

Mise à jour au 1^{er} novembre 2017
Modification par l'AR du 18.09.2017 (MB 06.10.2017)

ANNEXE I

CLASSIFICATION PHARMACOTHERAPEUTIQUE ET LES CODES CAT CORRESPONDANTS

DEUXIEME PARTIE CLASSIFICATION PAR PRODUIT

Les produits sont classés par chapitre et à l'intérieur de ceux ci par ordre alphabétique.

CHAPITRE I

NOM	CODE
Acétazolamide	S01EC01
Acétylsalicylique (acide)	A01AD05; B01AC06
Acide trichloracétique	D11AF99B
Allopurinol	M04AA01
Aluminium (chlorure d') hexahydraté	D10AX01; D11AA99B
Alun	S01XA07
Amylocaïne (chlorhydrate d')	D04AB99B
Apomorphine (chlorhydrate d')	N04BC07
Argent (nitrate de)	D08AL01
Argent colloïdal pour usage externe	D08A L30; S01AX02
Bacitracine	D06AX05; R02AB04
Baclofène	M03BX01
Benzocaïne	C05AD03; D04AB04; N01BA05; R02AD01
Benzyle (benzoate de)	P03AX01
Bétaméthasone (dipropionate de)	A07EA04; C05AA05; D07AC01; D07AD99B; H02AB01; R01AD06; R03BA04; S01BA06
Bétaméthasone (valérate de)	A07EA04; C05AA05; D07AC01; H02AB01; R01AD06; R03BA04; S01BA06
Bismuth (sous-gallate de)	A07BB99B
Caféine anhydre	N02XX99B
Calcium (acetate de)	A12AA12
Calcium (carbonate de)	A02AC01; A12AA04
Calcium (carbonate de), léger	A02AC01; A12AA04
Calcium (carbonate de), très lourd	A02AC01; A12AA04
Calcium (citrate de)	A12AA99B
Charbon activé	A02DA99B
Chloroquine (phosphate de)	P01BA01
Chlorphénamine (maléate de)	R06AB04
Chlorpromazine (chlorhydrate de)	N05AA01
Chlorzoxazone	M03BB03
Clindamycine (chlorhydrate de)	G01AA10; J01FF01
Clindamycine (phosphate de)	G01AA10; J01FF01
Clioquinol	D08AH30; G01AC02; S02AA05
Clobetasol (propionate de)	D07AD01
Clobetasone (butyrate de)	D07AB01; S01BA09
Crotamiton	P03AX99B
Cuivre (sulfate de) pentahydraté	V03AB20
Dexaméthasone	A01AC02; C05AA09; H02AB02; R01AD03; S01BA01; S02BA06; S03BA01
Dexaméthasone (acétate de)	A01AC02; C05AA09; H02AB02; R01AD03; S01BA01; S02BA06; S03BA01
Dexaméthasone (phosphate sodique de)	A01AC02; C05AA09; H02AB02; R01AD03; S01BA01; S02BA06; S03BA01
Diflucortolone (valérate de)	D07AC06; D07AD98B
Dimenhydrinate	R06AA99B
Diphenhydramine (chlorhydrate de)	D04AA32; R06AA02
Diprophylline	R03DA01
Disulfirame	V03AA01
Dithranol	D05AC01
Doxycycline (hyclate de)	J01AA02
Doxycycline (monohydrate de)	J01AA02
Econazole (nitrate de)	D01AC03; G01AF05
Ergotamine (tartrate de)	N02CA02
Erythromycine	J01FA01; S01AA17
Fludrocortisone (acétate de)	H02AA02
Flufénamique (acide)	M01AG03
Folique (acide)	B03BB01
Furosémide	C03CA01
Glucose anhydre	V04CA02
Glucose monohydraté	V04CA02

Goudron de houille	D05AA97B
Halopéridol	N05AD01
Hydralazine chlorhydrate	C02DB02
Hydrocortisone	A01AC03; A07EA02; C05AA01; D07AA02; H02AB09; S01BA02; S02BA01
Hydrocortisone (acétate d')	A01AC03; A07EA02; C05AA01; D07AA02; H02AB09; S01BA02; S02BA01
Ichtammol	D05AA99B; D10BX01
Indométacine	A16AX79B; C01EB03; M01AB01; S01BC01
Isoniazide	J04AC01
Lévomenthol	D04AX98B
Lidocaïne	C01BB01; C05AD01; D04AB01; N01BB02; R02AD02; S01HA07; S02DA01
Lidocaïne (chlorhydrate de)	C01BB01; C05AD01; D04AB01; N01BB02; R02AD02; S01HA07; S02DA01
Lithium (carbonate de)	N05AN01
Medroxyprogestérone (acétate de)	G03AC06; G03DA02; L02AB02
Metformine (chlorhydrate de)	A10BA02
Méthadone (chlorhydrate de)	N02AC02
Méthylprednisolone	D07AA01; H02AB04
Métronidazole	A01AB17; D06BX01; G01AF01; J01XD01
Miconazole (nitrate de)	A01AB09; A07AC01; D01AC02; G01AF04; J02AB01; S02AA13
Minocycline dihydrate (chlorhydrate de)	J01AA08
Morphine (chlorhydrate de)	A07DA52; N02AA01
Néomycine (sulfate de)	A07AA01; J01GB05; R02AB01; S02AA07;
Nystatine (non stérile)	A07AA02; D01AA01; G01AA01
Paracétamol	N02BE01
Paracétamol (cristaux)	N02BE01
Penicillamine	M01CC01
Phénoxyméthylpénicilline potassique	J01CE02
Phénytoïne	N03AB02
Phénytoïne sodique	N03AB02
Phosphate disodique dihydraté	V03AX99B
Pilocarpine (chlorhydrate de)	S01EB01; N07AX01
Potassium (chlorure de)	A12BA01
Potassium (iodure de)	S01XA04; V03AB21
Potassium (permanganate de)	D08AX06; V03AB18
Prednisolone	A07EA01; C05AA04; D07AA03; H02AB06; R01AD02; S01BA04; S02BA03; S03BA02
Prednisolone (acétate de)	A07EA01; C05AA04; D07AA03; H02AB06; R01AD02; S01BA04; S02BA03; S03BA02
Prednisolone (sodium phosphate de)	A07EA01; C05AA04; D07AA03; H02AB06; R01AD02; S01BA04; S02BA03; S03BA02
Prednisone	A07EA03; H02AB07
Probénecide	M04AB01
Procaine (chlorhydrate de)	C05AD05; N01BA02; S01HA05
Prométhazine (chlorhydrate de)	D04AA10; R06AD02
Propanthéline (bromure de)	A03AB05
Propylthiouracile	H03BA02
Quinidine (sulfate de)	C01BA01
Quinine (chlorhydrate de)	P01BC01
Quinine (sulfate de)	N02BG99B; P01BC01
Ranitidine (chlorhydrate de)	A02BA02
Résorcinol	S01AX06
Riboflavine	V07AW99B
Salicylique (acide) (poudre)	D01AE12; D02AF99B; S01BC08
Scopolamine (butylbromure de)	A03BB01
Sodium (bicarbonate de)	B05CB04
Sodium (chlorure de)	A12CA01
Sodium (fluorure de)	A12CD01
Sodium (mono) phosphate dihydrate	A06AG01
Sodium (propionate de)	S01AX10
Spironolactone	C03DA01

Sulpiride	N05AL01
Théophylline	R03DA04
Tosylchloramide sodique (= Chloramine)	D08AX04
Triamcinolone	A01AC01; D07AB09; H02AB08; R01AD11; R03BA06; S01BA05
Triamcinolone (acétonide de)	A01AC01; H02AB08; R01AD11; R03BA06; S01BA05
Triméthoprim	J01EA01
Undécylénique (acide)	D01AE04
Urée	D02A E01
Zinc (oxyde de)	C05AX04; S01AX03
Zinc (sulfate de) heptahydraté	A12CB01; S01AX03
Zinc (undécylénate de)	S01AX03

CHAPITRE II

NOM	CODE
Aubépine (extrait sec de feuille et fleur d')	C01EB04
Aubépine (teinture d')	C01EB04
Ballote noire (teinture titrée de herbe de)	N05CM97B
Belladonne (extrait sec titré de feuille de)	A03BA04
Belladonne (teinture titrée de feuille de)	A03BA04
Hamamélis (teinture de)	D03AX99B
Passiflore (extrait sec de)	N05CM99B
Passiflore (teinture de)	N05CM99B
Teinture d'arnica	D11AX95B
Valériane (extrait hydroalcoolique sec de)	N05CM09
Valériane (teinture de)	N05CM09

CHAPITRE III

NOM	CODE
Burow (solution de) (= acétotartrate aluminique (solution d'))	D08AB98B; S02AA04
Coaltar saponiné	D05AA96B
Eau: Dalibour	D01AE99B; D08AX99B; D10AX99B
Onguents: zinc (oxyde de)	D11AX99B
Pâtes: de Lassar	D02AD99B; D03XX99B
Pâtes: zinc (oxyde de)	D11AX99B
Solution: d'alcool iodé	D08AG03

AMPOULES

adrénaline tartrate ampoule 1 mg	A01AD01 - C01CA24
apomorphine chlorhydrate ampoule 5 mg, apomorphine chlorhydrate ampoule 10 mg	N04BC07
atropine sulfate ampoule 0,25 mg, atropine sulfate ampoule 0,50 mg, atropine sulfate ampoule 1	A03BA01 - S01FA01
bleu de méthylène ampoule 10 mg	V03AB17
calcium chlorure ampoule 10 ml/1 g	A12AA07
calcium gluconate ampoule 10 ml/1 g	A12AA03
diprophylline ampoule 3 ml/300 mg	R03DA01
eau pour injection ampoule 2 ml, eau pour injection ampoule 5 ml, eau pour injection ampoule 10 ml, eau pour injection ampoule 20 ml	V07AB40
glucose en eau distillée ampoule 5 ml 5 à 10%, glucose en eau distillée ampoule 10 ml 5 à 10%, glucose en eau distillée ampoule 20 ml 5 à 10%, glucose solution hypertonique ampoule 10 ml 20 à 30%, glucose	B05BA03 - V06DC01

solution hypertonique ampoule 20 ml 20 à 30%, glucose solution hypertonique ampoule 10 ml 50%, glucose solution hypertonique ampoule 20 ml 50%	
histamine chlorhydrate ampoule 1 mg	L03AX14
magnésium sulfate ampoule 10 ml/1 g, magnésium sulfate ampoule 10 ml/3 g	A12CC02
magnésium thiosulfate ampoule 10 ml/1 g	A12CC11
morphine chlorhydrate ampoule 10 mg, morphine chlorhydrate ampoule 20 mg, morphine chlorhydrate ampoule 30 mg	N02AA01
morphine chlorhydrate + atropine sulf. ampoule 10 mg + 0,25 mg, morphine chlorhydrate + atropine sulf. ampoule 20 mg + 0,25 mg	N02AA51
oestradiol monobenzoate ampoule 5 mg, oestradiol monobenzoate ampoule 2 ml/10 mg	G03CA03
papavérine chlorhydrate ampoule 40 mg, papavérine chlorhydrate ampoule 3 ml/100 mg	A03AD01
péthidine chlorhydrate ampoule 2 ml/100 mg	N02AB02
potassium chlorure ampoule 10 ml/1 g	A12BA01
procaïne chlorhydrate ampoule 1 ml/20 mg, procaïne chlorhydrate ampoule 2 ml/20 mg, procaïne chlorhydrate ampoule 2 ml/40 mg, procaïne chlorhydrate ampoule 5 ml/50 mg, procaïne chlorhydrate ampoule 2 ml/100 mg, procaïne chlorhydrate ampoule 5 ml/100 mg, procaïne chlorhydrate ampoule 10 ml/100 mg, procaïne chlorhydrate ampoule 10 ml/200 mg	N01BA02
progestérone ampoule 2 ml/25 mg, progestérone ampoule 3 ml/50 mg	G03DA04
scopolamine bromhydrate ampoule 0,25 mg	A03BB99B- N05CM05
sodium chlorure ampoule ou vial 1 ml 0,9 à 10%, sodium chlorure ampoule ou vial 2 ml 0,9 à 10%, sodium chlorure ampoule ou vial 5 ml 0,9 à 10%, sodium chlorure ampoule ou vial 10 ml 0,9 à 10%, sodium chlorure ampoule ou vial 20 ml 0,9 à 10%, sodium chlorure ampoule ou vial 50 ml 0,9 à 10% , sodium chlorure ampoule ou vial 100 ml 0,9 à 10%, sodium chlorure ampoule 10 ml à 20%	B05BB99B
sodium citrate ampoule 50 mg	B05CB02
testostérone propionate ampoule 25 mg, testostérone propionate ampoule 50 mg, testostérone propionate ampoule 2 ml/100 mg	G03BA03
vitamine A solut. huileuse 100.000 U.I.	A11CA01

CHAPITRE IV

NOM	CODE
§ 1	
Amphétamine (sulfate d')	N03AX99B
Chloral (hydrate de)	N03AX98B
Dexamféthamine (sulfate de)	N03AX99B
Phénobarbital	N03AA02
Phénobarbital sodique	N03AA02
§ 2 Supprimé	
§ 3	
Lévodopamine	A16AX80B
§ 4	
Acétylsalicylique (acide)	N02BA01
Caféine anhydre	N02XX99B
Codéine	N02AA59
Codéine (phosphate de) hémihydrate	N02AA59
Cystéamine (phosphate sodique de) tétrahydraté	A16AX78B
Paracétamol	N02BE01
Paracétamol (cristaux)	N02BE01
§ 5	
Indométacine	A16AX79B
§ 6 Supprimé	
§ 7 Supprimé	
§ 8 Supprimé	
§ 9 a	
Acides aminés:	
Arginine	A16AX98B
Aspartique (acide)	A16AX97B
Cystine	A16AX96B
DL Méthionine	A16AX90B
Glutamine	A16AA03
Isoleucine	A16AX93B
Leucine	A16AX92B
Lévodopamine	A16AA01
Lysine (chlorhydrate de)	A16AX91B
Méthionine	A16AX89B
Ornithine (chlorhydrate d')	A16AX88B
Phénylalanine	A16AX87B
Thréonine	A16AX84B
Tryptophane	A16AX83B
Tyrosine	A16AX82B
Valine	A16AX81B
Vitamines et/ou minéraux mélangés aux acides aminés susvisés:	
Alphatocophéryle (concentrate d'acétate d'), forme pulvérulent	A11HA03
Ascorbique (acide) (= Vitamine C)	A16AX50B
Calcium (pantothenate de) (= Vitamine B5)	A16AX50B
Cyanocobalamine (= Vitamine B12)	A16AX50B

DL-alfatocophéryle (hydrogénosuccinate de)	A16AX50B; A16AX75B
Magnésium (sulfate de) heptahydraté	A16AX50B
Nicotinamide (= Vitamine PP)	A16AX50B
Pyridoxine (chlorhydrate de) (= Vitamine B6)	A16AX50B
Riboflavine (= Vitamine B2)	A16AX50B
RRR-alfatocophéryle (hydrogénosuccinate de) (= Vitamine E)	A16AX50B; A16AX75B
Thiamine (chlorhydrate de) (= Vitamine B1)	A16AX50B
Tout-rac-alfatocophéryle (acétate de) (huileuse)	A11HA03
§ 9 b	
Vitamines et/ou minéraux:	
Alphatocophéryle (concentrate d'acétate d'), forme pulvérulent	A11HA03
Ascorbique (acide) (= Vitamine C)	A16AX49B
Calcium (pantothénate de) (= Vitamine B5)	A16AX49B
Cyanocobalamine (= Vitamine B12)	A16AX49B
DL-alfatocophéryle (hydrogénosuccinate de)	A16AX49B; A16AX75B
Magnésium (sulfate de) heptahydraté	A16AX49B
Nicotinamide (= Vitamine PP)	A16AX49B
Pyridoxine (chlorhydrate de) (= Vitamine B6)	A16AX49B
Riboflavine (= Vitamine B2)	A16AX49B
RRR-alfatocophéryle (hydrogénosuccinate de) (= Vitamine E)	A16AX49B; A16AX75B
Thiamine (chlorhydrate de) (= Vitamine B1)	A16AX49B
Tout-rac-alfatocophéryle (acétate de) (huileuse)	A11HA03
§ 10 Supprimé	
§ 11 Supprimé	
§ 12	
Biotine	A11HA05
§ 13	
Métoclopramide (chlorhydrate de)	A03FA01
§ 14	
Alphatocophéryle (concentrat d'acétate d'), forme pulvérulente	A16AX76B
Tout-rac-alfatocophéryle (acétate de) (huileuse)	A16AX76B
Lévocarnitine	A16AX80B
§ 15 a	
Pilocarpine (chlorhydrate de)	S01EB01; N07AX01
§ 15 b	
Pilocarpine (chlorhydrate de)	S01EB01; N07AX01
§ 16 Supprimé	
§ 17 a	
Rifampicine	J04AB02
§ 17 b	
Rifampicine	J04AB02
§ 18 a	
Aciclovir	J05AB01; S01AD03
§ 18 b	
Aciclovir	J05AB01; S01AD03
§ 19	
Alphatocophéryle (concentrate d'acétate d'), forme pulvérulent	A11HA03
Cholécalciférol	A11CC05

DL-alphatocophéryle (hydrogénosuccinate de)	A11HA03
Ménadione sodium bisulfite	B02BA02
RRR-alphatocophéryle (hydrogénosuccinate de)	A11HA03
Tout-rac-alphatocophéryle (acétate de) (huileuse)	A11HA03
Vitamine A synthétique (concentrat de) solubilisat/emulsion (= Retinol palmitate hydrosoluble)	A11CA01
Vitamine A synthétique (concentrat d'acétate de), forme pulverulente, CWD	A11CA01
§ 20	
Oméprazole	A02BC01
§ 21	
Sodium (chlorure de)	A12CA01
§ 22	
Arginine	V06DE99B
§ 23	
Dapsone	J04BA02
§24	
Albendazole	P02CA03
§25	
Hydrocortisone	H02AB09
Hydrocortisone (acétate d')	H02AB09
§26	
Fludrocortisone (acétate de)	H02AA02
§27	
Kétoconazole	J02AB02
§28	
Propranolol	C07AA05

CHAPITRE V

NOM	CODE
Acétique glacial (acide)	Z01AX99B
Acétone	Z01AX99B
Adeps Solidus Cum Polysorbatum	Z01AX99B
Agar	Z01AX99B
Alginique (acide)	Z01AX99B
Aluminium (hydroxide d')	Z01AX99B
Aluminium (silicate d') et de magnésium (= Veegum)	Z01AX99B
Amande (huile d') raffinée	Z01AX98B; Z01AX99B
Amidon de blé	Z01AX98B; Z01AX99B
Amidon de maïs	Z01AX98B; Z01AX99B
Amidon de pomme de terre	Z01AX98B; Z01AX99B
Amidon de riz	Z01AX98B; Z01AX99B
Amyle (acétate d')	Z01AX99B
Anéthol	Z01AX99B
Arôme amer	Z01AX99B
Arôme de banane	Z01AX99B
Arôme de caramel	Z01AX99B
Ascorbique (acide)	Z01AX99B
Aspartame	Z01AX99B
Base de Beeler avec agents conservateurs	Z01AX98B; Z01AX99B
Bentonite	Z01AX99B
Benzalkonium (chlorure de)	Z01AX98B; Z01AX99B
Benzoïque (acide)	Z01AX98B; Z01AX99B
Benzylrique (alcool)	Z01AX98B; Z01AX99B
Borax	Z01AX99B
Borique (acide) (poudre)	Z01AX99B
Butylhydroxytoluène	Z01AX98B; Z01AX99B
Cannelle dite de Ceylan (huile essentielle de)	Z01AX99B
Carbomères (= Carbomère 974P = Carbomère 980)	Z01AX98B; Z01AX99B
Carmellose sodique (= Copagel)	Z01AX99B
Cellulose (solution d'acétate phtalate de)	Z01AX99B
Cellulose microcristalline et carmellose sodique	Z01AX99B
Cétostéarylique (alcool)	Z01AX98B; Z01AX99B
Cétostéarylique (alcool) émulsifiant type A (= Lanette N)	Z01AX98B; Z01AX99B
Cétostéarylique (alcool) émulsifiant type B (= Lanette SX)	Z01AX98B; Z01AX99B
Cétrimide	Z01AX99B
Cétylique (alcool)	Z01AX98B; Z01AX99B
Chlorhexidine (diacétate de)	Z01AX99B
Chlorhexidine (solution de digluconate de) (20%)	Z01AX98B; Z01AX99B
Chlorobutanol hémihydrate	Z01AX99B
Cinéole (= Eucalyptol)	Z01AX99B
Cire au cétomacrogol, émulsifiante (= Emulgade 1000 NI = cera AO)	Z01AX98B; Z01AX99B
Cires d'esters cétylique (= Blanc de baleine)	Z01AX98B; Z01AX99B
Cires d'abeille blanche	Z01AX98B; Z01AX99B
Citrique (acide) anhydre	Z01AX99B
Citrique (acide) monohydraté (cristaux)	Z01AX99B
Citrique (acide) monohydraté (poudre)	Z01AX99B
Citron (huile essentielle de)	Z01AX99B
Citronnelle (huile essentielle de)	Z01AX99B
Cold cream	Z01AX98B; Z01AX99B
Colledion élastique	Z01AX99B
Coquelicot (extrait fluide de fleur de)	Z01AX99B
Crème au cétomacrogol tamponnée FTM	Z01AX98B; Z01AX99B
Crème hydrophile anionique FTM	Z01AX98B; Z01AX99B
Décyle (oléate de) (50g) (= Cétiol V)	Z01AX98B; Z01AX99B
Diméthylsufoxyde	Z01AX99B
Dimeticone 100	Z01AX99B
Dimeticone 1000	Z01AX98B; Z01AX99B
Dimeticone 500	Z01AX99B

Dimeticone 5000	Z01AX99B
Eau de chaux	Z01AX99B
Eau purifiée	Z01AX98B; Z01AX99B
Edétate disodique	Z01AX98B; Z01AX99B
Ethanol à 96 %	Z01AX99B
Ethanol à 96%, dénaturé	Z01AX99B
Ether	Z01AX99B
Foie de morue (huile de) type A	Z01AX98B; Z01AX99B
Fructose	Z01AX99B
Gel de carbomère FTM	Z01AX98B; Z01AX99B
Gélatine	Z01AX99B
Glycérides hémi-synthétiques solides , Estarinum B	Z01AX99B
Glycérides hémi-synthétiques solides, Witepsol E85	Z01AX99B
Glycérides hémi-synthétiques solides, Witepsol H12	Z01AX99B
Glycérides hémi-synthétiques solides, Witepsol H15	Z01AX99B
Glycérides hémi-synthétiques solides, Witepsol W45	Z01AX99B
Glycérol	Z01AX98B; Z01AX99B
Gomme adragante	Z01AX99B
Gomme arabique	Z01AX99B
Gomme xanthane	Z01AX99B
Graisse de laine	Z01AX99B
Guar	Z01AX99B
Hamamélis (eau distillée d'écorce d')	Z01AX99B
Hydroxypropylcellulose	Z01AX98B; Z01AX99B
Hypromellose	Z01AX99B
Isopropyle (myristate d')	Z01AX99B
Isopropylique (alcool)	Z01AX99B
Kaolin (lourd)	Z01AX98B; Z01AX99B
Lactique (acide)	Z01AX99B
Lactose anhydre	Z01AX99B
Lavande (huile essentielle de)	Z01AX98B; Z01AX99B
Lécithine	Z01AX99B
Macrogol (éther céstéarylique de) (= Cétomacrogol 1000)	Z01AX98B; Z01AX99B
Macrogol 400	Z01AX99B
Macrogol 4000	Z01AX99B
Macrogol 6 glycérol (caprylocaprate de) (= Softigen 767)	Z01AX99B
Macrogolglycérides linoléiques (= Labrafil M 2125 CS)	Z01AX99B
Macrogolglycérides oléiques (= Labrafil M 1944)	Z01AX99B
Macrogolglycérol (cocoates de) (50g) (= Cetiol HE)	Z01AX99B
Macrogolglycérol (ricinoléate de) (= Cremophor EL 35)	Z01AX99B
Magnésium (carbonate de)	Z01AX99B
Magnésium (stéarate de)	Z01AX99B
Magnésium (trisilicate de)	Z01AX99B
Mannitol	Z01AX99B
Menthe poivrée (huile essentielle de)	Z01AX99B
Méthylcellulose	Z01AX99B
Méthyle (parahydroxybenzoate de)	Z01AX98B; Z01AX99B
Oléique (acide)	Z01AX99B
Oleyl (oléate de) (= Cetiol)	Z01AX98B; Z01AX99B
Olive (huile de) vierge	Z01AX99B
Onguent aux alcools de laine	Z01AX99B
Onguent aux alcools de laine hydraté (= Paneucerine cum aqua)	Z01AX99B
Onguent simple	Z01AX99B
Orange amère (teinture d'épicarpe et de mesocarpe d')	Z01AX99B
Orange amère (teinture forte d'épicarpe et de mésocarpe d') fortis	Z01AX99B
Paraffine liquide	Z01AX98B; Z01AX99B
Paraffine liquide légère	Z01AX99B
Pectine	Z01AX99B
Phosphate dipotassique	Z01AX99B
Phosphate disodique dihydraté	Z01AX99B
Phosphate monopotassique	Z01AX99B
Phosphate monosodique dihydraté	Z01AX98B; Z01AX99B
Phosphate tricalcique	Z01AX99B
Phosphorique (acide) concentré	Z01AX98B; Z01AX99B

Polysorbate 20 (= Tween 20)	Z01AX99B
Polysorbate 80 (= Tween 80)	Z01AX98B; Z01AX99B
Potassium (carbonate de)	Z01AX99B
Potassium (nitrate de)	Z01AX99B
Potassium (sorbate de)	Z01AX98B; Z01AX99B
Povidone	Z01AX99B
Propyle (parahydroxybenzoate de) (= Propylparaben)	Z01AX98B; Z01AX99B
Propylène glycol	Z01AX98B; Z01AX99B
Riboflavine	Z01AX99B
Ricin (huile de) vierge	Z01AX98B; Z01AX99B
Rose (eau synthétique de)	Z01AX99B
RRR-alpha-tocophéryle (hydrogénosuccinate de)	Z01AX99B
Saccharine sodique	Z01AX99B
Saccharose	Z01AX99B
Sésame (huile de) raffinée	Z01AX98B; Z01AX99B
Silice colloïdale anhydre (= Aérosil)	Z01AX99B
Silice colloïdale hydratée	Z01AX98B; Z01AX99B
Sirop de framboises (naturel)	Z01AX99B
Sirop de groseilles (naturel)	Z01AX99B
Sirop simple conservé	Z01AX99B
Sodium (benzoate de)	Z01AX98B; Z01AX99B
Sodium (citrate de)	Z01AX99B
Sodium (cyclamate de)	Z01AX99B
Sodium (laurylsulfate de) (cristaux) (= Texapon K12 granules)	Z01AX98B; Z01AX99B
Sodium (laurylsulfate de) (poudre)	Z01AX98B; Z01AX99B
Sodium (métabisulfite de)	Z01AX98B; Z01AX99B
Sodium (solution de(S)-lactate)	Z01AX99B
Sorbique (acide)	Z01AX98B; Z01AX99B
Sorbitane sesquioléate (= Arlacel 83)	Z01AX98B; Z01AX99B
Sorbitol	Z01AX99B
Sorbitol liquide non cristallisable	Z01AX99B
Squalane	Z01AX99B
Stéarique (acide)	Z01AX99B
Talc	Z01AX98B; Z01AX99B
Tartrique (acide)	Z01AX99B
Titane (dioxyde de)	Z01AX99B
Tout-rac-alpha-tocophéryle (acétate de) (huileuse)	Z01AX99B
Triéthanolamine	Z01AX98B; Z01AX99B
Triglycérides à chaîne moyenne (= Miglyol 812)	Z01AX98B; Z01AX99B
Trométamol	Z01AX98B; Z01AX99B
Vanilline	Z01AX99B
Vaseline au sesquioléate de sorbitane hydratée FTM	Z01AX98B; Z01AX99B
Vaseline blanche	Z01AX98B; Z01AX99B
Vaseline jaune	Z01AX99B
Zinc (stéarate de)	Z01AX99B

CHAPITRE VI

NOM	CODE
Tous les produits	V07AY99B