-chloralose</i>
	Alphadolone et ses sels <i>Alphadolone and its salts</i>
4-5-04	Altéplase, ses sels et dérivés <i>Alteplase and its salts and derivatives</i>
	Altrénogest <i>Altrenogest</i>
13-12-95	Altrétamine <i>Altretamine</i>
	Amantadine et ses sels <i>Amantadine and its salts</i>
	Ambénonium (chlorure d') <i>Am benonium Chloride</i>
4-5-04	Abrogé par le décret C.P. 2004-538 du 4 mai 2004
	Amifostine et ses sels <i>Amifostine and its salts</i>
14-5-98	Amikacine, ses sels et dérivés <i>Amikacin and its salts and derivatives</i>
	Amiloride et ses sels <i>Amiloride and its salts</i>
	Aminocaproïque (acide) <i>Aminocaproic acid</i>
	Aminoglutéthimide <i>Aminoglutethimide</i>
18-6-03	Aminolévulinique (acide), ses sels et dérivés <i>Aminolevulinic acid and its salts and derivatives</i>
	Aminophylline <i>Aminophylline</i>
	Aminoptérine et ses sels <i>Aminopterin and its salts</i>
	Amino-4-ptéroyl aspartique (acide) et ses sels <i>4-Amino-pteroyl aspartic acid and its salts</i>
	Amino-5-salicylique (acide) <i>5-Aminosalicylic acid</i>
	Amino-4 salicylique (acide) et ses sels <i>4-Aminosalicylic Acid and its salts</i>
	Amiodarone et ses sels <i>Amiodarone and its salts</i>
	Amitraz <i>Amitraz</i>
	Amitriptyline et ses sels <i>Amitriptyline and its salts</i>
18-6-03	Amlexanox, ses sels et dérivés <i>Amlexanox and its salts and derivatives</i>
	Amlodipine et ses sels <i>Amlodipine and its salts</i>
	Amoxapine <i>Amoxapine</i>
	Amoxicilline, ses sels et dérivés <i>Amoxicillin and its salts and derivatives</i>
	Amphotéricine B, ses sels et dérivés <i>Amphotericin B and its salts and derivatives</i>
	Ampicilline, ses sels et dérivés <i>Ampicillin and its salts and derivatives</i>
2-10-03	Amprénavir et ses sels et dérivés <i>Amprénavir and its salts and derivatives</i>
	Amrinone et ses sels <i>Amrinone and its salts</i>
	Amsacrine et ses sels <i>Amsacrine and its salts</i>

PARTIE I - (suite)

29-9-99	Anagrélide et ses sels <i>Anagrelide and its salts</i>
4-5-04	Anakinra, ses sels et dérivés <i>Anakinra and its salts and derivatives</i>
14-5-98	Anastrozole <i>Anastrozole</i>
14-11-00	Ancestim <i>Ancestim</i>
13-12-95	Antitoxine botulinique, Type A <i>Botulinum Toxin, Type A</i>
	Apiol (huile d') <i>Apiol, oil of</i>
	Apraclonidine et ses sels <i>Apraclonidine and its salts</i>
	Aprotinine <i>Aprotinin</i>
18-6-03	Argatroban, ses sels et dérivés <i>Argatroban and its salts and derivatives</i>
	L-Asparaginase <i>L-Asparaginase</i>
4-12-97	Astémizole et ses sels <i>Astemizole and its salts</i>
	Aténolol et ses sels <i>Atenolol and its salts</i>
4-5-04	Atipamézole et ses sels <i>Atipamezole and its salts</i>
14-5-98	Atorvastatine et ses sels <i>Atovastatin and its salts</i>
	Atovaquone <i>Atovaquone</i>
14-5-98	Atracurium (bésilate d') <i>Atracurium besilate</i>
	Atropine et ses sels dans les préparations pour usage ophtalmique ou parentéral seulement <i>Atropine and its salts in ophthalmic or parenteral preparations only</i>
	Auranofine <i>Auranofin</i>
	Aurothioglucose <i>Aurothioglucose</i>
	Aurothiomalate de sodium <i>Sodium aurothiomalate</i>
	Azacyclonol et ses sels <i>Azacyclonol and its salts</i>
	Azaribine <i>Azaribine</i>
	Azatadine et ses sels <i>Azatidine and its salts</i>
7-5-96	Azathioprine et ses sels <i>Azathioprine and its salts</i>
	Azlocilline, ses sels et dérivés <i>Azlocillin and its salts and derivatives</i>
	Aztréonam et ses sels <i>Aztreonam and its salts</i>
	Baclofène et ses sels <i>Baclofen and its salts</i>
7-5-96	Bambutérol et ses sels <i>Bambuterol and its salts</i>
21-11-02	Basiliximab <i>Basiliximab</i>
18-5-00	Bécaplermine <i>Becaplermin</i>

PARTIE I - (suite)

	Bémégride <i>Bemegrade</i>
	Benactyzine et ses sels <i>Benactyzine and its salts</i>
	Bénazépril, ses sels et dérivés <i>Benazepril and its salts and derivatives</i>
	Bendazac et ses sels <i>Bendazac and its salts</i>
	Benoxaprofène et ses sels <i>Benoxaprofen and its salts</i>
	Bensérazide et ses sels <i>Benserazide and its salts</i>
	Benzathine pénicilline, ses sels et dérivés <i>Benzathine penicillin, and its salts and derivatives</i>
	Benzatropine et ses sels <i>Benztropine and its salts</i>
	Benzoyle (peroxyde de) lorsqu'il constitue plus de cinq pour cent d'un mélange ou qu'il est vendu en association avec un autre ingrédient médicinal <i>Benzoyl peroxide in concentrations greater than 5 per cent or when sold in combination with another medicinal ingredient</i>
13-12-95	Benzydamine et ses sels <i>Benzylamine and its salts</i>
	Béreactant <i>Beractant</i>
	Bétahistine et ses sels <i>Betahistine and its salts</i>
29-9-99	Bétaïne et ses sels s'ils sont vendus ou recommandés pour le traitement de l'homocystinurie <i>Betaine and its salts when sold or recommended for the treatment of homocystinuria</i>
	Betaxolol et ses sels <i>Betaxolol and its salts</i>
	Béthanéchol (chlorure de) <i>Bethanechol chloride</i>
	Béthanidine et ses sels <i>Bethanidine and its salts</i>
	Bezafibrate, ses sels et dérivés <i>Bezafibrate, and its salts and derivatives</i>
9-12-97	Bicalutamide <i>Bicalutamide</i>
4-5-04	Bimatoprost et ses dérivés <i>Bimatoprost and its derivatives</i>
	Bipéridène et ses sels <i>Biperiden and its salts</i>
	Bishydroxycoumarine, ses sels et dérivés <i>Bishydroxycoumarin and its salts and derivatives</i>
7-5-96	Bisoprolol et ses sels <i>Bisoprolol and its salts</i>
	Bitoltérol et ses sels <i>Bitolterol and its salts</i>
22-6-06	Bivalirudine <i>Bivalirudin</i>
	Bléomycine <i>Bleomycin</i>
2-10-03	Bosentan et ses sels et dérivés <i>Bosentan and its salts and derivatives</i>
	Brétylium (tosylate de) <i>Bretylum tosylate</i>
29-9-99	Brimonidine et ses sels <i>Brimonidine and its salts</i>
	Bromal <i>Bromal</i>
	Bromal (hydrate de) <i>Bromal hydrate</i>

PARTIE I - (suite)

	Brométone <i>Brometone</i>
	Bromhydrate de glutamate de magnésium <i>Magnesium glutamate hydrobromide</i>
	Bromisoval <i>Bromisoval</i>
	Bromocriptine et ses sels <i>Bromocriptine and its salts</i>
	Bromoforme <i>Bromoform</i>
	Bromolactobionate de calcium <i>Calcium bromolactobionate</i>
	Bromure d'ammonium <i>Ammonium bromide</i>
	Bromure de calcium <i>Calcium bromide</i>
	Bromure de potassium <i>Potassium bromide</i>
	Bromure de sodium <i>Sodium bromide</i>
	Bromure de strontium <i>Strontium bromide</i>
	Bumétanide, ses sels et dérivés <i>Bumetanide and its salts and derivatives</i>
4-5-04	Bupropione et ses sels <i>Bupropion and its salts</i>
	Busérelène et ses sels <i>Buserelin and its salts</i>
	Buspirone et ses sels <i>Buspirone and its salts</i>
	Busulfan <i>Busulfan</i>
13-12-95	Butapérazine et ses sels <i>Butaperazine and its salts</i>
	Butoconazole et ses sels <i>Butoconazole and its salts</i>
	Butylchloral (hydrate de) <i>Butyl chloral hydrate</i>
21-11-02	Cabergoline et ses sels <i>Cabergoline and its salts</i>
	Calcipotriol <i>Calcipotriol</i>
	Calcitonine <i>Calcitonin</i>
	Calcitriol <i>Calcitriol</i>
	Calcium (carbimide de) <i>Calcium carbimide</i>
29-9-99	Candésartan et ses sels et dérivés <i>Candesartan and its salts and derivatives</i>
	Candidine, ses sels et dérivés <i>Candidin and its salts and derivatives</i>
29-9-99	Capécitabine et ses sels et dérivés <i>Capecitabine and its salts and derivatives</i>
	Capréomycine, ses sels et dérivés <i>Capreomycin and its salts and derivatives</i>

PARTIE I - (suite)

	Captodiamine et ses sels <i>Captodiamine and its salts</i>
	Captopril et ses sels <i>Captopril and its salts</i>
	Carbachol <i>Carbachol</i>
	Carbamazépine <i>Carbamazepine</i>
	Carbénicilline, ses sels et dérivés <i>Carbenicillin and its salts and derivatives</i>
	Carbenoxolone et ses sels <i>Carbenoxolone and its salts</i>
29-9-99	Carbétocine et ses sels <i>Carbetocin and its salts</i>
	Carbidopa et ses sels <i>Carbidopa and its salts</i>
	Carbimazole <i>Carbimazole</i>
	Carbocistéine <i>Carbocisteine</i>
13-12-95	Carbomycine, ses sels et dérivés <i>Carbomycin and its salts and derivatives</i>
	Carboplatine <i>Carboplatin</i>
	Carbromal <i>Carbromal</i>
	Carisoprodol <i>Carisoprodol</i>
	Carmustine <i>Carmustine</i>
	Carphénazine et ses sels <i>Carphenazine and its salts</i>
4-5-04	Carprofène, ses sels et dérivés <i>Carprofen and its salts and derivatives</i>
7-5-96	Carvédilol et ses sels <i>Carvedilol and its salts</i>
2-10-03	Caspofungine et ses sels et dérivés <i>Caspofungin and its salts and derivatives</i>
18-5-00	Cefdinir et ses sels et dérivés <i>Cefdinir and its salts and derivatives</i>
	Céfépime, ses sels et dérivés <i>Cefepime and its salts and derivatives</i>
	Céfonicide et ses sels <i>Cefonicide and its salts</i>
	Céfopérazone, ses sels et dérivés <i>Cefoperazone and its salts and derivatives</i>
7-5-96	Cefprozil, ses sels et dérivés <i>Cefprozil and its salts and derivatives</i>
	Ceftibutène, ses sels et dérivés <i>Ceftibuten and its salts and derivatives</i>
14-11-00	Célécoxib et ses sels <i>Celecoxib and its salts</i>
	Céphalosporine C, ses sels et dérivés <i>Cephalosporin C and its salts and derivatives</i>
29-9-99	Cérvastatine et ses sels <i>Cerivastatin and its salts</i>
	Cétirizine et ses sels lorsque vendue en concentration supérieure à 8,5 mg de cétirizine par unité posologique <i>Cetirizine and its salts when sold in concentrations greater than 8.5 mg cetirizine per unit dose</i>
31-5-05	Cétrorélix et ses sels <i>Cetrorelix and its salts</i>
	Chloral <i>Chloral</i>

PARTIE I - (suite)

	Chloral (hydrate de) <i>Chloral hydrate</i>
	Chloralformamide <i>Chloralformamide</i>
	Chloralimide <i>Chloralimide</i>
13-12-95	Chlorambucil, ses sels et dérivés <i>Chlorambucil and its salts and derivatives</i>
	Chloramphénicol, ses sels et dérivés <i>Chloramphenicol and its salts and derivatives</i>
	Chlorcyclizine et ses sels (sauf dans les préparations pour usage externe seulement) <i>Chlorcyclizine and its salts (except in preparations for external use only)</i>
	Chlorisondamine et ses sels <i>Chlorisondamine and its salts</i>
	Chlormézanone <i>Chlormezanone</i>
	Chloroquine et ses sels <i>Chloroquine and its salts</i>
	Chlorpropamide <i>Chlorpropamide</i>
	Chlorprothixène et ses sels <i>Chlorprothixene and its salts</i>
	Choline (salicylate de) s'il est vendu en association avec le salicylate de magnésium <i>Choline salicylate, when sold in combination with magnesium salicylate</i>
	Choline (théophyllinate de) <i>Choline theophyllinate</i>
	Ciclopirox et ses sels <i>Ciclopirox and its salts</i>
	Cilastatine et ses sels <i>Cilastatin and its salts</i>
	Cilazapril, ses sels et dérivés <i>Cilazapril and its salts and derivatives</i>
23-3-00	Cimétidine et ses sels, sauf s'ils sont vendus en une concentration de 200 mg ou moins par unité posologique orale pour le traitement des brûlures d'estomac <i>Cimetidine and its salts, except when sold in concentrations of 200 mg or less per oral dosage unit and indicated for the treatment of heartburn</i>
	Cinchophène et ses sels <i>Cinchophene and its salts</i>
	Cinoxacine <i>Cinoxacin</i>
	Ciprofloxacine et ses sels <i>Ciprofloxacin and its salts</i>
	Cisapride et ses sels <i>Cisapride and its salts</i>
14-5-98	Cisatracurium (bésilate de) <i>Cisatracurium besilate</i>
	Cisplatine <i>Cisplatin</i>
14-11-00	Citalopram et ses sels <i>Citalopram and its salts</i>
13-12-95	Cladribine et ses sels <i>Cladribine and its salts</i>
	Clenbutérol et ses sels <i>Clenbuterol and its salts</i>
21-11-02	Clindamycine et ses sels et dérivés <i>Clindamycin and its salts and derivatives</i>
	Clodronique (acide) et ses sels <i>Clodronic acid and its salts</i>

PARTIE I - (suite)

	Clofibrate <i>Clofibrate</i>
	Clomiphène et ses sels <i>Clomiphene and its salts</i>
	Clomipramine et ses sels <i>Clomipramine and its salts</i>
	Clonidine et ses sels <i>Clonidine and its salts</i>
29-9-99	Clopidogrel et ses sels <i>Clopidogrel and its salts</i>
	Cloprosténol, ses sels et dérivés <i>Cloprostenol and its salts and derivatives</i>
	Clorazépique (acide) et ses sels <i>Clorazepic acid and its salts</i>
	Clotrimazole et ses sels (sauf dans les préparations pour usage topique et vaginal) <i>Clotrimazole and its salts (except in preparations for topical and vaginal use)</i>
	Cloxacilline, ses sels et dérivés <i>Cloxacillin and its salts and derivatives</i>
	Clozapine et ses sels <i>Clozapine and its salts</i>
9-12-97	Colchicine <i>Colchicine</i>
	Colestipol et ses sels <i>Colestipol and its salts</i>
	Colfoscériel et ses dérivés <i>Colfosceril and its derivatives</i>
	Colistine, ses sels et dérivés <i>Colistin and its salts and derivatives</i>
15-6-98	Cromoglicique (acide) et ses sels (sauf le cromoglicite de sodium dans les solutions pour usage ophtalmique ou nasal en concentration de 2 % ou moins) <i>Cromoglicic acid and its salts (except sodium cromoglicate in solutions for ophthalmic or nasal use in concentrations of 2% or less)</i>
	Cyclobenzaprine et ses sels <i>Cyclobenzaprine and its salts</i>
13-12-95	Cyclopentolate et ses sels dans les préparations pour usage parentéral ou ophtalmique, sauf lorsqu'ils sont vendus pour usage diagnostique à un optométriste agréé dans une province du Canada <i>Cyclopentolate and its salts in preparations for parenteral or ophthalmic use, except when sold for use in diagnostic procedures to an optometrist registered in a province of Canada</i>
	Cyclosérine <i>Cycloserine</i>
29-9-99	Cyclophosphamide <i>Cyclophosphamide</i>
	Cyclosporine <i>Cyclosporine</i>
	Cyprotérone (acétate de) <i>Cyproterone acetate</i>
	Cytarabine et ses sels <i>Cytarabine and its salts</i>
	Dacarbazine <i>Dacarbazine</i>
1-3-01	Daclizumab <i>Daclizumab</i>
	Dactinomycine <i>Dactinomycin</i>
6-12-01	Dalfopriline et ses sels <i>Dalfopristin and its salts</i>

PARTIE I - (suite)

7-5-96	Daltéparine et ses sels <i>Dalteparin and its salts</i>
13-12-95	Danaparoïde, ses sels et dérivés <i>Danaparoid and its salts and derivatives</i>
	Danazol <i>Danazol</i>
	Dantrolène et ses sels <i>Dantrolene and its salts</i>
	Dapiprazole et ses sels <i>Dapiprazole and its salts</i>
	Daunorubicine et ses sels <i>Daunorubicin and its salts</i>
29-9-99	Déanol, ses sels et dérivés <i>Deanol, and its salts and derivatives</i>
	Debrisoquine et ses sels <i>Debrisoquin and its salts</i>
	Déféroxamine et ses sels <i>Deferoxamine and its salts</i>
14-5-98	Délavirdine et ses sels <i>Delavirdine and its salts</i>
	Déséripidine, ses alcaloïdes et sels <i>Deserpidine and its alkaloids and salts</i>
	Desflurane <i>Desflurane</i>
	Désipramine et ses sels <i>Desipramine and its salts</i>
	Desmopressin et ses sels <i>Desmopressin and its salts</i>
	Détomidine et ses sels <i>Detomidine and its salts</i>
14-5-98	Dexfenfluramine et ses sels <i>Dexfenfluramine and its salts</i>
7-5-96	Dexrazoxane et ses sels <i>Dexrazoxane and its salts</i>
	Diazoxide et ses sels <i>Diazoxide and its salts</i>
	Dichloroacétique (acide) <i>Dichloroacetic Acid</i>
	Diclofénac et ses sels <i>Diclofenac and its salts</i>
	Dicloxacilline, ses sels et dérivés <i>Dicloxacillin and its salts and derivatives</i>
	Didanosine, ses sels et dérivés <i>Didanosine and its salts and derivatives</i>
	Diéthylbromacétamide <i>Diethylbromacetamide</i>
	Diéthylcarbamazine et ses sels <i>Diethylcarbamazine and its salts</i>
	Diéthylstilbestrol, ses sels et dérivés <i>Diethylstilbestrol and its salts and derivatives</i>
21-11-02	Difloxacin et ses sels et dérivés <i>Difloxacin and its salts and derivatives</i>
	Diflunisal et ses sels <i>Diflunisal and its salts</i>
	Digitalis lanata et ses glycosides <i>Digitalis lanata and its glycosides</i>
	Digitalis purpurea et ses glycosides <i>Digitalis purpurea and its glycosides</i>

PARTIE I - (suite)

	Digoxine [Fragments d'anticorps spécifiques de la digoxine Fab (ovins)] <i>Digoxin immune Fab (ovine)</i>
	Dihydrotachystérol <i>Dihydrotachysterol</i>
	Diiodohydroxyquinoléine (sauf dans les préparations pour usage topique sur la peau) <i>Diiodohydroxyquin (except in preparations for topical use on the skin)</i>
13-12-95	Diltiazem et ses sels <i>Diltiazem and its salts</i>
	Dimercaprol <i>Dimercaprol</i>
29-9-99	Diméthylsulfoxyde <i>Dimethyl sulfoxide</i>
	Dinitro-2,4-phénol, ses sels et dérivés <i>2,4-Dinitrophenol and its salts and derivatives</i>
	Dinoprostone, ses sels et dérivés <i>Dinoprostone and its salts and derivatives</i>
	Diphénidol et ses sels <i>Diphenidol and its salts</i>
	Diphénylhydantoïne (phénytoïne) et ses sels <i>Diphenylhydantoin (phenytoin) and its salts</i>
	Dipivefrine et ses sels <i>Dipivefrin and its salts</i>
	Diprophylline et ses sels <i>Diprophylline and its salts</i>
	Dipyridamole <i>Dipyridamole</i>
	Disopyramide et ses sels <i>Disopyramide and its salts</i>
	Disulfirame <i>Disulfiram</i>
	Dobutamine et ses sels <i>Dobutamine and its salts</i>
9-12-97	Docétaxel et ses dérivés <i>Docetaxel and its derivatives</i>
14-5-98	Dolasétron et ses sels <i>Dolasetron and its salts</i>
	Dompéridone <i>Domperidone</i>
14-5-98	Donépézil et ses sels <i>Donepezil and its salts</i>
	Dopamine et ses sels <i>Dopamine and its salts</i>
14-5-98	Dorzolamide et ses sels <i>Dorzolamide and its salts</i>
	Doxacurium (chlorure de) <i>Doxacurium chloride</i>
7-5-96	Dornase alfa <i>Dornase alfa</i>
	Doxapram <i>Doxapram</i>
	Doxazosine et ses sels <i>Doxazosin and its salts</i>
	Doxépine et ses sels <i>Doxepin and its salts</i>
2-10-03	Doxercalciférol et ses dérivés <i>Doxercalciferol and its derivatives</i>
	Doxorubicine et ses sels <i>Doxorubicin and its salts</i>

PARTIE I - (suite)

	Doxycycline, ses sels et dérivés, lorsque vendus pour administration intramusculaire aux oiseaux en cage <i>Doxycycline and its salts and derivatives, when sold for intramuscular administration in caged birds</i>
	Doxylamine et ses sels lorsque vendus ou recommandés contre les nausées ou vomissements de la grossesse <i>Doxylamine and its salts, when sold or recommended for use in the nausea or vomiting of pregnancy</i>
	Dropéridol et ses sels <i>Droperidol and its salts</i>
22-6-06	Drotrecogine <i>Drotrecogin</i>
22-6-06	Dutastéride <i>Dutasteride</i>
	Éconazole et ses sels <i>Econazole and its salts</i>
	Écothiophate et ses sels <i>Ecothiophate and its salts</i>
	Ectylurée et ses sels <i>Ectylurea and its salts</i>
	Édrophonium (chlorure d') <i>Edrophonium chloride</i>
18-5-00	Éfavirenz <i>Efavirenz</i>
18-6-03	Éflornithine, ses sels et dérivés <i>Eflornithine and its salts and derivatives</i>
	Embutramide <i>Embutramide</i>
29-9-99	Émédistine et ses sels <i>Emedastine and its salts</i>
13-12-95	Émylcamate <i>Emylcamate</i>
	Énalaprilate, ses sels et dérivés <i>Enalaprilat and its salts and derivatives</i>
	Enflurane <i>Enflurane</i>
22-6-06	Enfuvirtide <i>Enfuvirtide</i>

PARTIE I - (suite)

	Énoxaparine et ses sels <i>Enoxaparin and its salts</i>
	Enrofloxacin <i>Enrofloxacin</i>
18-6-03	Entacapone <i>Entacapone</i>
	Épirubicine et ses sels <i>Epirubicine and its salts</i>
14-5-98	Époprosténol et ses sels <i>Epoprostenol and its salts</i>
14-11-00	Éprosartan et ses sels et dérivés <i>Eprosartan and its salts and derivatives</i>
18-5-00	Epsiprantel <i>Epsiprantel</i>
14-11-00	Eptifibatide et ses sels <i>Eptifibatide and its salts</i>
22-6-06	Ertapénem et ses sels <i>Ertapenem and its salts</i>
	Érythropoïétine <i>Erythropoietin</i>
	Esmolol et ses sels <i>Esmolol and its salts</i>
2-10-03	Ésoméprazole et ses sels <i>Esomeprazole and its salts</i>
	Estramustine et ses sels <i>Estramustine and its salts</i>
	Étacrynique (acide) <i>Ethacrynic acid</i>
18-6-03	Étanercept <i>Etanercept</i>
	Éthambutol et ses sels <i>Ethambutol and its salts</i>
	Éthionamide et ses sels <i>Ethionamide and its salts</i>
	Éthomoxane et ses sels <i>Ethomoxane and its salts</i>
	Éthotoïne et ses sels <i>Ethotoin and its salts</i>
	Éthyle (trichloramate d') <i>Ethyl trichloramate</i>
	Étidronique (acide) et ses sels <i>Etidronic acid and its salts</i>
7-5-96	Étodolac, ses sels et dérivés <i>Etodolac and its salts and derivatives</i>
14-5-98	Étoposide et ses dérivés <i>Etoposide and its derivatives</i>
	Étrétinate <i>Etretinate</i>
	Étyémazine et ses sels <i>Etyemazine and its salts</i>
21-11-02	Exémestane <i>Exemestane</i>
22-6-06	Ézétimibe <i>Ezetimibe</i>
9-12-97	Famciclovir et ses sels <i>Famciclovir and its salts</i>
20-6-96	Famotidine et ses sels (sauf dans les préparations pour usage oral contenant 10 mg ou moins de famotidine par unité posologique) <i>Famotidine and its salts (except in preparations for oral use containing 10 mg or less of famotidine per dosage unit)</i>

PARTIE I - (suite)

	Féلودipine et ses sels <i>Felodipine and its salts</i>
	Fenfluramine et ses sels <i>Fenfluramine and its salts</i>
	Fénofibrate <i>Fenofibrate</i>
	Fénoprofène et ses sels <i>Fenoprofen and its salts</i>
	Fénotérol et ses sels <i>Fenoterol and its salts</i>
	Filgrastime <i>Filgrastim</i>
	Finastéride <i>Finasteride</i>
13-12-95	Flavoxate et ses sels <i>Flavoxate and its salts</i>
	Flécaïnide et ses sels <i>Flecainide and its salts</i>
14-5-98	Fléroxacine, ses sels et dérivés <i>Fleroxacin and its salts and derivatives</i>
	Floctafénine <i>Floctafenine</i>
14-5-98	Florfénicol et ses dérivés <i>Florfenicol and its derivatives</i>
	Fluconazole <i>Fluconazole</i>
	Flucytosine <i>Flucytosine</i>
	Fludarabine, ses sels et dérivés <i>Fludarabine and its salts and derivatives</i>
	Flunarizine et ses sels <i>Flunarizine and its salts</i>
	Flunixin, ses sels et dérivés <i>Flunixin and its salts and derivatives</i>
	Fluorouracile et ses dérivés <i>Fluorouracil and its derivatives</i>
	Fluoxétine et ses sels <i>Fluoxetine and its salts</i>
	Flupentixol, ses sels et dérivés <i>Flupentixol and its salts and derivatives</i>
	Fluphénazine et ses sels <i>Fluphenazine and its salts</i>
	Fluprosthénol, ses sels et dérivés <i>Fluprostenol and its salts and derivatives</i>
	Flurbiprofène et ses sels <i>Flurbiprofen and its salts</i>
	Fluspirilène <i>Fluspirilene</i>
	Flutamide <i>Flutamide</i>
	Fluvastatine, ses sels et dérivés <i>Fluvastatin and its salts and derivatives</i>
	Fluvoxamine et ses sels <i>Fluvoxamine and its salts</i>
29-9-99	Folliculo-stimulante (hormone) <i>Follicle stimulating hormone</i>
18-6-03	Fomépipazole et ses sels <i>Fomepizole and its salts</i>

PARTIE I - (suite)

22-6-06	Fondaparinux sodique <i>Fondaparinux sodium</i>
	Formestane et ses dérivés
7-5-96	<i>Formestane and its derivatives</i>
22-6-06	Formotérol et ses sels <i>Formoterol and its salts</i>
	Foscarnet sodique <i>Foscarnet sodium</i>
29-9-99	Fosfomycine et ses sels <i>Fosfomycin and its salts</i>
	Fosinopril et ses sels <i>Fosinopril and its salts</i>
14-5-98	Fosphénytoïne et ses sels <i>Fosphenytoin and its salts</i>
	Fusidique (acide) et ses sels <i>Fusidic acid and its salts</i>
7-5-96	Gabapentin, ses sels et dérivés <i>Gabapentin and its salts and derivatives</i>
2-10-03	Galantamine et ses sels et dérivés <i>Galantamine and its salts and derivatives</i>
	Gallamine (triéthiodure de) <i>Gallamine triethiodide</i>
	Gallium et ses sels <i>Gallium and its salts</i>
	Ganciclovir et ses sels <i>Ganciclovir and its salts</i>
4-5-04	Ganirélix, ses sels et dérivés <i>Ganirelix and its salts and derivatives</i>
18-6-03	Gatifloxacine, ses sels et dérivés <i>Gatifloxacin and its salts and derivatives</i>
14-5-98	Gemcitabine et ses sels <i>Gemcitabine and its salts</i>
	Gemfibrozil et ses sels <i>Gemfibrozil and its salts</i>
	Gentamicine, ses sels et dérivés <i>Gentamicin and its salts and derivatives</i>
14-5-98	Glatiramère et ses sels <i>Glatiramer and its salts</i>
	Gliclazide <i>Gliclazide</i>
4-5-04	Glimépiride <i>Glimepiride</i>
13-12-95	Glipizide <i>Glipizide</i>
	Glyburide, ses sels et dérivés <i>Glyburide and its salts and derivatives</i>
29-9-99	Glycosaminoglycan polysulfaté <i>Polysulfated glycosaminoglycan</i>
	Gonadoreline et ses sels <i>Gonadorelin and its salts</i>
	Gonadotropine chorionique (humain) <i>Gonadotropinchorionic (human)</i>
	Gonadotropines sériques (humains) <i>Gonadotropins, serum (human)</i>
	Goséréline et ses sels <i>Goserelin and its salts</i>
7-5-96	Granisetron et ses sels <i>Granisetron and its salts</i>

PARTIE I - (suite)

29-9-99	Grépafloxacine et ses sels et dérivés <i>Grepafloxacin and its salts and derivatives</i> Guanéthidine et ses sels <i>Guanethidine and its salts</i>
7-5-96	Halofantrine et ses sels <i>Halofantrine and its salts</i> Halopéridol <i>Haloperidol</i> Halothane <i>Halothane</i> Hétacilline, ses sels et dérivés <i>Hetacillin and its salts and derivatives</i> Hexachlorophène et ses sels <i>Hexachlorophene and its salts</i> Hexacyclonate sodique <i>Hexacyclonate sodium</i> Hexaméthonium et ses sels <i>Hexamethonium and its salts</i> Hyaluronique (acide) et ses sels, s'il est vendu ou recommandé pour administration par injection intra-articulaire aux chevaux <i>Hyaluronic acid and its salts, when sold or recommended for administration by intra-articular injection to horses</i> Hyalazine et ses sels <i>Hydralazine and its salts</i> Hydroxychloroquine et ses sels <i>Hydroxychloroquine and its salts</i>
13-12-95	Hydroxy-4 coumarine et ses dérivés, s'ils sont vendus ou recommandés comme anticoagulants <i>4-Hydroxycoumarin and its derivatives when sold or recommended as anticoagulants</i> Hydroxyurée <i>Hydroxyurea</i> Hydroxyzine, ses sels et dérivés <i>Hydroxyzine and its salts and derivatives</i>
21-11-02	Ibutilide et ses sels et dérivés <i>Ibutilide and its salts and derivatives</i>
31-1-02	Ibuprofène et ses sels, sauf s'ils sont vendus pour administration par voie orale en une concentration de 400 mg ou moins par unité posologique <i>Ibuprofen and its salts except when sold for oral administration in a concentration of 400 mg or less per dosage unit</i> Idarubicine et ses sels <i>Idarubicin and its salts</i> Idoxuridine <i>Idoxuridine</i> Ifosfamide <i>Ifosfamide</i>
2-10-03	Imatinib et ses sels <i>Imatinib and its salts</i>
14-5-98	Imiglucérase <i>Imiglucerase</i> Impénem, ses sels et dérivés <i>Imipenem and its salts and derivatives</i> Imipramine et ses sels <i>Imipramine and its salts</i>
18-5-00	Imiquimod et ses sels <i>Imiquimod and its salts</i> Indapamide et ses sels <i>Indapamide and its salts</i>

PARTIE I - (suite)

14-5-98	Indinavir et ses sels <i>Indinavir and its salts</i>
	Indométhacine <i>Indomethacin</i>
18-6-03	Infliximab <i>Infliximab</i>
	Inosiplex <i>Inosiplex</i>
	Interféron <i>Interferon</i>
	Iodochlorhydroxyquinoléine (sauf dans les préparations pour usage topique sur la peau) <i>Iodochlorhydroxyquin (except in preparations for topical use on the skin)</i>
	Ipratropium et ses sels <i>Ipratropium and its salts</i>
	Iproniazide et ses sels <i>Iproniazid and its salts</i>
29-9-99	Irbésartan et ses sels <i>Irbesartan and its salts</i>
14-5-98	Irinotécan et ses sels <i>Irinotecan and its salts</i>
	Isocarboxazide et ses sels <i>Isocarboxazid and its salts</i>
	Isoflurane <i>Isoflurane</i>
	Isoniazide <i>Isoniazid</i>
	Isoprotérénol (Isoprénaline) et ses sels <i>Isoproterenol (Isoprenaline) and its salts</i>
13-12-95	Isotrétinoïne et ses sels <i>Isotretinoin and its salts</i>
	Isoxsuprine et ses sels <i>Isoxsuprine and its salts</i>
	Isradipine et ses sels <i>Isradipine and its salts</i>
	Itraconazole et ses sels <i>Itraconazole and its salts</i>
4-5-04	Ivermectine et ses dérivés, destinés à l'usage humain ou à l'usage vétérinaire, s'ils sont vendus pour injection intramusculaire aux chevaux ou pour administration par voie orale aux chiens et aux chats <i>Ivermectin and its derivatives, for human use or for veterinary use when sold for intramuscular injection into horses or for oral administration to dogs and cats</i>
31-8-05	Abrogé par le décret C.P. 2005-1518 du 31 août 2005
31-5-05	Kétansérine et ses sels <i>Ketanserin and its salts</i>
	Kétoconazole et ses sels (excepté pour les préparations pour usage topique sous la forme d'un shampooing) <i>Ketoconazole and its salts (except in preparations for topical use as a shampoo)</i>
	Kétoprofène et ses sels <i>Ketoprofene and its salts</i>
	Kétorolac et ses sels <i>Ketorolac and its salts</i>
	Kétotifène et ses sels <i>Ketotifen and its salts</i>

PARTIE I - (suite)

	Labétalol et ses sels <i>Labetalol and its salts</i>
9-12-97	Lamivudine et ses sels <i>Lamivudine and its salts</i>
	Lamotrigine et ses sels
7-5-96	<i>Lamotrigine and its salts</i>
	Lansoprazole et ses sels
	<i>Lansoprazole and its salts</i>
14-5-98	Latanoprost <i>Latanoprost</i>
6-12-01	Léflunomide et ses sels <i>Leflunomide and its salts</i>
14-5-98	Létrozole <i>Letrozole</i>
	Leuproréline et ses sels
	<i>Leuprolide and its salts</i>
22-6-06	Lévétiracétam <i>Levetiracetam</i>
13-12-95	Levobunolol et ses sels <i>Levobunolol and its salts</i>
	Lévocabastine, ses sels et dérivés <i>Levocabastine and its salts and derivatives</i>
9-12-97	Lévocarnitine et ses sels et dérivés <i>Levocarnitine and its salts and derivatives</i>
	Lévodopa et ses sels <i>Levodopa and its salts</i>
18-6-03	Linézolide et ses sels <i>Linezolid and its salts</i>
	Lisinopril, ses sels et dérivés <i>Lisinopril and its salts and derivatives</i>
	Lithium et ses sels <i>Lithium and its salts</i>
	Lodoxamide, ses sels et dérivés <i>Lodoxamide and its salts and derivatives</i>
	Loméfloxacine et ses sels <i>Lomefloxacin and its salts</i>
	Lomustine <i>Lomustine</i>
18-6-03	Lopinavir <i>Lopinavir</i>
	Loracarbef, ses sels et dérivés <i>Loracarbef and its salts and derivatives</i>
9-12-97	Losartan et ses sels <i>Losartan and its salts</i>
7-5-96	Losoxantrone et ses sels <i>Losoxantrone and its salts</i>
	Lovastatine <i>Lovastatin</i>
	Loxapine et ses sels <i>Loxapine and its salts</i>
	Maprotiline et ses sels <i>Maprotiline and its salts</i>
1-3-01	Marbofloxacine et ses sels et dérivés <i>Marbofloxacin and its salts and derivatives</i>
	Mécamylamine et ses sels <i>Mecamylamine and its salts</i>
	Méchloréthamine et ses sels <i>Mechlorethamine and its salts</i>

PARTIE I - (suite)

	Mécollinam, ses sels et dérivés <i>Mecillinam and its salts and derivatives</i>
	Méclofénamique (acide) et ses sels <i>Meclofenamic acid and its salts</i>
4-5-04	Médétomidine et ses sels <i>Medetomidine and its salts</i>
13-12-95	Méfénamique (acide) et ses sels <i>Mefenamic acid and its salts</i>
	Méfloquine, ses sels et dérivés <i>Mefloquine and its salts and derivatives</i>
	Mégestrol et ses sels <i>Megestrol and its salts</i>
4-5-04	Méarsomine et ses sels, s'ils sont vendus pour le traitement du ver du coeur chez le chien <i>Melarsomine and its salts, when sold for the treatment of heartworm in dogs</i>
2-10-03	Méloxicam et ses sels et dérivés <i>Meloxicam and its salts and derivatives</i>
	Melphalan <i>Melphalan</i>
	Ménotropines (humains) <i>Menotropins (human)</i>
	Mépacrine et ses sels <i>Mepacrine and its salts</i>
	Mépazine et ses sels <i>Mepazine and its salts</i>
	Méphenoxalone <i>Mephenoxalone</i>
	Méphentermine et ses sels <i>Mephentermine and its salts</i>
	Mercaptopurine <i>Mercaptopurine</i>
14-5-98	Méropénem, ses sels et dérivés <i>Meropenem and its salts and derivatives</i>
	Mésiletine et ses sels <i>Mexiletine and its salts</i>
	Mesna <i>Mesna</i>
	Mésoridazine et ses sels <i>Mesoridazine and its salts</i>
	Métaldéhyde <i>Metaldehyde</i>
	Metformine, ses sels et dérivés <i>Metformin and its salts and derivatives</i>
14-11-00	Méthacholine (chlorure de) <i>Methacholine chloride</i>
18-5-00	Méthazolamide et ses sels <i>Methazolamide and its salts</i>
	Méthicilline, ses sels et dérivés <i>Methicillin and its salts and derivatives</i>
	Méthimazole <i>Methimazole</i>
	Méthisazone <i>Methisazone</i>
	Méthoïne (méphénytoïne) et ses sels <i>Methoin (Mephenytoin) and its salts</i>
	Méthotrexate et ses sels <i>Methotrexate and its salts</i>
	Méthotriméprazine et ses sels <i>Methotrimeprazine and its salts</i>
	Méthoxamine et ses sels <i>Methoxamine and its salts</i>

PARTIE I - (suite)

14-5-98	Méthoxsalène <i>Methoxsalen</i>
	Méthyl dopa et ses sels <i>Methyl dopa and its salts</i>
13-12-95	Méthylparafynol <i>Methylparafynol</i>
	Méthysergide, ses sels et dérivés <i>Methysergide and its salts and derivatives</i>
	Métoclopramide <i>Metoclopramide</i>
	Métolazone et ses sels <i>Metolazone and its salts</i>
	Métomidate et ses sels <i>Metomidate and its salts</i>
	Métopimazine et ses sels <i>Metopimazine and its salts</i>
22-6-06	Métoprolol et ses sels <i>Metoprolol and its salts</i>
	Métronidazole <i>Metronidazole</i>
	Métyrapone et ses sels <i>Metyrapone and its salts</i>
	Mézlocilline, ses sels et dérivés <i>Mezlocillin and its salts and derivatives</i>
	Miconazole et ses sels (sauf dans les préparations pour usage topique et vaginal) <i>Miconazole and its salts (except in preparations for topical and vaginal use)</i>
13-12-95	Midodrine et ses sels <i>Midodrine and its salts</i>
	Milbémécine et ses dérivés <i>Milbemycin and its derivatives</i>
	Milrinone et ses sels <i>Milrinone and its salts</i>
21-10-99	Minoxidil (sauf dans les solutions pour usage topique où sa concentration est de 2 % ou moins) <i>Minoxidil (except in solutions for topical use in concentrations of 2% or less)</i>
2-10-03	Mirtazapine et ses sels <i>Mirtazapine and its salts</i>
	Mitomycine et ses sels <i>Mitomycin and its salts</i>
	Mitotane (o,p'-DDD) <i>Mitotane (o,p'-DDD)</i>
	Mitoxantrone et ses sels <i>Mitoxantrone and its salts</i>
7-5-96	Mivacurium (chlorure de) <i>Mivacurium chloride</i>
14-5-98	Molgramostim <i>Molgramostim</i>
29-9-99	Montélukast et ses sels <i>Montelukast and its salts</i>
4-5-04	Moxidectine et ses dérivés, s'ils sont vendus pour la prévention du ver du coeur chez le chien <i>Moxidectin and its derivatives, when sold for the prevention of heartworm in dogs</i>
18-6-03	Moxifloxacine, ses sels et dérivés <i>Moxifloxacin and its salts and derivatives</i>
9-12-97	Mycophénolique (acide) et ses sels et dérivés <i>Mycophenolic acid and its salts and derivatives</i>

PARTIE I - (suite)

7-5-96	Nabumétone <i>Nabumetone</i>
	Nadolol et ses sels <i>Nadolol and its salts</i>
29-9-99	Nadroparine et ses sels <i>Nadroparin and its salts</i>
	Nafaréline, ses sels et dérivés <i>Nafarelin and its salts and derivatives</i>
	Nafcilline, ses sels et dérivés <i>Nafcillin and its salts and derivatives</i>
	Nalidixique (acide) <i>Nalidixic acid</i>
29-9-99	Nalméfène et ses sels <i>Nalmefene and its salts</i>
	Naloxone et ses sels <i>Naloxone and its salts</i>
7-5-96	Naltrexone et ses sels <i>Naltrexone and its salts</i>
	Naproxène et ses sels <i>Naproxen and its salts</i>
29-9-99	Naratriptan et ses sels <i>Naratriptan and its salts</i>
2-10-03	Natéglinide et ses sels et dérivés <i>Nateglinide and its salts and derivatives</i>
	Nédocromil et ses sels <i>Nedocromil and its salts</i>
7-5-96	Néfazodone et ses sels <i>Nefazodone and its salts</i>
29-9-99	Nelfinavir et ses sels <i>Nelfinavir and its salts</i>
	Néocinchophène et ses sels <i>Neocinchophen and its salts</i>
	Néostigmine (les sels de) <i>Neostigmine salts</i>
	Nétilmicine, ses sels et dérivés <i>Netilmicin and its salts and derivatives</i>
18-5-00	Névirapine et ses sels <i>Nevirapine and its salts</i>
	Nialamide et ses sels <i>Nialamide and its salts</i>
	Nicardipine et ses sels <i>Nicardipine and its salts</i>
	Nicotine et ses sels, destinés à l'usage humain, sauf :
	a) dans les substances naturelles;
	b) sous forme de gomme à mâcher contenant 4 mg ou moins de nicotine par unité posologique;
	c) sous forme de timbre cutané ayant un taux de libération de 22 mg ou moins de nicotine par jour;
	d) sous une forme destinée à être administrée par voie orale au moyen d'un inhalateur libérant 4 mg ou moins de nicotine par unité posologique;
22-6-06	e) sous forme de pastille contenant 4 mg ou moins de nicotine par unité posologique
	<i>Nicotine and its salts, for human use, except</i>
	(a) <i>in natural substances;</i>
	(b) <i>in the form of a chewing gum containing 4 mg or less of nicotine per dosage unit;</i>
	(c) <i>in the form of a transdermal patch with a delivery rate of 22 mg or less of nicotine per day;</i>
	(d) <i>in a form to be administered orally by means of an inhalation device delivering 4 mg or less of nicotine per dosage unit; or</i>
	(e) <i>in the form of a lozenge containing 4 mg or less of nicotine per dosage unit.</i>

PARTIE I - (suite)

13-12-95	Nifédipine <i>Nifedipine</i>
	Nilutamide <i>Nilutamide</i>
	Nimodipine et ses sels <i>Nimodipine and its salts</i>
18-5-00	Nitroscanate <i>Nitroscanate</i>
14-5-98	Nizatidine et ses sels (sauf lorsque vendue sous une forme posologique orale contenant au plus l'équivalent de 75 mg de nizatidine) <i>Nizatidine and its salts (except when sold in an oral dosage form containing not more than the equivalent of 75 mg of nizatidine)</i>
	Nomifensine et ses sels <i>Nomifensine and its salts</i>
	Norfloxacine <i>Norfloracin</i>
	Nortriptyline et ses sels <i>Nortriptyline and its salts</i>
	Nylidrine et ses sels <i>Nylidrin and its salts</i>

PARTIE I - (suite)

	Octatropine (méthylbromure d')
	<i>Octatropine methylbromide</i>
	Octréotide
	<i>Octreotide</i>
	Ofloxacine et ses sels
	<i>Ofloxacin and its salts</i>
29-9-99	Olanzapine et ses sels
	<i>Olanzapine and its salts</i>
14-5-98	Olopatadine et ses sels
	<i>Olopatadine and its salts</i>
	Olsalazine et ses sels
	<i>Olsalazine and its salts</i>
4-5-04	Oméprazole et ses sels
	<i>Omeprazole and its salts</i>
	Ondansétron et ses sels
	<i>Ondansetron and its salts</i>
	Or et ses sels
	<i>Gold and its salts</i>
4-5-04	Orbifloxacine, ses sels et dérivés
	<i>Orbifloxacin and its salts and derivatives</i>
	Orciprénaline (Métaprotérénol) et ses sels
	<i>Orciprenaline (Metaproterenol) and its salts</i>
14-11-00	Orlistat
	<i>Orlistat</i>
	Ormétoprime et ses sels
	<i>Ormetoprim and its salts</i>
	Ornidazole
	<i>Ornidazole</i>
1-3-01	Oséltamivir et ses sels
	<i>Oseltamivir and its salts</i>
	Oxacilline, ses sels et dérivés
	<i>Oxacillin and its salts and derivatives</i>
	Oxanamide
	<i>Oxanamide</i>
	Oxaprozine, ses sels et dérivés
	<i>Oxaprozin and its salts and derivatives</i>
6-12-01	Oxcarbazépine
	<i>Oxcarbazepine</i>
	Oxolinique (acide) et ses sels
	<i>Oxolinic acid and its salts</i>
	Oxprénolol et ses sels
	<i>Oxprenolol and its salts</i>
	Oxybutynine et ses sels
	<i>Oxybutynin and its salts</i>
	Oxyphenbutazone et ses sels
	<i>Oxyphenbutazone and its salts</i>
	Oxytocine
	<i>Oxytocin</i>

PARTIE I - (suite)

	Paclitaxel et ses dérivés <i>Paclitaxel and its derivatives</i>
4-5-04	Palivizumab <i>Palivizumab</i>
	Pamidronique (acide) et ses sels <i>Pamidronic acid and its salts</i>
	Pancuronium et ses sels <i>Pancuronium and its salts</i>
14-5-98	Pantoprazole et ses sels <i>Pantoprazole and its salts</i>
	Paraldéhyde <i>Paraldehyde</i>
	Paraméthadione <i>Paramethadione</i>
	Pargyline et ses sels <i>Pargyline and its salts</i>
	Paroxétine et ses sels <i>Paroxetine and its salts</i>
18-5-00	Penciclovir et ses sels <i>Penciclovir and its salts</i>
	Pénicillamine <i>Penicillamine</i>
	Pentamidine et ses sels <i>Pentamidine and its salts</i>
	Pentolinium (tartrate de) <i>Pentolinium tartrate</i>
	Pentosane polysulfate et ses sels <i>Pentosan polysulfate and its salts</i>
	Pentostatine et ses sels <i>Pentostatin and its salts</i>
	Pentoxifylline et ses sels <i>Pentoxifylline and its salts</i>
18-6-03	Perflutréne <i>Perflutren</i>
	Pergolide et ses sels <i>Pergolide and its salts</i>
	Péricyazine et ses sels <i>Pericyazine and its salts</i>
7-5-96	Périndopril et ses sels <i>Perindopril and its salts</i>
	Perphénazine et ses sels <i>Perphenazine and its salts</i>
	Phacétopéranne et ses sels <i>Phacetoperane and its salts</i>
	Phénacémide <i>Phenacemide</i>
	Phénacétine <i>Phenacetin</i>
	Phénaglycodol <i>Phenaglycodol</i>
	Phénazopyridine et ses sels <i>Phenazopyridine and its salts</i>
	Phénelzine et ses sels <i>Phenelzine and its salts</i>
	Phenformine et ses sels <i>Phenformin and its salts</i>
	Phéniprazine et ses sels <i>Pheniprazine and its salts</i>

PARTIE I - (suite)

	Phentoxate et ses sels <i>Phentoxate and its salts</i>
	Phentolamine et ses sels <i>Phentolamine and its salts</i>
	Phénylbutazone et ses sels <i>Phenylbutazone and its salts</i>
	Phényléphrine et ses sels dans les préparations pour usage ophtalmique ou parentéral lorsqu'il constitue plus de 2,5% d'un mélange <i>Phenylephrine and its salts in preparations for ophthalmic or parenteral use in concentrations greater than 2.5%</i>
	Phénylindanédione et ses dérivés <i>Phenylindanedione and its derivatives</i>
31-5-05	Phénylpropanolamine, ses sels et dérivés, destinés à l'usage vétérinaire <i>Phenylpropanolamine and its salts and derivatives, for veterinary use</i>
14-5-98	Pilocarpine et ses sels <i>Pilocarpine and its salts</i>
22-6-06	Pimécrolimus <i>Pimecrolimus</i>
	Pimozide <i>Pimozide</i>
14-5-98	Pinavérium (bromure de) <i>Pinaverium bromide</i>
	Pindolol et ses sels <i>Pindolol and its salts</i>
2-10-03	Pioglitazone et ses sels <i>Pioglitazone and its salts</i>
21-11-02	Pipécuronium (bromure de) <i>Pipecuronium bromide</i>
	Pipéracétazine et ses sels <i>Piperacetazine and its salts</i>
	Pipérilate et ses sels <i>Piperilate and its salts</i>
	Pipotiazine et ses sels <i>Pipotiazine and its salts</i>
	Pipobroman <i>Pipobroman</i>
	Pirbutérol et ses sels <i>Pirbuterol and its salts</i>
	Pirenzépine et ses sels <i>Pirenzepine and its salts</i>
	Piroxicam et ses sels <i>Piroxicam and its salts</i>
	Pizotylène et ses sels <i>Pizotylene and its salts</i>
	Podophyllum, ses extraits et principes actifs suivants lorsque vendus ou recommandés pour usage topique: a) podophyllotoxine b) podophyllum (résine de) <i>Podophyllum and the following extracts and active principles, when sold or recommended for topical use:</i> <i>(a) podophyllotoxin</i> <i>(b) podophyllum resin</i>
1-3-01	Poractant alfa <i>Poractant alfa</i>
	Porfimère et ses sels <i>Porfimer and its salts</i>
14-5-98	Potassium (gluconate de), lorsqu'il est vendu ou recommandé pour administration aux chats <i>Potassium gluconate, when sold or recommended for administration to cats</i>
	Potassium (para-aminobenzoate de) (sauf dans les préparations pour usage topique sur la peau) <i>Potassium para-aminobenzoate (except in preparations for topical use on the skin)</i>
	Pralidoxime et ses sels <i>Pralidoxime and its salts</i>

PARTIE I - (suite)

29-9-99	Pramipexole et ses sels <i>Pramipexole and its salts</i>
	Pravastatine et ses sels <i>Pravastatin and its salts</i>
4-5-04	Praziquantel, sauf s'il est vendu pour le traitement du ver solitaire <i>Anoplocephala perfoliata</i> chez les chevaux <i>Praziquantel, except when sold for the treatment of the tapeworm Anoplocephala perfoliata in horses</i>
	Prazosine et ses sels <i>Prazosin and its salts</i>
	Prénylamine et ses sels <i>Prenylamine and its salts</i>
	Primaquine et ses sels <i>Primaquine and its salts</i>
	Probénécide et ses sels <i>Probenecid and its salts</i>
	Probucol <i>Probucol</i>
	Procaïnamide et ses sels <i>Procaïnamide and its salts</i>
	Procarbazine et ses sels <i>Procarbazine and its salts</i>
	Procatérol et ses sels <i>Procatérol and its salts</i>
	Prochlorpérazine et ses sels <i>Prochlorperazine and its salts</i>
	Procyclidine et ses sels <i>Procyclidine and its salts</i>
	Prodilidine et ses sels <i>Prodilidine and its salts</i>
	Profénamine et ses sels <i>Profenamine and its salts</i>
	Proguanil et ses sels <i>Proguanil and its salts</i>
	Propafénone et ses sels <i>Propafenone and its salts</i>
9-12-97	Propofol <i>Propofol</i>
13-12-95	Propranolol et ses sels <i>Propranolol and its salts</i>
	Prostaglandines, leurs sels et dérivés <i>Prostaglandins and their salts and derivatives</i>
	Prothipendyl (chlorhydrate de) <i>Prothipendyl hydrochloride</i>
	Protireline <i>Protirelin</i>
	Protriptyline et ses sels <i>Protriptyline and its salts</i>
	Pyrazinamide <i>Pyrazinamide</i>
	Pyridostigmine (bromure de) <i>Pyridostigmine bromide</i>
	Pyriméthamine et ses sels <i>Pyrimethamine and its salts</i>

PARTIE I - (suite)

29-9-99	Quétiapine et ses sels <i>Quetiapine and its salts</i>
14-5-98	Quinagolide et ses sels <i>Quinagolide and its salts</i>
	Quinapril, ses sels et dérivés <i>Quinapril and its salts and derivatives</i>
6-12-01	Quinupristine et ses sels <i>Quinupristin and its salts</i>
18-6-03	Rabéprazole et ses sels <i>Rabeprazole and its salts</i>
29-9-99	Raloxifène et ses sels <i>Raloxifene and its salts</i>
14-5-98	Raltitrexed, ses sels et dérivés <i>Raltitrexed and its salts and derivatives</i>
	Ramipril, ses sels et dérivés <i>Ramipril and its salts and derivatives</i>
28-8-97	Ranitidine et ses sels (sauf lorsque vendue sous une forme posologique contenant au plus l'équivalent de 75 mg de ranitidine) <i>Ranitidine and its salts (except when sold in a dosage form containing not more than the equivalent of 75 mg of ranitidine)</i>
	Raubasine et ses sels <i>Raubasine and its salts</i>
	Rauwolfia <i>Rauwolfia</i>
	Rémoxipride et ses sels <i>Remoxipride and its salts</i>
18-5-00	Répaglinide et ses sels et dérivés <i>Repaglinide and its salts and derivatives</i>
	Rescinnamine et ses sels <i>Rescinnamine and its salts</i>
14-5-98	Réviparine et ses sels <i>Reviparin and its salts</i>
	Ribavirine <i>Ribavirin</i>
	Rifabutine et ses sels <i>Rifabutin and its salts</i>
	Rifampine, ses sels et dérivés <i>Rifampin and its salts and derivatives</i>
21-11-02	Riluzole et ses sels <i>Riluzole and its salts</i>
	Rispéridone et ses sels <i>Risperidone and its salts</i>
	Ritodrine et ses sels <i>Ritodrine and its salts</i>
14-5-98	Ritonavir <i>Ritonavir</i>
6-12-01	Rituximab <i>Rituximab</i>
29-9-99	Rivastigmine et ses sels <i>Rivastigmine and its salts</i>
14-11-00	Rizatriptan et ses sels <i>Rizatriptan and its salts</i>
7-5-96	Rocuronium (bromure de) <i>Rocuronium bromide</i>

PARTIE I - (suite)

1-3-01	Rofécocixib <i>Rofecoxib</i>
4-5-04	Romifidine et ses sels <i>Romifidine and its salts</i>
14-5-98	Ropinirole et ses sels <i>Ropinirole and its salts</i>
6-12-01	Rosiglitazone et ses sels <i>Rosiglitazone and its salts</i>
	Rosoxacine et ses sels <i>Rosoxacin and its salts</i>
22-6-06	Rosuvastatine et ses sels <i>Rosuvastatin and its salts</i>
	Salbutamol et ses sels <i>Salbutamol and its salts</i>
7-5-96	Salmétérol et ses sels <i>Salmeterol and its salts</i>
	Salsalate, ses sels et dérivés <i>Salsalate and its salts and derivatives</i>
14-5-98	Saquinavir, ses sels et dérivés <i>Saquinavir and its salts and derivatives</i>
	Saralazine et ses sels <i>Saralasin and its salts</i>
7-5-96	Sargramostim <i>Sargramostim</i>
	Sélégiline et ses sels <i>Selegiline and its salts</i>
9-12-97	Sermoréline et ses sels <i>Sermorelin and its salts</i>
13-12-95	Sertraline et ses sels <i>Sertraline and its salts</i>
22-6-06	Sérum antithymocytes <i>Anti-thymocyte globulin</i>
6-12-01	Sévélamer et ses sels <i>Sevelamer and its salts</i>
18-5-00	Sildénafil et ses sels <i>Sildenafil and its salts</i>
	Simvastatine <i>Simvastatin</i>
18-6-03	Sirolimus et ses dérivés <i>Sirolimus and its derivatives</i>
	Sodium (nitroprussiate de) et ses sels <i>Sodium nitroprusside and its salts</i>
7-5-96	Somatostatine <i>Somatostatin</i>
	Somatrem <i>Somatrem</i>
	Somatropine <i>Somatropin</i>
	Sotalol et ses sels <i>Sotalol and its salts</i>
9-12-97	Spirolactone <i>Spirolactone</i>
14-5-98	Stavudine <i>Stavudine</i>
	Streptozocine <i>Streptozocin</i>

PARTIE I - (suite)

	Succinimide, ses sels et dérivés (sauf les produits utilisés pour décontaminer l'eau) <i>Succinimide and its salts and derivatives (except those compounds used for decontaminating water)</i>
	Sucralfate <i>Sucralfate</i>
13-12-95	Sulconazole et ses sels <i>Sulconazole and its salts</i>
	Sulfinpyrazone et ses sels <i>Sulfinpyrazone and its salts</i>
	Sulfonate de polystyrène de sodium <i>Sodium polystyrene sulfonate</i>
	Sulindac et ses sels <i>Sulindac and its salts</i>
	Sulphones et leurs dérivés <i>Sulphones and their derivatives</i>
7-5-96	Suprofène et ses sels <i>Suprofen and its salts</i>
	Sumatriptan et ses sels <i>Sumatriptan and its salts</i>
	Suxaméthonium (chlorure de) <i>Suxamethonium chloride</i>
9-12-97	Tacrolimus et ses dérivés <i>Tacrolimus and its salts</i>
31-5-05	Tadalafil et ses sels <i>Tadalafil and its salts</i>
	Tamoxifène et ses sels <i>Tamoxifen and its salts</i>
29-9-99	Tamsulosine et ses sels <i>Tamsulosin and its salts</i>
14-5-98	Tazarotène <i>Tazarotene</i>
7-5-96	Tazobactam, ses sels et dérivés <i>Tazobactam and its salts and derivatives</i>
31-5-05	Teflubenzuron <i>Teflubenzuron</i>
18-6-03	Tégafur et ses sels <i>Tegafur and its salts</i>
4-5-04	Tégasérod et ses sels <i>Tegaserod and its salts</i>
22-6-06	Télithromycine et ses sels et dérivés <i>Telithromycin and its salts and derivatives</i>
1-3-01	Telmisartan et ses sels et dérivés <i>Telmisartan and its salts and derivatives</i>
1-3-01	Témozolomide et ses sels <i>Temozolomide and its salts</i>
2-10-03	Ténectéplase et ses sels et dérivés <i>Tenecteplase and its salts and derivatives</i>
	Téniposide <i>Teniposide</i>
22-6-06	Ténofovir et ses sels et dérivés <i>Tenofovir and its salts and derivatives</i>
	Ténoxycam et ses sels <i>Tenoxicam and its salts</i>
	Térazosine et ses sels <i>Terazosin and its salts</i>
	Terbinafine et ses sels <i>Terbinafine and its salts</i>
	Terbutaline et ses sels <i>Terbutaline and its salts</i>

PARTIE I - (suite)

	Terconazole et ses sels <i>Terconazole and its salts</i>
4-12-97	Terfénadine et ses sels <i>Terfenadine and its salts</i>
	Terlipressine et ses sels <i>Terlipressin and its salts</i>
9-12-97	Tétrabénazine et ses sels <i>Tetrabenazine and its salts</i>
	Thalidomide <i>Thalidomide</i>
13-12-95	Théobromine et ses sels <i>Theobromine and its salts</i>
	Théophylline et ses sels <i>Theophylline and its salts</i>
	Thiéthylpérazine et ses sels <i>Thiethylperazine and its salts</i>
	Thiocarlide <i>Thiocarlide</i>
	Thioguanine <i>Thioguanine</i>
	Thiopropazate et ses sels <i>Thiopropazate and its salts</i>
	Thiopropérazine et ses sels <i>Thiopropoperazine and its salts</i>
	Thioridazine et ses sels <i>Thioridazine and its salts</i>
	Thiotépa <i>Thiotepa</i>
	Thiothixène et ses sels <i>Thiothixene and its salts</i>
	Thiouracile et ses dérivés <i>Thiouracil and its derivatives</i>
4-5-04	Thyrotropine alfa <i>Thyrotropin alfa</i>
	Thyroxine et ses sels <i>Thyroxin and its salts</i>
	Tiaprofénique (acide) et ses sels <i>Tiaprofenic acid and its salts</i>
	Ticarcilline, ses sels et dérivés <i>Ticarcillin and its salts and derivatives</i>
	Ticlopidine et ses sels <i>Ticlopidine and its salts</i>
14-11-00	Tilmicosine, sauf dans les préparations pour usage vétérinaire destinées à être administrées par voie orale <i>Tilmicosin, except in preparations for veterinary use to be administered orally</i>
14-5-98	Tiludronique (acide) et ses sels <i>Tiludronic acid and its salts</i>
	Timolol et ses sels <i>Timolol and its salts</i>
	Tinidazole <i>Tinidazole</i>
	Tinzaparine et ses sels <i>Tinzaparin and its salts</i>
	Tioconazole et ses sels (sauf dans les préparations pour usage topique et vaginal) <i>Tioconazole and its salts (except in preparations for topical and vaginal use)</i>
4-5-04	Tiotropium (bromure de) <i>Tiotropium bromide</i>
1-3-01	Tirofiban et ses sels et dérivés <i>Tirofiban and its salts and derivatives</i>
29-9-99	Tizanidine et ses sels <i>Tizanidine and its salts</i>
13-12-95	Tobramycine, ses sels et dérivés <i>Tobramycin and its salts and derivatives</i>

PARTIE I - (suite)

	Tocainide et ses sels <i>Tocainide and its salts</i>
	Tolazamide <i>Tolazamide</i>
	Tolazoline et ses sels <i>Tolazoline and its salts</i>
	Tolbutamide <i>Tolbutamide</i>
29-9-99	Tolcapone <i>Tolcapone</i>
4-5-04	Tolfénamique (acide), ses sels et dérivés <i>Tolfenamic acid and its salts and derivatives</i>
	Tolmétime et ses sels <i>Tolmetin and its salts</i>
29-9-99	Toltérodine et ses sels <i>Tolterodine and its salts</i>
14-5-98	Topiramate <i>Topiramate</i>
14-5-98	Topotécane et ses sels <i>Topotecan and its salts</i>
7-5-96	Torasémide et ses sels <i>Torasemide and its salts</i>
29-9-99	Torémifène et ses sels <i>Toremifene and its salts</i>
14-5-98	Trandolaprilat et ses sels et dérivés <i>Trandolaprilat and its salts and derivatives</i>
	Tranexamique (acide) <i>Tranexamic acid</i>
	Tranlycypromine <i>Tranlycypromine</i>
1-3-01	Trastuzumab <i>Trastuzumab</i>
13-12-95	Trazodone et ses sels <i>Trazodone and its salts</i>
	Tréosulfan <i>Treosulfan</i>
22-6-06	Tréprostinil et ses sels <i>Treprostinil and its salts</i>
	Trétamine <i>Tretamine</i>
	Trétinoïne (acide de vitamine A) <i>Tretinoin (Vitamin A acid)</i>
7-5-96	Trétinoïne, ses sels et dérivés <i>Tretinoin and its salts and derivatives</i>
	Triamterène et ses sels <i>Triamterene and its salts</i>
9-12-97	Tricaïne et ses sels <i>Tricaine and its salts</i>
	Trifluopérazine et ses sels <i>Trifluoperazine and its salts</i>
	Triflupromazine et ses sels <i>Triflupromazine and its salts</i>
	Trifluridine <i>Trifluridine</i>
13-12-95	Trihexyphénidyle et ses sels <i>Trihexyphenidyl and its salts</i>
	Triiodothyropropionique (acide) <i>Triiodothyropropionic acid</i>
	Trilostane <i>Trilostane</i>

PARTIE I - (suite)

	Trimébutine et ses sels <i>Trimebutine and its salts</i>
	Triméthadione <i>Trimethadione</i>
	Trimétaphan (camsilate de) <i>Trimethaphan camsylate</i>
	Triméthoprime et ses sels <i>Trimethoprim and its salts</i>
	Trimétrexate et ses sels <i>Trimetrexate and its salts</i>
	Trimipramine et ses sels <i>Trimipramine and its salts</i>
	Trioxysalène <i>Trioxsalen</i>
14-5-98	Troglitazone <i>Troglitazone</i>
	Tropicamide et ses sels dans les préparations pour usage ophtalmique ou parentéral, sauf lorsque vendu pour usage diagnostique à un optométriste enregistré dans une province du Canada <i>Tropicamide and its salts in preparations for parenteral or ophthalmic use, except when sold for use in diagnostic procedures to an optometrist registered in a province of Canada</i>
18-5-00	Trovaflouxacine et ses sels et dérivés <i>Trovaflouxacin and its salts and derivatives</i>
	L-Tryptophane, s'il est vendu comme seul ingrédient <i>L-Tryptophan, when sold as a single ingredient</i>
14-5-98	Tubocurarine (chlorure de) <i>Tubocurarine chloride</i>
	Tybamate <i>Tybamate</i>
	Tylosine, ses sels et dérivés, lorsque vendu pour le traitement de la colite chronique chez le chien <i>Tylosin and its salts and derivatives, when sold for the treatment of chronic colitis in dogs</i>
4-5-04	Unoprostone, ses sels et dérivés <i>Unoprostone and its salts and derivatives</i>
18-6-03	Uracile et ses sels <i>Uracil and its salts</i>
13-12-95	Uracile (moutarde à l') et ses sels <i>Uracil mustard and its salts</i>
	Ursodéoxycholique (acide) et ses sels <i>Ursodeoxycholic acid and its salts</i>
1-3-01	Vaccin thérapeutique contre le mélanome <i>Melanoma therapeutic vaccine</i>
14-5-98	Valaciclovir et ses sels <i>Valaciclovir and its salts</i>
4-5-04	Valdécoxib et ses sels <i>Valdecoxib and its salts</i>
4-5-04	Valganciclovir, ses sels et dérivés <i>Valganciclovir and its salts and derivatives</i>
	Valproïque (acide) et ses sels <i>Valproic acid and its salts</i>
21-11-02	Valrubicine et ses dérivés <i>Valrubicin and its derivatives</i>
29-9-99	Valsartan et ses sels et dérivés <i>Valsartan and its salts and derivatives</i>
	Vancomycine, ses sels et dérivés <i>Vancomycin and its salts and derivatives</i>

PARTIE I - (suite)

	Vasopressine et ses sels <i>Vasopressin and its salts</i>
	Vecuronium (bromure de) <i>Vecuronium bromide</i>
18-5-00	Védaprofène et ses sels et dérivés <i>Vedaprofen and its salts and derivatives</i>
7-5-96	Venlafaxine et ses sels <i>Venlafaxine and its salts</i>
	Vérapamil et ses sels <i>Verapamil and its salts</i>
2-10-03	Vertéporfine et ses sels et dérivés <i>Verteporfin and its salts and derivatives</i>
	Vidarabine <i>Vidarabine</i>
	Vigabatrine, ses sels et dérivés <i>Vigabatrin and its salts and derivatives</i>
	Vinblastine et ses sels <i>Vinblastine and its salts</i>
	Vincristine et ses sels <i>Vincristine and its salts</i>
	Vindésine et ses sels <i>Vindesine and its salts</i>
7-5-96	Vinorelbine et ses sels <i>Vinorelbine and its salts</i>
	Viomycine, ses sels et dérivés <i>Viomycin and its salts and derivatives</i>
4-12-97	Vitamine A présentée en unités posologiques orales contenant chacune plus de 10 000 unités internationales de vitamine A ou dont la plus forte dose quotidienne recommandée sur l'étiquette résulte en l'ingestion, par une personne, de plus de 10 000 unités internationales de vitamine A <i>Vitamin A in oral dosage form containing more than 10,000 International units of Vitamin A per dosage form or, where the largest recommended daily dosage shown on the label would, if consumed by a person, result in the daily intake by that person of more than 10,000 International Units of Vitamin A</i>
	Vitamine B12 avec concentré de facteur intrinsèque <i>Vitamin B12 with Intrinsic Factor Concentrate</i>
4-12-97	Vitamine D présentée en unités posologiques orales contenant chacune plus de 1 000 unités internationales de vitamine D ou dont la plus forte dose quotidienne recommandée sur l'étiquette résulte en l'ingestion, par une personne, de plus de 1 000 unités internationales de vitamine D <i>Vitamin D in oral dosage form containing more than 1,000 International units of Vitamin D per dosage form or, where the largest recommended daily dosage shown on the label would, if consumed by a person, result in the daily intake by that person of more than 1,000 International Units of Vitamin D</i>
	Xantinol (nicotinate de) <i>Xanthinol nicotinate</i>
	Xylazine et ses sels <i>Xylazine and its salts</i>
	Yohimbine et ses sels <i>Yohimbine and its salts</i>
13-12-95	

ANNEXE F - (suite)
(Articles C.01.001, C.01.041 à C.01.047, C.01.601 et C.10.005)

PARTIE I - (fin)

29-9-99	Zafirlukast et ses sels <i>Zafirlukast and its salts</i>
	Zalcitabine et ses sels <i>Zalcitabine and its salts</i>
6-12-01	Zanamivir et ses sels et dérivés <i>Zanamivir and its salts and derivatives</i>
	Zidovudine <i>Zidovudine</i>
30-1-03	Abrogé par le décret C.P. 2003-67 du 30 janvier 2003.
	Zomépirac et ses sels <i>Zomepirac and its salts</i>
	Zopiclone et ses sels <i>Zopiclone and its salts</i>
7-5-96	Zuclopenthixol, ses sels et dérivés <i>Zuclopenthixol and its salts and derivatives</i>

PARTIE II

	Acépromazine et ses sels <i>Acepromazine and its salts</i>
	Acétanilide <i>Acetanilide</i>
13-12-95	Aminopyrine et ses dérivés <i>Aminopyrine and its derivatives</i>
	Amprolium et ses sels <i>Amprolium and its salts</i>
	Antipyrine (sauf dans les préparations pour usage topique) <i>Antipyrine (except preparations for topical use)</i>
	Apramycine et ses sels <i>Apramycin and its salts</i>
7-5-96	Azithromycine, ses sels et dérivés <i>Azithromycin and its salts and derivatives</i>
	Centella asiatica (extrait de) et ses principes actifs <i>Centella asiatica extract and active principles thereof</i>
	Chlorhexidine et ses sels, dans les préparations pour usage oral topique <i>Chlorhexidine and its salts, when used as a topical oral preparation</i>
	Chlorothiazide, ses sels et dérivés <i>Chlorothiazide and its salts and derivatives</i>
	Chlorpromazine et ses sels <i>Chlorpromazine and its salts</i>
7-5-96	Clarithromycine, ses sels et dérivés <i>Clarithromycin and its salts and derivatives</i>
	Colestyramine (résine de) <i>Cholestyramine resin</i>
	Cyclizine <i>Cyclizine</i>
14-5-98	Dirithromycine <i>Dirithromycin</i>
	Dihydrostreptomycine, ses sels et dérivés <i>Dihydrostreptomycin and its salts and derivatives</i>
	Ergot (alcaloïdes d') et leurs sels <i>Ergot alkaloids and their salts</i>
	Érythromycine, ses sels et dérivés <i>Erythromycin and its salts and derivatives</i>
13-12-95	Fer, ses dérivés pour usage parentéral seulement <i>Iron derivatives for parenteral use only</i>
	Framycétine, ses sels et dérivés <i>Framycetin and its salts and derivatives</i>
	Furaltadone et ses sels <i>Furaltadone and its salts</i>
	Furazolidone et ses sels <i>Furazolidone and its salts</i>
	Furosémide <i>Furosemide</i>
	Griséofulvine, ses sels et dérivés <i>Griseofulvin and its salts and derivatives</i>

PARTIE II - (suite)

	Hormones corticosurrénales, leurs sels et dérivés (sauf l'hydrocortisone et l'acétate d'hydrocortisone vendus comme ingrédient médicinal unique dans les préparations pour usage topique sur la peau et présents dans celles-ci en concentration de 0.5 % d'hydrocortisone) <i>Adrenocortical hormones and their salts and derivatives, (except hydrocortisone or hydrocortisone acetate, when sold as single medicinal ingredient in a concentration that provides 0.5% hydrocortisone in preparations for topical use on the skin)</i>
	Hormones sexuelles, sauf: <i>Sex hormones, except the following:</i>
	Androisoxazole <i>Androisoxazole</i>
	Androstanolone <i>Androstanolone</i>
	Androstènediol et ses dérivés <i>Androstenediol and its derivatives</i>
	Bolandiol et ses dérivés <i>Bolandiol and its derivatives</i>
	Bolastérone <i>Bolasterone</i>
	Bolazine <i>Bolazine</i>
	Boldénone et ses dérivés <i>Boldenone and its derivatives</i>
	Bolénol <i>Bolenol</i>
	Calustérone <i>Calusterone</i>
13-12-95	Clostébol et ses dérivés <i>Clostebol and its derivatives</i>
	Cyproténone et ses dérivés <i>Cyproterone and its derivatives</i>
	Diéthylstilbestrol et ses dérivés <i>Diethylstilbestrol and its derivatives</i>
	Drostanolone et ses dérivés <i>Drostanolone and its derivatives</i>
	Énestébol <i>Enestebol</i>
	Épitiostanol <i>Epitiostanol</i>
	Éthylestrénol <i>Ethylestrenol</i>
	Fluoxymestérone <i>Fluoxymesterone</i>
	Formébolone <i>Formebolone</i>
	Furazabol <i>Furazabol</i>
	Hydroxy-4 nor-19 testosténone et ses dérivés <i>4-Hydroxy-19-nortestosterone and its derivatives</i>
19-4-05	Lévonorgestrel, s'il est vendu en une concentration de 0,75 mg par unité posologique orale <i>Levonorgestrel, when sold in concentrations of 0.75 mg per oral dosage unit</i>
	Mébolazine <i>Mebolazine</i>
	Mégestrol et ses dérivés <i>Megestrol and its derivatives</i>
	Mésabolone <i>Mesabolone</i>
	Mestérolone <i>Mesterolone</i>
	Métandiénone <i>Metandienone</i>

PARTIE II - (suite)

13-12-95	<p>Méténolone et ses dérivés <i>Metenolone and its derivatives</i></p> <p>Méthandriol <i>Methandriol</i></p> <p>Méthyltestostérone et ses dérivés <i>Methyltestosterone and its derivatives</i></p> <p>Métribolone <i>Metribolone</i></p> <p>Mibolérone <i>Mibolone</i></p> <p>Nandrolone et ses dérivés <i>Nandrolone and its derivatives</i></p> <p>Norbolétone <i>Norboletone</i></p> <p>Norclostébol et ses dérivés <i>Norclostebol and its derivatives</i></p> <p>Noréthandrolone <i>Norethandrolone</i></p> <p>Oxabolone et ses dérivés <i>Oxabolone and its derivatives</i></p> <p>Oxandrolone <i>Oxandrolone</i></p> <p>Oxymestérone <i>Oxymesterone</i></p> <p>Oxymétholone <i>Oxymetholone</i></p> <p>Prastérone <i>Prasterone</i></p> <p>Quinbolone <i>Quinbolone</i></p> <p>Stanozolol <i>Stanozolol</i></p> <p>Stenbolone et ses dérivés <i>Stenbolone and its derivatives</i></p> <p>Testostérone et ses dérivés <i>Testosterone and its derivatives</i></p> <p>Tibolone <i>Tibolone</i></p> <p>Tiomestérone <i>Tiomesterone</i></p> <p>Trenbolone et ses dérivés <i>Trenbolone and its derivatives</i></p> <p>Zéranol <i>Zeranol</i></p>
4-5-04	<p>Abrogé par le décret C.P. 2004-538 du 4 mai 2004</p> <p>Kanamycine, ses sels et dérivés <i>Kanamycin and its salts and derivatives</i></p>

PARTIE II - (suite)

	Lévamisole et ses sels <i>Levamisole and its salts</i>
	Lincomycine, ses sels et dérivés <i>Lincomycin and its salts and derivatives</i>
	Liothyronine et ses sels <i>Liothyronine and its salts</i>
	Mébendazole <i>Mebendazole</i>
23-3-00	Méclizine et ses sels s'ils sont vendus en une concentration supérieure à 25 mg par unité posologique <i>Meclizine and its salts when sold in concentrations greater than 25 mg per dosage unit</i>
	Néomycine, ses sels et dérivés <i>Neomycin and its salts and derivatives</i>
	Nicarbazin <i>Nicarbazin</i>
27-2-03	Abrogée par le décret C.P. 2003-263 du 27 février 2003
	Nitrofurantoïne et ses sels <i>Nitrofurantoin and its salts</i>
13-12-95	Novobiocine, ses sels et dérivés <i>Novobiocin and its salts and derivatives</i>
	Nystatine (sauf dans les préparations pour usage topique sur la peau), ses sels et dérivés <i>Nystatin (except preparations for topical use on the skin) and its salts and derivatives</i>
	Oléandomycine, ses sels et dérivés <i>Oleandomycin and its salts and derivatives</i>
	Pénicilline, ses sels et dérivés, (sauf amoxicilline, ampicilline, azlocilline, benzathine pénicilline, carbénicilline, cloxacilline, dicloxacilline, hétacilline, mecillinam, méthicilline, mezlocilline, nafcilline, oxacilline et ticarcilline, leurs sels et dérivés) <i>Penicillin and its salts and derivatives (except amoxicillin, ampicillin, azlocillin, benzathine penicillin, carbenicillin, cloxacillin, dicloxacillin, hetacillin, mecillinam, methicillin, mezlocillin, nafcillin, oxacillin and ticarcillin and their salts and derivatives)</i>
	Physostigmine (salicylate de), (sauf dans les préparations pour usage oral et topique seulement) <i>Physostigmine salicylate (except preparations for oral or topical use only)</i>
	Polymyxine B, ses sels et dérivés (sauf pour usage topique ou local dans la cavité buccale ou dans les voies nasales) <i>Polymyxin B and its salts and derivatives (except for topical use or for local action in the oral cavity or nasal passages) and its salts and derivatives</i>
	Primidone <i>Primidone</i>
	Promazine et ses sels <i>Promazine and its salts</i>

PARTIE II - (fin)

	Résérpine et ses sels <i>Reserpine and its salts</i>
	Ronidazole, ses sels et dérivés <i>Ronidazole and its salts and derivatives</i>
	Sodium (fluorure de) (sous forme posologique solide orale contenant plus d'un milligramme d'ion fluor) <i>Sodium fluoride (in solid oral dosage forms containing more than one milligram of fluoride ion)</i>
	Spectinomycine, ses sels et dérivés <i>Spectinomycin and its salts and derivatives</i>
	Spiramycine, ses sels et dérivés <i>Spiramycin and its salts and derivatives</i>
	Streptomycine, ses sels et dérivés <i>Streptomycin and its salts and derivatives</i>
	Sulfamides, leurs sels et dérivés <i>Sulphonamides and their salts and derivatives</i>
	Tétracycline (sauf doxycycline si elle est vendue pour administration intramusculaire aux oiseaux en cage) et ses sels et dérivés <i>Tetracycline (except doxycycline when sold for intramuscular administration in caged birds) and its salts and derivatives</i>
	Thiabendazole <i>Thiabendazole</i>
13-12-95	Thyroïde <i>Thyroid</i>
	Tioconazole et ses sels <i>Tioconazole and its salts</i>
	Triméprazine et ses sels <i>Trimeprazine and its salts</i>
	Tylosine, ses sels et dérivés (sauf lorsque vendu pour le traitement de la colite chronique chez le chien) <i>Tylosin and its salts and derivatives (except when sold for the treatment of chronic colitis in dogs)</i>
	Veratrum album, ses alcaloïdes et leurs sels <i>Veratrum album and its alkaloids and their salts</i>
	Veratrum viride, ses alcaloïdes et leurs sels <i>Veratrum viride and its alkaloids and their salts</i>
	Virginiamycine, ses sels et dérivés <i>Virginiamycin and its salts and derivatives</i>
4-12-97	Vitamine A <i>Vitamin A</i>
4-12-97	Vitamine D <i>Vitamin D</i>
4-10-05	Vitamine K, sauf la vitamine K ₁ et la vitamine K ₂ vendues : a) soit pour usage externe destiné aux humains; b) soit sous une forme posologique orale destinée aux humains si la dose quotidienne maximale recommandée est de 0,120 mg ou moins <i>Vitamin K, except Vitamin K₁ and Vitamin K₂ sold</i> (a) <i>for external use in humans; or</i> (b) <i>in oral dosage form for use in humans if the maximum recommended daily dose is 0.120 mg or less</i>