

ARRETE n° 112 CM du 29 janvier 2013 fixant la liste des spécialités pharmaceutiques homéopathiques pouvant être prises en charge par la Caisse de prévoyance sociale de la Polynésie française.

NOR : DSP1300075AC

Le Président de la Polynésie française,

Sur le rapport du ministre de la santé et de la solidarité, en charge de la protection sociale généralisée,

Vu la loi organique n° 2004-192 du 27 février 2004 modifiée portant statut d'autonomie de la Polynésie française, ensemble la loi n° 2004-193 du 27 février 2004 complétant le statut d'autonomie de la Polynésie française ;

Vu l'arrêté n° 1682 PR du 6 avril 2011 modifié portant nomination du vice-président et des autres ministres du gouvernement de la Polynésie française, et déterminant leurs fonctions ;

Vu la loi du pays n° 2013-1 du 14 janvier 2013 relative à la maîtrise de l'évolution des dépenses des produits de santé et des produits de santé et des produits et prestations remboursables ;

Vu la proposition du directeur de la santé en date du 16 janvier 2013 ;

Le conseil des ministres en ayant délibéré dans sa séance du 23 janvier 2013,

Arrête :

Article 1er. — En application de l'article LP. 24 de la loi du pays n° 2013-1 du 14 janvier 2013 susvisée, la liste des spécialités pharmaceutiques homéopathiques pouvant être prises en charge par la Caisse de prévoyance sociale de la Polynésie française est établie et annexée au présent arrêté.

Art. 2. — Sont inscrites sur la liste prévue à l'article 1er du présent arrêté, les spécialités homéopathiques correspondant aux produits homéopathiques dont la liste est jointe en annexe III, fabriquées sous les formes pharmaceutiques et les modèles de présentation de l'annexe I par les laboratoires figurant à l'annexe II.

Art. 3. — Le ministre de la santé et de la solidarité, en charge, de la protection sociale généralisée est chargé de l'exécution du présent arrêté qui sera publié au *Journal officiel* de la Polynésie française.

Fait à Papeete, le 29 janvier 2013.

Pour le Président absent :

Le vice-président,
Antony GEROS.

Par le Président de la Polynésie française :

*Le ministre de la santé
et de la solidarité,*
Charles TETARIA.

ANNEXE I

A L'ARRETE N° 0112 /CM DU 29 JAN. 2013

: Formes pharmaceutiques et présentations prises en charge par la caisse de prévoyance sociale de la Polynésie française


1. Granules 1 DH à 30 CH tube de 4 grammes environ.
2. Globules 1 DH à 30 CH tube de 1 gramme environ.
3. Gouttes TM à 30 CH, flacon de 15 ml.
4. Gouttes TM à 30 CH, flacon de 30 ml.
5. Gouttes TM à 30 CH, flacon de 60 ml.
6. Gouttes TM à 30 CH, flacon de 125 ml.
7. Gouttes TM à 30 CH, flacon de 250 ml.

ANNEXE II

A L'ARRETE N° 0112 /CM DU 29 JAN. 2013

Laboratoires dont les spécialités sont inscrites sur la liste des spécialités pharmaceutiques homéopathiques prises en charge par la caisse de prévoyance sociale de la Polynésie française

1. Laboratoire Boiron, 20, rue de la Libération, 69110 Sainte-Foy-lès-Lyon.
2. Laboratoire Delpech, 5, rue Danton, 75006 Paris
3. Laboratoire Ferrier, zone industrielle 1^{ère} avenue 2079m, 6510 Carros
4. Laboratoire Lehning, 3, rue du petit Marais, 57640 Sainte Barbe
5. Laboratoire Rocal, 15, rue Jean-Baptiste Berlier et 26/34 rue Brunesseau, 75013 Paris
6. Laboratoire Weleda, 9, rue Eugène-Jung, 68330 Huningue

ANNEXE IIIA L'ARRETE N°  0112 /CM DU 29 JAN. 2013Nomenclature des produits homéopathiques (souches) pris en charge par la caisse de prévoyance sociale de la Polynésie française

Souches

1. ABELMOSCHUS
2. ABIES CANADENSIS
3. ABIES NIGRA
4. ABIES PECTINATA
5. ABIES PECTINATA MACERAT GLYCERINE
6. ABROTANUM ABSINTHIUM (= ARTEMISIA ABSINTHIUM)
7. ACALYPHA INDICA
8. ACER CAMPESTRE
9. ACER CAMPESTRE MACERAT GLYCERINE
10. ACER NEGUNDO
11. ACETANILIDUM
12. ACETICUM ACIDUM
13. ACETONUM
14. ACHILLEA MILLEFOLIUM
15. ACHILLEA MOSCHATA
16. ACONITUM FEROX
17. ACONITUM NAPELLUS
18. ACORUS CALAMUS
19. ACTAEA RACEMOSA
20. ACTAEA SPICATA
21. A.C.T.H.
22. ADANSONIA DIGITATA
23. ADEPS SUILLUS
24. ADIANTUM CAPILLUS VENERIS
25. A.D.N.
26. ADONIS VERNALIS
27. ADRENALINUM
28. ADULAIRE
29. AEGOPODIUM PODAGRARIA
30. AESCULUS GLABRA
31. AESCULUS HIPPOCASTANUM
32. AESCULUS HIPPOCASTANUM MACERAT GLYCERINE
33. AETHIOPS MERCURIALIS MINERALIS
34. AETHUSA CYNAPIUM
35. AGARICUS BULBOSUS
36. AGARICUS CAMPESTER

Partie utilisée

- Graine
Ecorce et bourgeons
Résine
Jeune rameau feuillé
Bourgeon
Partie aérienne.
Plante entière
Ecorce
Bourgeon
Ecorce

Plante entière
Plante entière
Partie souterraine
Plante entière
Rhizome
Partie souterraine
Partie souterraine.

Feuille

Plante entière

Plante entière

Plante entière
Graine avec tégument
Graine avec tégument
Bourgeon

Plante entière
Champignon entier
Champignon entier

37. AGARICUS MUSCARIUS	Champignon entier
38. AGAVE AMERICANA	Feuille
39. AGNUS CASTUS	Fruit
40. AGRAPHIS NUTANS	Plante entière
41. AGRIMONIA EUPATORIA/AGROPYRUM REPENS (=TRITICUM REPENS)	Plante entière
42. AILANTHUS GLANDULOSA	Jeune rameau fleuri
43. AJUGA CHAMAEPITYS	Plante entière
44. AJUGA REPTANS	Plante entière
45. ALBURNUM TILIAE	Aubier
46. ALCHEMILLA ALPINA	Plante entière
47. ALCHEMILLA VULGARIS	Plante entière
48. ALDOSTERONE	
49. ALETRIS FARINOSA	Rhizome
50. ALFALFA	Plante entière
51. ALISMA PLANTAGO	Partie souterraine
52. ALLIUM CEPA	Bulbe
53. ALLIUM PORRUM	Plante entière
54. ALLIUM SATIVUM	Bulbe
55. ALLIUM URSINUM	Plante entière
56. ALLOXANUM	
57. ALNUS GLUTINOSA	Ecorce
58. ALNUS GLUTINOSA MACERAT GLYCERINE	Bourgeon
59. ALNUS INCANA MACERAT GLYCERINE	Bourgeon
60. A L O E	S u c
61. ALTHAEA OFFICINALIS	Partie souterraine
62. ALUMINA AMANITA MUSC ARIA (= AGARICUS MUSCARIUS).	
63. AMBRA GRISEA.	
64. AMBROSIA ARTEMISIAEFOLIA	Plante entière
65. AMMI MAJUS	Sommité avec fruit
66. AMMI VISNAGA	Semence (fruit)
67. AMMONIUM CARBONICUM.	
68. AMMONIUM MURIATICUM	
69. AMMONIUM PHOSPHORICUM	
70. AMMONIUM TARTARICUM	
71. AMPELOPSIS QUINQUEFOLIA	Feuille
72. AMPELOPSIS WEITCHII	Feuille
73. AMPELOPSIS WEITCHII MACERAT GLYCERINE	
74. AMYGDALES	Jeune animal (ovin ou bovin)
75. AMYGDALUS COMMUNIS « AMARA »	Amande de la graine
76. AMYGDALUS COMMUNIS « DULCIS »/AMYGDALUS PERSICA (= PERSICA VULGARIS)	Amande de la graine
77. AMYLIUM NITROSUM	
78. ANACARDIUM OCCIDENTALE	Fruit
79. ANACARDIUM ORIENTALE	Fruit
80. ANAGALLIS ARVENSIS	Plante entière
81. ANANASSA SATIVA	Fruit (syncarpe)

82. ANANTHERUM MURICATUM	Partie souterraine
83. ANCHUSA OFFICINALIS/ANEMONE PULSATILLA (= PULSATILLA)	Plante entière
84. ANETHUM GRAVEOLENS	Semence (fruit)
85. ANGELICA ARCHANGELICA	Partie souterraine
86. ANGELICA SILVESTRIS	Partie souterraine
87. ANGUSTURA VERA	Ecorce
88. ANISUM STELLATUM	Fruit
89. ANTHEMIS NOBILIS	Plante entière
90. ANTHRACINUM	
91. ANTHYLLIS VULNERARIA Plante enuère.	Plante entière
92. ANTIMONIUM ARSENICOSUM	
93. ANTIMONIUM CRUDUM	
94. ANTIMONIUM IODATUM	
95. ANTIMONIUM METALLICUM	
96. ANTIMONIUM SULFURATUM AUREUM	
97. ANTIMONIUM TARTARICUM	
98. AORTE	Ovin ou bovin.
99. APATITE	
100. APIS MELLIFICA	
101. APIUM DULCE	Semence (fruit)
102. APIUM GRAVEOLENS	Semence (fruit)
103. APIUM VIRUS (= APISINUM)	
104. APOCYNUM CANNABINUM	Partie souterraine
105. AQUA MARINA	
106. AQUILEGIA VULGARIS	Plante entière
107. ARALIA RACEMOSA	Partie souterraine
108. ARANEA DIADEMA	
109. ARBUTUS ANDRACHNE	Jeune rameau feuille
110. ARBUTUS UNEDO	Feuille
111. ARCTIUM LAPPA	Partie souterraine
112. ARENARIA RUBRA	Plante entière
113. ARGEMONE MEXICANA	Plante entière
114. ARGENT NATIF	
115. ARGENTUM METALLICUM	
116. ARGENTUM NITRICUM	
117. ARISTOLOCHIA CLEMATITIS	Partie aérienne
118. ARN	
119. ARNICA MONTANA	Plante entière (usage interne) /Partie aérienne (usage externe)
120. ARSENICUM ALBUM	
121. ARSENICUM IODATUM	
122. ARSENICUM METALLICUM/ARTEMISIA ABROTANUM (= ABROTANUM)	
123. ARTEMISIA ABSINTHIUM/ARTEMISIA CINA (=CINA)	Partie aérienne
124. ARTEMISIA DRACUNCULUS/ARTEMISIA MARITIMA (= CINA)	Plante entière
125. ARTEMISIA VULGARIS	Partie souterraine

126. ARTERE/ ARTERE AORTE (= AORTE)	Ovin, bovin ou porc
127. ARTERE CORONAIRE	Ovin, bovin ou porc
128. ARUM DRACUNCULUS	Partie souterraine
129. ARUM MACULATUM	Partie souterraine
130. ARUM TRIPHYLLUM	Partie souterraine
131. ARUNDO DONAX	Partie souterraine
132. ASA FOETIDA	Gomme, résine
133. ASARUM EUROPAEUM	Plante entière
134. ASCLEPIAS CORNUTI (= ASCLEPIAS SYRIACA)	Partie souterraine
135. ASCLEPIAS CURASSAVICA	Partie aérienne
136. ASCLEPIAS TUBEROSA	Partie souterraine.
137. ASCLEPIAS VINCETOXICUM	Partie souterraine
138. ASIMINA TRILOBA	Graine
139. ASPARAGUS OFFICINALIS	Turion
140. ASPERGILLUS BRONCHIALIS	
141. ASPERGILLUS NIGER	
142. ASPERULA ODORATA	Plante entière.
143. ASPIDIUM FILIX MAS	Rhizome
144. ASTACUS FLUVIATILIS	
145. ASTERIAS RUBENS	
146. ASTRAGALLUS EXSCAPUS	Plante entière
147. ASTRAGALLUS GLYCYPHYLLOS/ATROPA BELLADONNA (= BELLA DONNA)	Plante entière.
148. ATROPINUM	
149. AUCUBA JAPONICA	Feuille
150. AUREOMYCINE	
151. AURUM IODATUM	
152. AURUM METALLICUM	
153. AURUM MURIATICUM	
154. AURUM MURIATICUM/NATRONATUM	
155. AVENA SATIVA	Partie aérienne.
156. AVIAIRE	
157. AVOINE GERMEE (= AVENA SATIVA GERMINATA)	Caryopse germé
158. AXE CORTICO HYPOTHALAMIQUE	Ovin, bovin ou porc
159. AZURITE	
160. BADIAGA	
161. BALLOTA FOETIDA	Plante entière
162. BALSAMUM PERUVIANUM	Baume du Pérou
163. BALSAMUM TOLUIFERUM	Baume de Tolu
164. BAMBUA	Tige
165. BAPTISIA TINCTORIA /BARBIFLORA (= ORTHOSIPHON STAMINEUS)	Partie souterraine
166. BARBULA SQUARROSA	Plante entière
167. BAROSMA CRENATA	Feuille
168. BARYTA CARBONICA	
169. BARYTA IODATA	
170. BARYTA MURIATICA	
171. BARYTINE/BASILICUM (= OCIMUM BASILICUM).	

172. BEDEGUAR	Galle chevelue de l'égantier
173. BELLADONNA	Plante entière
174. BELLIS PERENNIS	Plante entière
175. BENZOE	Benjoin (baume)
176. BENZOICUM ACIDUM	
177. BENZOLUM	
178. BERBERIS AQUIFOLIUM	Ecorce de racine
179. BERBERIS VULGARIS	Ecorce de racine
180. BETAFITE	
181. BETA MARITIMA	Plante entière.
182. BETA VULGARIS	Plante entière.
183. BETONICA OFFICINALIS	Plante entière.
184. BETULA ALBA (= BETULA PUBESCENS)	Ecorce
185. BETULA PUBESCENS MACERAT GLYCERINE BOURGEONS	Bourgeon
186. BETULA PUBESCENS MACERAT GLYCERINE CHATONS	Chaton
187. BETULA PUBESCENS MACERAT GLYCERINE ECORCE DE RACINE	Ecorce de racine
188. BETULA PUBESCENS MACERAT GLYCERINE RADICELLES	Radicelle
189. BETULA VERRUCOSA MACERAT GLYCERINE BOURGEONS	Bourgeon
190. BETULA VERRUCOSA MACERAT GLYCERINE SEMENCES	Semences
191. BIGNONIA CATALPA	Partie souterraine
192. BILINUM	Bovin
193. BISMUTHUM (= BISMUTHUM SUBNITRICUM)	
194. BISMUTHUM METALLICUM	
195. BIXA ORELLANA	Graine
196. BLATTA ORIENTALIS	
197. BLE GERME	Caryopse germe
198. BLENDE	
199. BOERHAVIA HIRSUTA	Partie souterraine
200. BOLDO	Feuille
201. BORAX	
202. BORNITE	
203. BORRAGO OFFICINALIS	Plante entière
204. BOTHROPS LANCEOLATUS	
205. BOVISTA GIGANTEA	Champignon entier
206. BRANCA URSINA	Plante entière
207. BRASSICA NAPUS	Plante entière
208. BRASSICA NAPUS OLEIFERA	Graine
209. BRASSICA NIGRA	Graine
210. BRASSICA OLERACEA	Feuille
211. BROMUM	
212. BRONCHES	Ovin, bovin ou porcin
213. BRUNELLA VULGARIS	Plante entière
214. BRYONIA ALBA (= BRYONIA DIOICA)	Partie souterraine
215. BRYOPHYLLUM CALYCINUM/BUCHU (= BAROSMA CRENATA)/BUFO (= RANA BUFO)	Plante entière

216. BULBINUM (= BULBE RACHIDIEN) Ovin, bovin ou porcin. (*) Hante entière.	Ovin, bovin ou porcin
217. BUPLEVRUM FALCATUM/BURSA PASTORIS (= THLASPI BURSA PASTORIS)	Plante entière
218. BUTYRICUM ACIDUM	
219. BUXUS SEMPERVIRENS	Jeune rameau feuillé
220. CACAO	Graine
221. CACTUS GRANDIFLORUS/CACTUS OPUNTIA (= OPUNTIA VULGARIS)	Jeune tige
222. CADMIUM METALLICUM	
223. CADMIUM SULFURICUM	
224. CAJUPUTUM	Essence
225. CALADIUM SEGUINUM	Plante entière.
226. CALAMINTHA GRANDIFLORA	Plante entière.
227. CALAMINTHA OFFICINALIS	Plante entière
228. CALCAREA CARBONICA OSTREARUM	
229. CALCAREA FLUORICA	
230. CALCAREA IODATA/CALCAREA OSTREICA (= CALCAREA CARBONICA OSTREARUM)	
231. CALCAREA PHOSPHORICA	
232. CALCAREA PICRATA	
233. CALCAREA SILICICA	
234. CALCAREA SULFURICA	
235. CALCULI BILIARII	
236. CALCULI RENALIS	
237. CALENDULA ARVENSIS	Plante entière
238. CALENDULA OFFICINALIS	Sommité fleurie
239. CALLUNA VULGARIS	Sommité fleurie
240. CALOTROPIS GIGANTEA	Partie souterraine
241. CALTHA PALUSTRIS	Plante entière
242. CAMPHORA	
243. CAMPHOROSMA MONSPELIACA/CANDIDA ALBICANS (= MONILIA ALBICANS)	Plante entière
244. CANTHARIS/CAPSELLA BURSA PASTORIS (= THLASPI BURSA PASTORIS)	
245. CAPSICUM ANNUUM	Fruit desséché
246. CARBO ANIMALIS	
247. CARBO VEGETABILIS	
248. CARBOLICUM ACIDUM	
249. CARBONEUM SULFURATUM	
250. CARDAMINE PRATENSIS	Plante entière
251. CARDINE/CARDUUS BENEDICTUS (= CNICUS BENEDICTUS)	Ovin, bovin ou porcin
252. CARDUUS MARIANUS	Fruit
253. CARICA PAPAYA	Fruit
254. CARLINA ACAULIS	Partie souterraine
255. CARLINA VULGARIS	Partie souterraine
256. CARPINUS BETULUS	Jeune rameau feuillé
257. CARPINUS BETULUS MACERAT GLYCERINE	Bourgeon

258. CARTILAGE DE CONJUGAISON	Veau, agneau ou porc
259. CARTILAGO (= CARTILAGE)	Ovin, bovin ou porcin
260. CARUM CARVI/CARYOPHYLLUS AROMATICUS (= EUGENIA CARYOPHYLLATA)	Semence (fruit)
261. CASCARA SAGRADA	Ecorce
262. CASCARILLA/CASSIA ANGUSTIFOLIA (= SENNA).	Ecorce
263. CASSIA OCCIDENTALIS	Feuille + graine
264. CASTANEA VESCA	Feuille
265. CASTANEA VESCA MACERAT GLYCERINE	Bourgeon
266. CASTOR EQUI	
267. CASTOREUM	
268. CAULOPHYLLUM THALICTROIDES	Partie souterraine
269. CAUSTICUM	
270. CEANOTHUS AMERICANUS. . . — .	Feuille
271. CEDRON	Cotylédons
272. CEDRUS LIBANI	Jeune rameau feuillé
273. CEDRUS LIBANI MACERAT GLYCERINE	Jeunes pousses
274. CENCHRIS CONTORTRIX	
275. CENTAUREA CYANUS	Plante entière
276. CENTAUREA NIGRA/CENTELLA ASIATICA (= HYDROCOTYLE ASIATICA).	Plante entière
277. CENTRANTHUS RUBER	Partie souterraine
278. CEPHALANDRA INDICA	Partie aérienne
279. CERCIS SILIQUASTRUM	Ecorce
280. CERCIS SILIQUASTRUM MACERAT GLYCERINE	Bourgeon
281. CEREBELLUM (= CERVELET) .	Ovin ou bovin
282. CEREBRINUM (= CEREBRINE = CERVEAU)	Ovin ou bovin
283. CEREUS BONPLANDII/CEREUS GRANDIFLORUS (= CACTUS GRANDIFLORUS)	Jeune tige
284. CETRARIA ISLANDICA	Thalle
285. CHAEROPHYLLUM SATIVUM	Plante entière
286. CHALCOPYRITE	
287. CHAMOMILLA VULGARIS	Plante entière
288. CHEIRANTHUS CHEIRI	Plante entière
289. CHELIDONIUM MAJUS	Plante entière
290. CHELONE GLABRA	Plante entière
291. CHENOPODIUM ANTHELMINTICUM (= CHENOPODIUM AMBROSIOIDES)	Plante entière
292. CHIMAPHILA UMBELLATA	Plante entière
293. CHINA REGIA	Ecorce
294. CHINA RUBRA (= CHINA)	Ecorce
295. CHININUM ARSENICOSUM	
296. CHININUM SULFURICUM	
297. CHIONANTHUS VIRGINIANA	Ecorce
298. CHLORALUM	
299. CHLOROFORMIUM	
300. CHOLESTERINUM	

301. CHRYSANTHEMUM CORONARIUM	Plante entière
301. CHRYSAROBINUM	
303. CICER ARIETINUM	Graine
304. CICHORIUM INTYBUS	Partie souterraine
305. CICUTA VIROSA/CIMICIFUGA (= ACTAEA RACEMOSA)	Partie souterraine
306. CINA /CINCHONA SUCCIRUBRA (= CHINA RUBRA).	Capitule floral
307. CINERARIA MARITIMA	Plante entière.
308. CINNABARIS	
309. CINNAMOMUM ZEYLANICUM	Ecorce
310. CIRSIIUM ARVENSE	Plante entière
311. CISTUS CANADENSIS	Plante entière
311. CITRUS AURANTIUM	Fruit
313. CITRUS DECUMANA	Fruit
314. CITRUS LIMONUM	Fruit
315. CITRUS LIMONUM MACERAT GLYCERINE	Ecorce
316. CITRUS VULGARIS/CLAVATUM (= LYCOPodium CLAVATUM).	Ecorce du fruit
317. CLEMATIS ERECTA	Jeune rameau fleuri
318. CLEMATIS VITALBA	Jeune rameau fleuri
319. CNICUS BENEDICTUS	Plante entière
320. COBALTUM METALLICUM	
321. COCA	Feuille
322. COCCULUS INDICUS	Fruit
323. COCCUS CACTI	
324. COCHLEARIA ARMORACIA	Partie souterraine
325. COCHLEARIA OFFICINALIS	Plante entière
326. COESIIUM MURIATICUM	
327. COFFEA CRUDA	Graine verte
328. COFFEA TOSTA	Graine torréfiée
329. COLCHICUM AUTUMNALE	Bulbe
330. COLIBACILLINUM.	
331. COLLINSONIA CANADENSIS	Partie souterraine
331. COLOCYNTHIS	Pulpe desséchée du fruit
333. COLOMBO	Partie souterraine
334. COLON/COLUBRINA (= NUX VOMICA)	Porcin
335. COLUTEA ARBORESCENS	Jeune rameau fleuri
336. COMBRETUM RAIMBAULTII (= COMBRETUM MICRANTHUM)	Feuille
337. CONCHIOLINUM	
338. CONDURANGO	Ecorce
339. CONGLOMERAT	
340. CONIUM MACULATUM	Sommité fleurie
341. CONVALLARIA MAJALIS	Plante entière
342. CONVULVULUS ARVENSIS	Plante entière
343. CORALLIUM RUBRUM	
344. CORIANDRUM SATIVUM	Fruit
345. CORIARIA MYRTIFOLIA	Feuille
346. CORNUS MAS	Jeune rameau feuillé
347. CORNUS SANGUINEA	Jeune rameau feuillé

348. CORNUS SANGUINEA MACERAT GLYCERINE/CORPS JAUNE (= LUTEINUM)/CORROSIVUS (= MERCURIUS CORROSIVUS)	Bourgeon
349. CORTEX CEREBRAL	Ovin ou bovin
350. CORTEX SURRENAL (= CORTICO-SURRENALE)	Ovin, bovin ou porcin
351. CORTISONE	
352. CORYDALIS FORMOSA	Tubercule
353. CORYLUS AVELLANA	Ecorce
354. CORYLUS AVELLANA MACERAT GLYCERINE	Bourgeon
355. CRATAEGUS OXYACANTHA	Sommité fleurie + fruit
356. CRATAEGUS OXYACANTHA MACERAT GLYCERINE	Jeune pousse
357. CRESOLUM (= CRESOL)	
358. CROCUS SATIVUS	Stigmate
359. CROTALUS HORRIDUS	
360. CROTON TIGLIUM	Graine
361. CUCURBITA MAXIMA	Graine
362. CUCURBITA PEPO	Graine
363. CUMINUM CYMINUM	Semence (fruit)
	Rameau feuillé + cône charnu
364. CUPRESSUS SEMPERVIRENS	
365. CUPRUM ACETICUM	
366. CUPRUM ARSENICOSUM	
367. CUPRUM METALLICUM	
368. CUPRUM OXYDATUM NIGRUM	
369. CUPRUM SULFURICUM	
370. CURARE	
371. CURCUMA (= CURCUMA LONGA = CURCUMA XANTHOR RHIZA) /CYANATUS (= MERCURIUS CYANATUS)/CYANOCOBALAMINE (= VITAMINE B 12)	Rhizome
372. CYCLAMEN EUROPAEUM	Tubercule
373. CYDONIA VULGARIS	Fruit
374. CYNARA CARDUNDULUS	Feuille
375. CYNARA SCOLYMUS	Feuille
376. CYPRIPIEDIUM PUBESCENS	Partie souterraine
377. CYRTOPODIUM	Plante entière
378. CYSTOSEIRA FIBROSA	Thalle
379. CYTISUS LABURNUM	Rameau fleuri
380. DACTYLIS GLOMERATA	Plante entière
381. DAMANIA /DAPHNE MEZEREUM (= MEZEREUM)/DATURA STRAMONIUM (= STRAMONIUM)	Tige feuillée
382. DAUCUS CAROTA	Plante entière
383. DIAPHRAGME	Ovin, bovin ou porcin
384. DIENCEPHALE	Ovin ou bovin
385. DIGITALIS PURPUREA	Feuille de 2 ^e année
386. DIOPSIDE	
387. OSCOREA VILLOSA	Partie souterraine
388. ICTERICUM	
389. ICTEROTOXINUM	

390. DILOTAXIS TENUIFOLIA	Plante entière
391. DIPSACUS SILVESTRIS	Plante entière
392. DISCI CERVICALES (= DISQUES CERVICAUX)	Ovin ou bovin
393. DISCI LUMBALES (= DISQUES LOMBAIRES)	Ovin ou bovin
394. DISCI THORACALES (= DISQUES THORACIQUES)	Ovin ou bovin
395. DISQUES VERTEBRAUX (= DISQUES INTERVERTEBRAUX)	Ovin ou bovin
396. DOLICHOS PRURIENS	Poils de la gousse
397. DROSERA ROTUNDIFOLIA	Plante entière
398. DRYMIS GRANATENSIS	Ecorce
399. DRYMIS WINTERI	Ecorce
400. D.T.T.A.B.	
401. DULCAMARA	Jeune tige fleurie
402. DUODENUM	Ovin ou porcin
403. EBERTHINUM	
404. ECBALLIUM ELATERIUM	Fruit
405. ECHINACEA ANGUSTIFOLIA	Plante entière
406. ELAPS CORALLINUS	
407. ENDIVIA SATIVA	Feuilles
408. ENTEROCOCCINUM	
409. EPHEDRA VULGARIS	Jeune rameau fleuri
410. EPIPHYSE	Ovin ou bovin
411. EQUISETUM ARVENSE	Tige stérile
412. EQUISETUM HIEMALE	Partie aérienne
413. ERICA CINEREA/ERICA VULGARIS (= CALLUNA VULGARIS)	Partie aérienne
414. ERIGERON CANADENSIS	Plante entière
415. ERIODICTYON CALIFORNICUM	Feuille
416. ERUCA SATIVA	Plante entière
417. ERYNGIUM AQUATICUM	Partie souterraine
418. ERYNGIUM CAMPESTRE	Plante entière
419. ERYNGIUM MARITIMUM	Plante entière
420. ERYSIMUM OFFICINALE	Plante entière
421. ERYTHRAEA CENTAURIUM	Plante entière
422. ERYTHRINA CORALLODENDRON	Ecorce
423. ESCHSCHOLTZIA CALIFORNICA	Plante entière
424. ESTOMAC	Porcin
425. ETHYLICUM	
426. ETHYL-SULFUR-DICHLORATUM	
427. EUCALYPTUS GLOBULUS	Feuille
428. EUGENIA CARYOPHYLLATA	Bouton floral
429. EUGENIA JAMBOLANA	Graine
430. EUGENIA JAMBOSA	Graine
431. EUPATORIUM CANNABINUM	Plante entière
432. EUPATORIUM PERFOLIATUM	Partie aérienne
433. EUPATORIUM PURPUREUM	Partie souterraine
4M. EUPHORBIA HELIOSCOPIA	Plante entière
435. EUPHORBIA LATHYRIS	Plante entière avec fruits

436. EUPHORBIA PILULIFERA	Plante entière
437. EUPHORBIA RESINIFERA	Résine
438. EUPHORBIA SILVATICA	Plante entière
439. EUPHRASIA OFFICINALIS	Plante entière
440. EVONYMUS ATROPURPUREUS	Ecorce de tige et racine
441. EVONYMUS EUROPAEUS	Graine
442. FABA VESCA	Fruit
443. FABIANA IMBRICATA	Jeune rameau feuillé
444. FAGOPYRUM ESCULENTUM	Plante entière
445. FAGUS SILVATICA	Fruit
446. FAGUS SILVATICA MACERAT GLYCERINE	Bourgeon
447. FELDSPATH QUADRATIQUE/ FEL TAURI (= BILINUM)	
448. FERRUM METALLICUM	
449. FERRUM MURIATICUM	
450. FERRUM PHOSPHORICUM	
451. FERRUM PRICRICUM	
452. FERULA COMMUNIS/FIBRES MUSCULAIRES LISSES (= MUSCLE LISSE)	Plante entière
453. FICARIA RANUNCULOIDES	Plante entière
454. FICUS CARICA	Jeune rameau feuillé
455. FICUS CARICA MACERAT GLYCERINE	Bourgeon
456. FICUS RELIGIOSA/FILIX MAS (= ASPIDIUM FILIX MAS)/FLAVEINUM (= LUTEINUM)	Jeune rameau feuillé
457. FLUORICUM ACIDUM	
458. FOENICULUM VULGARE	Semence (fruit)
459. FOENUM GRAECUM/FOIE (= HEPATINE)	Semence (fruit)
460. FOLLICULINUM	
461. FORMICA RUFA	
462. FORMICUM ACIDUM	
463. FRAGARIA VESCA	Fruit
464. FRANCISCEA UNIFLORA	Partie souterraine
465. FRAXINUS AMERICANA	Ecorce
466. FRAXINUS EXCELSIOR	Ecorce + feuille
467. FRAXINUS EXCELSIOR MACERAT GLYCERINE	Bourgeon
468. F.S.H.	
469. FUCUS CRISPUS	Thalle
470. FUCUS NODOSUS	Thalle
471. FUCUS SERRATUS	Thalle
472. FUCUS VESICULOSUS	Thalle
473. FUMARIA OFFICINALIS	Plante entière
474. GALANTHUS NIVALIS	Plante entière
475. GALEGA OFFICINALIS	Plante entière
476. GALENE	
477. GALEOPSIS LADANUM	Plante entière
478. GALEOPSIS OCHROLEUCA	Plante entière
479. GALEOPSIS TETRAHIT	Plante entière
480. GALIUM APARINE	Plante entière

481. GANGLIONS LYMPHATIQUES	Ovin ou bovin
482. GARNIERITE	
483. GASTER GALLI/GASTERASE (= ESTOMAC)	Gésier de poulet
484. GELSEMIUM SEMPERVIRENS	Partie souterraine
485. GENISTA SCOPARIA	Jeune rameau fleuri
486. GENISTA TINCTORIA	Plante entière
487. GENTIANA LUTEA	Partie souterraine
488. GENTIANA PURPUREA	Plante entière
489. GERANIUM MACULATUM	Partie souterraine
490. GERANIUM ROBERTIANUM	Plante entière
491. GEUM MONTANUM	Partie souterraine
492. GEUM URBANUM	Partie souterraine
493. GINGKO BILOBA	Feuille
494. GINSENG/GLANDES MAMMAIRES (= MAMELLINE)/GLANDE PINEALE (= EPIPHYSE)/GLANDES SURRENALES (= SURRENINE)	Racine
495. GLAUCONIE	
496. GLECHOMA HEDERACEA	Plante entière
497. GLONONINUM	
498. GLUTAMICUM ACIDUM	
499. GLYCERNIUM	
500. CLYCYRRHIZA GLABRA	Partie souterraine
501. GNAPHALIUM DIOICUM	Capitule floral
502. GNAPHALIUM POLYCEPHALUM	Plante entière
503. GONOTOXINUM	
504. GOSSYPIUM ARBOREUM	Ecorce de racine
505. GOSSYPIUM HERBACEUM/GRANATUM (= PUNICA GRANATUM)	Ecorce de racine
506. GRAPHITES	
507. GRATIOLA OFFICINALIS	Plante entière
508. GRES ROSE	
509. GRINDELIA ROBUSTA	Partie aérienne
510. GUACO	Feuille
511. GUAIAACUM	Résine
512. GUARANA	Pâte de graine
513. GUMMI AMMONIACUM	Gomme - résine
514. HAMAMELIS VIRGINIANA	Feuille + écorce
515. HARPAGOPHYTUM PROCUMBENS	Racine
516. HEDERA HELIX	Jeune rameau feuillé
517. HELIANTHEMUM VULGARE	Plante entière
518. HELIANTHUS ANNUUS	Graine
519. HELLEBORUS NIGER	Partie souterraine
520. HELMINTHOCORTON	Plante entière
521. HELONIAS DIOICA	Partie souterraine
522. HEMATITE	
523. HEPAR SULFUR (= HEPAR SULFURIS CALCAREUM)	
524. HEPATICA TRILOBA	Plante entière
525. HEPATINE	Ovin, bovin ou porc
526. HERACLEUM SPHONDYLIIUM	Plante entière

527. HERNIARIA GLABRA (= HERNIARIA VULGARIS)	Plante entière
528. HIERACIUM PILOSELLA	Plante entière
529. HISTAMINUM	
530. HOANG-NAN	Ecorce
531. HOLARRHENA ANTIDYSENTERICA	Ecorce
532. HORDEUM VULGARE	Graine
533. HUMULUS LUPULUS	Inflorescence femelle
534. HURA BRAZILIENSIS	Suc
535. HYDRANGAEA ARBORESCENS/HYDRARGYRUM SULFURATUM NIGRUM (= AETHIOPS MERCURIALIS MINERALIS)	Partie souterraine
536. HYDRASTIS CANADENSIS	Partie souterraine
537. HYDROCOTYLE ASIATICA	Plante entière
538. HYDROCYANICUM ACIDUM	
539. HYOSCYAMUS NIGER	Plante entière
540. HYPERICUM PERFORATUM	Plante entière
541. HYPOPHYSINE	Ovin, bovin ou équin
542. HYPOPHYSINE L.A.	Ovin, bovin ou équin
543. HYPOPHYSINE L.P.	Ovin, bovin ou équin
544. HYPOTHALAMUS	Ovin, bovin ou équin
545. HYSSOPUS OFFICINALIS	Plante entière
546. IBERIS AMARA /IAMARA (= IGNATIA AMARA)	Graine
547. IGNATIA AMARA	Graine
	Rameau feuillé avec fruits
548. ILEX AQUIFOLIUM	Jeune pousse
549. ILEX AQUIFOLIUM MACERAT GLYCERINE	
550. ILEX PARAGUARIENSIS/ILICUM ANISATUM (= ANISUM STELLATUM)	Feuille
551. INDIGO	
552. INFLUENZINUM	
553. INSULINUM	
554. INTESTIN GRELE	Porcin
555. INULA HELENIUM	Partie souterraine
556. INULA VISCOSA	Sommité fleurie
557. IODUM	
558. IPECA /IPOMOEIA JALAPA (= JALAPA)	Partie souterraine
559. IRIDIUM METALLICUM	
560. IRIS TENAX (= IRIS MINOR)	Rhizome
561. IRIS VERSICOLOR	Rhizome
562. JABORANDI	Feuille
563. JACARANDA CAROBA	Feuille
564. JALAPA	Partie souterraine
565. JASPE VERT	
566. JEQUIRITY	Graine
567. JONESIA ASOKA	Ecorce
568. JUGLANS CINEREA	Ecorce de tige et racine
	Feuille et péricarpe du fruit
569. JUGLANS REGIA	

570. JUGLANS REGIA MACERAT GLYCERINE	Bougeon
571. JUNCUS EFFUSUS	Partie souterraine
572. JUNIPERUS COMMUNIS	Cône fructifère
573. JUNIPERUS COMMUNIS MACERAT GLYCERINE	Jeune pousse
574. JUNIPERUS OXYCEDRUS	Jeune rameau feuillé
575. JUSTICIA ADHATODA	Feuille
576. KALIUM ARSENICOSUM	
577. KALIUM BICHROMICUM	
578. KALIUM BROMATUM	
579. KALIUM CARBONICUM	
580. KALIUM CHLORICUM	
581. KALIUM IODATUM	
582. KALIUM MURIATICUM	
583. KALIUM NITRICUM	
584. KALIUM PHOSPHORICUM	
585. KALIUM SULFURICUM	
586. KALMIA LATIFOLIA	Feuille
587. KAMALA /KAWA-KAWA (= PIPER METHYSTICUM)/KINKELIBA (= COMBRETUM RAIMBULTII)	Poils de feuille et de fruit
588. KOLA	Graine
589. KOUSSO	Inflorescence femelle
590. KREOSOTUM	
591. LAC CANINUM	
592. LAC DEFLOREATUM/LACHESIS LANCEOLATUS (= BOTHROPS LANCEOLATUS)	
593. LACHESIS MUTUS.	
594. LACHNANTES TINCTORIA	Plante entière
595. LACTICUM ACIDUM	
596. LACTUCA SATIVA	Plante entière
597. LACTUCA VIROSA	Plante entière
598. LAMINARIA DIGITATA	Stipe
599. LAMIUM ALBUM	Plante entière
600. LAMIUM AMPLEXICAULE	Plante entière
601. LAMIUM GALEOBDOLOM	Plante entière
602. LAMIUM MACULATUM	Plante entière
603. LAMIUM PURPUREUM	Plante entière
604. LAMPSANA COMMUNIS	Plante entière
605. LAPIS ALBUS	
606. LAPPAMAJOR (= ARCTIUM LAPPAMAJOR)	Partie souterraine
607. LAPPAMINOR	Partie souterraine
608. LATHYRUS SATIVUS	Graine
609. LATRODECTUS MACTANS	
610. LAUROCERASUS	Feuille
611. LAURUS NOBILIS	Feuille
612. LAVANDULA SPICA	Sommité fleurie
613. LAVANDULA VERA	Sommité fleurie
614. LAZULITE	

615. LEDUM PALUSTRE	Rameau feuillé
616. LEMNA GIBBA	Plante entière
617. LEMNA MINOR	Plante entière
618. LEONURUS CARDIACA	Plante entière
619. LEPIDOLITE	
620. LEPTANDRA VIRGINICA	Partie souterraine
621. LESPEDEZA CAPITATA	Partie aérienne
622. LEVISTICUM OFFICINALE	Plante entière
623. LIATRIS SPICATA	Partie souterraine
624. LIGAMENTS	Ovin ou bovin
625. LIGAMENT VERTEBRAL	Ovin ou bovin
626. LIGUSTRUM VULGARE	Rameau feuillé et fleuri
627. LIGUSTRUM VULGARE MACERAT GLYCERINE	Jeune pousse
628. LILIUM ALBUM	Plante entière
629. LILIUM TIGRINUM	Plante entière
630. LIMULUS	
631. LINARIA VULGARIS	Plante entière
632. LINUM USITATISSIMUM	Plante entière
633. LITHIUM CARBONICUM	
634. LITHOSPERMUM ARVENSE	Plante entière
635. LITHOSPERMUM OFFICINALE	Plante entière
636. LOBELIA CARDINALIS	Plante entière
637. LOBELIA ERINUS	Plante entière
638. LOBELIA INFLATA	Partie aérienne
639. LOLIUM TEMULENTUM	Epi mûr
640. LONICERA CAPRIFOLIUM	Rameau fleuri
641. LONICERA ETRUSCA	Rameau fleuri
642. LONICERA NIGRA	Rameau fleuri
643. LONICERA NIGRA MACERAT GLYCERINE	Jeune pousse
644. LOPHOPHYTUM LEANDRI	Plante entière
645. LOTUS CORNICULATUS	Plante entière
646. LUESINUM	
647. LUPULINUM	Glande de l'inflorescence d' <i>humulus lupulus</i>
648. LUTEINUM	Animal femelle en activité sexuelle (ovin, bovin ou porcin)
649. LYCOPODIUM CLAVATUM	Spore
650. LYCOPUS EUROPAEUS	Plante entière
651. LYCOPUS VIRGINICUS	Partie aérienne
652. LYSIMACHIA NUMMULARIA	Partie aérienne
653. LYTHRUM SALICARIA	Partie aérienne
654. MAGNESIA BOROCITRICA	
655. MAGNESIA CARBONICA	
656. MAGNESIA MURIATICA	
657. MAGNESIA PHOSPHORICA	
658. MAGNESIA SULFURICA	

659. MAGNESIUM METALLICUM	
660. MAGNOLIA GRANDIFLORA /MAHONIA AQUIFOLIUM (= BERBERIS AQUIFOLIUM)	Fleurs.
661. MALUS COMMUNIS	Jeune rameau fleuri
662. MALVA MOSCHATA	Plante entière
663. MALVA SILVESTRI	Plante entière
664. MAMELLINE	Ovin ou bovin
665. MANDRAGORA OFFICINARUM	Partie souterraine
666. MANGANUM ACETICUM	
667. MANGANUM METALLICUM	
668. MARBRE SACCHAROIDE	
669. MARRUBIUM VULGARE	Plante entière
670. MATICO	Feuille
671. MATRICARIA CHAMOMILLA (= CHAMOMILLA VULGARIS)/MEDICAGO SATIVA (= ALFALFA)	
672. MEDORRHINUM	
673. MEDULLO-SURRENALE	Ovin, bovin ou porc
674. MEDULLOS	Ovin ou bovin
675. MELILOTUS OFFICINALIS	Partie aérienne
676. MELISSA OFFICINALIS	Partie aérienne
677. MELITTIS MELISSOPHYLLUM	Plante entière
678. MENTHA ARVENSIS	Plante entière
679. MENTHA PIPERITA	Plante entière
680. MENTHA PULEGIUM	Plante entière
681. MENTHA ROTUNDIFOLIA	Plante entière
681. MENTHA SILVESTRI	Plante entière
683. MENTHA VIRIDIS	Plante entière
684. MENYANTHES TRIFOLIATA	Plante entière
685. MEPHITIS PUTORIUS	
686. MERCURIALIS ANNUA	Plante entière
687. MERCURIALIS PERENNIS/MERCURIUS (= MERCURIUS VIVUS)	Plante entière
688. MERCURIUS BIODATUS	
689. MERCURIUS CORROSIVUS	
690. MERCURIUS CYANATUS	
691. MERCURIUS DULCIS	
692. MERCURIUS PROTO-IODATUS (= MERCURIUS IODATUS)	
693. MERCURIUS SOLUBILIS	
694. MERCURIUS VIVUS	
695. METALDEHYDUM/METALLUM ALBUM (= ARSENICUM ALBUM)/METALLUM IODATUM (= ARSENICUM IODATUM)	
696. MEZEREUM/MILLEFOLIUM (= ACHILLEA MILLEFOLIUM)	Ecorce
697. MIRABILIS JALAPA	Partie souterraine
MOELLE EPINIÈRE (= MEDUL LINE)	
MOELLE OSSEUSE (= MEDULLOS)	
698. MOMORDICA BALSAMINA	Fruit
699. MONAZITE	
700. MONILIA ALBICANS	

701. MORBILLINUM	
702. MORUS NIGRA	Fruit
703. MOSCHUS	
704. MUCOR MUCEDO	
705. MUIRA PUAMA	Bois et racine
706. MUQUEUSE ANALE	Ovin, bovin ou porcin
MUQUEUSE DU COLON.	
MUQUEUSE DUODENALE (= DUODENUM)	
MUQUEUSE GASTRIQUE (= ESTOMAC)	
707. MUQUEUSE NASALE (= MUQUEUSE ENDONASALE)	Ovin, bovin ou porcin
708. MUQUEUSE RHINOPHARYNGEE	Ovin, bovin ou porcin
709. MUQUEUSE SINUSALE	Ovin, bovin ou porcin
MUQUEUSE UTERINE (= UTERINE)	
710. MUREX PURPUREA	
711. MURIATICUM ACIDUM	
712. MUSCLE LISSE	Ovin, bovin ou porcin
713. MUSCLE STRIE	Ovin, bovin ou porcin
MYOCARDE (= CARDINE).	
714. MYOSOTIS ARVENSIS	Plante entière
715. MYRICA CERIFERA	Ecorce de racine
716. MYRISTICA SEBIFERA	Suc
717. MYRRHA	Gomme, résine
718. MYRRHIS ODORATA	Plante entière
719. MYRTUS COMMUNIS	Jeune rameau feuillé
720. NAJA TRIPUDIANS	
721. NAPHTALINUM	
722. NASTURTIUM OFFICINALE	Plante entière
723. NATRUM CARBONICUM	
724. NATRUM CHLORICUM	
725. NATRUM MURIATICUM	
726. NATRUM PHOSPHORICUM	
727. NATRUM SULFURICUM	
728. NEPENTHES	Plante entière
729. NEPETA CATARIA	Partie aérienne
NEPHRINE (= RENINE)	
730. NERFS	Ovin ou bovin
	Ovin, bovin porcin ou singe
731. NERF OCCIPITAL D'ARNOLD	
732. NERF OPTIQUE	Ovin ou bovin
733. NERF PARASYMPATHIQUE (= NERF PNEUMOGASTRIQUE = NERF VAGUE)	Ovin ou bovin
734. NERF SCIATIQUE	Ovin ou bovin
NERF SENSITIF (= NERF OPTIQUE)	
735. NERF SYMPATHIQUE	Ovin ou bovin
736. NERIUM OLEANDER	Feuille
737. NICOLLUM METALLICUM	
NICOTIANA TABACUM (= TABACUM)	

738. NIGELLA DAMASCENA	Graine
739. NIGELLA SATIVA	Graine
740. NITRICUM ACIDUM	
741. NUX MOSCHATA	Graine
742. NUX VOMICA	Graine.
743. NYCTERINIA CAPENSIS	Plante entière
744. NYMPHAEA ALBA	Partie souterraine
745. NYMPHAEA LUTEA	Partie souterraine
746. OBSIDIENNE	
747. OCIDUM BASILICUM	Partie aérienne
748. OCIMUM CANUM	Partie aérienne
749. OENANTHE CROCAT	Partie souterraine
750. OENANTHE PHELLANDRIUM	Fruit
751. OENOTHERA BIENNIS	Plante entière
752. OLEA EUROPAEA	Rameau feuillé
753. OLEA EUROPAEA MACERAT GLYCERINE OLEANDER (= NERIUM OLEANDER)	Jeunes pousses
754. OLIBANUM	Gomme-résine
755. ONONIS REPENS	Plante entière
756. ONONIS SPINOSA	Plante entière
757. ONOSMODIUM VIRGINICUM	Plante entière
758. OPIUM	Latex épaissi
759. OPUNTIA VULGARIS	Partie aérienne
760. ORCHITINUM	Bélier ou taureau
761. ORGE GERME	Caryopse germé
762. ORIGANUM MAJORANA	Plante entière
763. ORIGANUM VULGARE	Plante entière
764. OR NATIF	
765. ORNITHOGALUM UMBELLATUM	Plante entière
766. ORPIMENTS	
767. ORTHOSIPHON STAMINEUS	Feuille
768. OSMUNDA REGALIS	Partie aérienne sporifère
769. OSSEINE (= OSSEINUM = OS TOTAL)	Ovin ou bovin
770. OVARINUM (= OVAIRE)	Ovin, bovin ou porcin
771. OXALICUM ACIDUM	
772. OXYDENDRUM ARBOREUM	Feuille
773. OXYURUS VERMICULARIS	
774. PAEONIA OFFICINALIS	Partie souterraine
775. PALIURUS ACULEATUS (= PALIURUS AUSTRALIS)	Jeune rameau feuillé avec fruits murs
776. PALLADIUM METALLICUM	
777. PANCREINE (= PANCREAS)	Porcin
778. PAPAVER RHOEAS	Plante entière
779. PARATYPHOIDINUM B.	
780. PARATHYROIDINUM	
781. PAREIRA BRAVA	Partie souterraine
782. PARIETARIA OFFICINALIS	Plante entière

783. PARIS QUADRIFOLIA	Plante entière
784. PARNASSIA PALUSTRIS	Plante entière
PAROI ARTERIELLE (= ARTERE)	
785. PAROTIDINUM (= PAROTIDINE)	Ovin ou bovin
786. PASSIFLORA INCARNATA	Partie aérienne
PAULLINIA SORBILIS (= GUARANA)	
787. PEAU	Jeune porc
788. PELARGONIUM ODORATISSIMUM	Partie aérienne
789. PENICILLINUM	
790. PENICILLIUM CANDIDUM	
791. PENICILLIUM NOTATUM	
792. PERSEA GRATISSIMA	Fruit
793. PERSICA VULGARIS	Fleur
794. PERTUSSINUM	
PETASITES FRAGRANS (= TUSSILAGO FRAGRANS)	
795. PETASITES OFFICINALIS	Plante entière
796. PETROLEUM	
797. PETROSELINUM CRISPUM	Plante entière
798. PETROSELINUM SATIVUM	Plante entière
PEUMUS BOLDUS (= BOLDO)	
799. PHARYNX	Ovin, bovin ou porc
800. PHASEOLUS VULGARIS	Graine
801. PHENOBARBITAL (= PHENOBARBITALUM)	
802. PHLEUM PRATENSE	Plante entière.
803. PHOSPHORICUM ACIDUM	
804. PHOSPHORUS	
805. PHOSPHORUS TRIIODATUS	
806. PHRAGMITES COMMUNIS	Plante entière
807. PHYLLANTUS NIRURI	Plante entière
808. PHYSALIS ALKEKENGII	Fruit desséché
809. PHYSOSTIGMA VENENOSUM	Graine
810. PHYTOLACCA DECANDRA	Plante entière avec fruit
811. PICRICUM ACIDUM	
PILOCARPUS JABORANDI (= JABORANDI)	
PILOSELLA (= HIERACIUM PILOSELLA)	
812. PIMPINELLA ANISUM	Semence (fruit)
813. PIMPINELLA SAXIFRAGA	Partie souterraine
814. PINUS MONTANA	Bourgeon
815. PINUS MONTANA MACERAT GLYCERINE	Bourgeon
816. PINUS SILVESTRI	Bourgeon
PIPER ANGUSTIFOLIUM (= MATICO)	
817. PIPER METHYSTICUM	Partie souterraine
818. PISCIDIA ERYTHRA	Ecorce de racine
819. PIX LIQUIDA	Goudron de pin
820. PLACENTINE (= PLACENTA)	
821. PLANTAGO LANCEOLATA	Plante entière
822. PLANTAGO MAJOR	Plante entière

823. PLANTAGO PSYLLIUM	Graine
824. PLATANUS	Ecorce
825. PLATANUS MACERAT GLYCERINE	Bourgeon
826. PLATINA	
827. PLEXUS SOLAIRE	Equin
828. PLUMBAGO EUROPAEA	Plante entière
829. PLUMBUM IODATUM	
830. PLUMBUM METALLICUM	
831. PLUMERIA ALBA	Ecorce
832. PODOPHYLLINUM	
833. PODOPHYLLUM PELTATUM	Rhizome
834. POLLENS (= POLLANTINUM)	
835. POLYGALA AMARA	Plante entière
POLYGALA SENEGA (= SENEGA)	
836. POLYGONATUM VULGARE	Partie souterraine
837. POLYGONUM AVICULARE	Plante entière
838. POLYGONUM BISTORTA	Partie souterraine
POLYGONUM FAGOPYRUM (= FAGOPYRUM ESCULENTUM)	
839. POLYGONUM HYDROPIPER	Plante entière
840. POLYPODIUM VULGARE	Partie souterraine
841. POLYTRICHUM COMMUNE	Plante entière
842. POPULUS CANDICANS	Bourgeon
843. POPULUS NIGRA	Ecorce
844. POPULUS NIGRA MACERAT GLYCERINE	Bourgeon
845. POPULUS TREMULA	Ecorce + feuille
846. POTENTILLA ANSERINA	Plante entière
847. POTENTILLA REPTANS	Plante entière
848. POTENTILLA TORMENTILLA	Plante entière
849. POTERIUM SANGUISORBA	Plante entière
850. POTHOS FOETIDUS	Partie souterraine
POUMON (= PULMINE)	
851. POUMON HISTAMINE	Cobaye
852. PRIMULA OBCONICA	Plante entière
853. PRIMULA OFFICINALIS	Plante entière
854. PROGESTERONUM	
PROLAN (= HYPOPHYSINE L.A.)	
855. PROPOLIS	
856. PROSTATE (= PROSTATINUM)	Ovin, bovin
857. PROTEUS VULGARIS	
PRUNUS AMYGDALUS (= AMYGDALUS COMMUNIS «DULCIS»)	
858. PRUNUS AMYGDALUS MACERAT GLYCERINE BOURGEONS	Bourgeon
859. PRUNUS AMYGDALUS MACERAT GLYCERINE ECORCE DE RACINE	Ecorce de racine
PRUNUS LAUROCERASUS (= LAUROCERASUS)	
860. PRUNUS SPINOSA	Jeune rameau avec boutons floraux
861. PSORINUM	
862. PTELEA TRIFOLIATA	Ecorce

863. PULMINE	Ovin, bovin ou porc
864. PULMONARIA OFFICINALIS	Plante entière
865. PULSATILLA (= ANEMONE PULSATILLA = A.PRATENSIS = P. NIGRICANS)	Plante entière
866. PUNICA GRANATUM	Ecorce de racine
867. PUTRESCINUM	
868. PYRETHRUM (= PYRETHRUM PARTHENIUM)	Plante entière
869. PYRITE DE FER	
870. PYROGENIUM	
871. PYROLUSITE	
872. QUASSIA AMARA	Bois
873. QUEBRACHO	Ecorce
874. QUERCUS GLANDIUM	Fruit
875. QUERCUS PEDONCULATA MACERAT GLYCERINE BOURGEONS	Bourgeon
876. QUERCUS PEDONCULATA MACERAT GLYCERINE ECORCE DE RACINE	Ecorce de racine
877. QUERCUS PEDONCULATA MACERAT GLYCERINE GLANDS	Glands
878. QUERCUS PEDONCULATA MACERAT GLYCERINE RADICELLES	Radicelles
879. QUERCUS ROBUR	Ecorce
880. QUILLAYA SAPONARIA	Ecorce
881. RADIUM BROMATUM RADIX (= IPECA)	
882. RANA BUFO	
883. RANUNCULUS ACRIS	Plante entière
884. RANUNCULUS BULBOSUS	Plante entière
885. RANUNCULUS SCLELERATUS	Plante entière
886. RAPHANUS SATIVUS NIGER	Partie souterraine
887. RATANHIA RATE (= SPLENINE)	Partie souterraine
888. RAUWOLFIA SERPENTINA	
889. REIN (CORTEX)	Ovin, bovin ou porc
890. REIN (MEDULLAIRE)	Ovin, bovin ou porc
891. RENINE (= REIN)	Ovin, bovin ou porc
892. RHAMNUS CATHARTICA	Fruit
893. RHAMNUS FRANGULA	Ecorce
894. RHAMNUS ZIZYPHUS	Fruit
895. RHEUM OFFICINALE	Partie souterraine
896. RHODODENDRON CHRYSANTHUM	Rameau feuillé avec boutons floraux
897. RHODODENDRON FERRUGINEUM	Rameau feuillé
898. RHODONITE	
899. RHUS AROMATICA	Ecorce de racine
900. RHUS GLABRA	Jeune rameau feuillé
901. RHUS TOXICODENDRON	Jeune rameau feuillé
902. RHUS VERNIX (= RHUS VENENATA)	Jeune rameau feuillé
903. RIBES NIGRUM	Feuille
904. RIBES NIGRUM MACERAT GLYCERINE	Bourgeon
905. RIBES RUBRUM	Feuille

906. RICINUS COMMUNIS	Graine
907. ROBINIA PSEUDO-ACACIA	Ecorce
908. ROSA CANINA	Fruit
909. ROSA CANINA MACERAT GLYCERINE	Jeune pousse
910. ROSA GALLICA	Partie aérienne
911. ROSMARINUS OFFICINALIS	Rameau fleuri
912. ROSMARINUS OFFICINALIS MACERAT GLYCERINE	Jeunes pousses
913. RUBIA TINCTORIA	Partie souterraine
914. RUBUS FRUTICOSUS	Feuille
915. RUBUS FRUTICOSUS MACERAT GLYCERINE	Jeune pousse
916. RUBUS IDAEUS	Feuille
917. RUBUS IDAEUS MACERAT GLYCERINE	Jeune pousse
918. RUMEX ACETOSELLA	Plante entière
919. RUMEX ALPINUS	Plante entière
920. RUMEX AQUATICUS	Plante entière
921. RUMEX CRISPUS	Partie souterraine
922. RUMEX PATIENTIA	Plante entière
923. RUSCUS ACULEATUS	Partie souterraine
924. RUTA ORAVEOLENS	Partie aérienne
925. SABADILLA OFFICINARUM	Graine
926. SABAL SERRULATA	Fruit
927. SABINA	Rameau feuillé
928. SACCHARUM LACTIS	
929. SALICYLIUM ACIDUM	
930. SALIX ALBA	Ecorce
931. SALIX NIGRICANS	Ecorce
932. SALVIA OFFICINALIS	Partie aérienne
933. SALVIA PRATENSIS	Partie aérienne
934. SALVIA SCLAREA	Partie aérienne
935. SAMBUCUS EBULUS	Sommité fleurie
936. SAMBUCUS NIGRA	Sommité fleurie
937. SANGUINARIA CANADENSIS	Partie souterraine
938. SANGUINARIA NITRICA	
939. SANGUISORBA OFFICINALIS	Plante entière
940. SANICULA EUROPAEA	Plante entière
941. SANTOLINA CHAMAECYPARISSUS	Plante entière
942. SAPONARIA OFFICINALIS	Plante entière
943. SAPOTA ACHRAS	Fruit
944. SARCOLACTICUM ACIDUM	
945. SARRACENIA PURPUREA	Plante entière
946. SARSAPARILLA	Partie souterraine
947. SASSAFRAS OFFICINALE	Ecorce de racine
948. SATUREIA HORTENSIS	Plante entière
949. SATUREIA MONTANA	Plante entière
950. SAXIFRAGA GRANULATA	Plante entière
951. SCAMMONIUM	Résine
952. SCHINUS MOLLE	Fruit

953. SCILLA BIFOLIA	Bulbe
954. SCILLA MARITIMA	Bulbe
955. SCOLOPENDRIUM OFFICINALE	Fronde
956. SCROFULARIA NODOSA	Plante entière
957. SCUTELLARIA GALERICULATA	Plante entière
958. SCUTELLARIA LATERIFOLIA	Plante entière
959. SECALE CEREALE	Graine
960. SECALE CEREALE MACERAT GLYCERINE	Radicelles
961. SECALE CORNUTUM	Sclérote
962. SEDUM ACRE	Plante entière
963. SELENIUM METALLICUM	
964. SEMPERVIVUM TECTORUM	Plante entière
965. SENEIO CORDATUS	Plante entière
966. SENEIO DORONICUM	Plante entière
967. SENEIO FUCHSII	Plante entière
968. SENEIO JACOBAEA	Plante entière
969. SENEIO SILVATICUS	Plante entière
970. SENEIO VULGARIS	Plante entière
971. SENEGA	Partie souterraine
972. SENNA	Foliole
973. SEPIA OFFICINALIS	
974. SEQUOIA GIGANTEA	Jeune rameau feuillé
975. SEQUOIA MACERAT GLYCERINE	Jeune pousse
976. SERRATULA TINCTORIA	Plante entière
977. SERUM D'ANGUILLE	4
978. SERUM ANTICOLIBACILLAIRE	
979. SERUM EQUI	
980. SERUME DE YERSIN	
981. SEVE DE BOULEAU	
982. SIEGESBECKIA ORIENTALIS	Partie aérienne
983. SILICEA	
984. SIMARUBA OFFICINALIS	Ecorce
SINAPIS NIGRA (= BRASSICA NIGRA)	
SINUS (= MUQUEUSE SINUSALE)	
SMILAX MEDICA (= SARSAPARILLA)	
985. SOJA HISPIDA	Graine germée
986. SOLANUM CAROLINENSE	Plante entière
SOLANUM DULCAMARA (= DULCAMARA)	
987. SOLANUM LYCOPERSICUM	Plante entière avec fruit
988. SOLANUM MALACOXYLON	Partie aérienne
989. SOLANUM MELONGENA	Plante entière avec fruit
990. SOLANUM NIGRUM	Plante entière avec fruit
991. SOLANUM TUBEROSUM	Plante entière
992. SOLIDAGO VIRGA AUREA SOLUBILIS (= MERCURIUS SOLUBILIS)	Sommité fleurie
993. SORBUS DOMESTICA	Fruit
994. SORBUS DOMESTICA MACERAT GLYCERINE	Bourgeon
995. SPARTIUM JUNCEUM	Jeune rameau fleuri

996. SPIGELIA ANTHELMIA	Plante entière
997. SPINACIA OLERACEA	Feuille
998. SPIRAEA ULMARIA..V..V	Sommité fleurie
999. SPIRITUS QUERCUS GLANDIUM	
1000. SPLENINE	Ovin, bovin ou porcin
1001. SPONGIA TOSTA	
1002. STACHYS ARVENSIS	Plante entière
1003. STACHYS PALUSTRIS	Plante entière
1004. STACHYS SILVATICA	Plante entière
1005. STANNUM METALLICUM	
1006. STAPHYLOCOCCINUM	
1007. STAPHYLOTOXINUM	
1008. STAPHYSAGRIA	Graine
1009. STIBINE	
1010. STICTA PULMONARIA	Thalle
1011. STILLINGIA SILVATICA	Partie souterraine
	Partie aérienne avec fleurs et fruits
1012. STRAMONIUM	
1013. STREPTOCOCCINUM	
1014. STREPTOMYCINUM (= STREPTOMYCINE)	
1015. STRONTIUM CARBONICUM	
1016. STRONTIUM IODATUM	
1017. STRONTIUM METALLICUM	
1018. STROPHANTHUS HISPIDUS	Graine
1019. STRYCHNINUM (= STRYCHNINE)	
1020. SUCCINICUM ACIDUM	
1021. SULFUR	
1021 SULFUR IODATUM	
1023. SULFURICUM ACIDUM	
1024. SUMBUL (- SUMBULUS MOSCHATUS)	Partie souterraine
1025. SURRENINE (= SURRENALES)	Ovin, bovin ou porcin
1026. SYMPHORICARPUS RACEMOSUS	Fruit
1027. SYMPHYTUM OFFICINALE	Partie souterraine
1028. SYRINGA VULGARIS	Rameau fleuri
1029. SYRINGA VULGARIS MACERAT GLYCERINE	Bourgeon
SYZYGIIUM JAMBOLANUM (= EUGENIA JAMBOLANA)	
1030. TABACUM	Feuille
1031. TABERNANTHE IBOGA	Partie souterraine
1032. TAMARIX GALLICA	Rameau fleuri
1033. TAMARIX GALLICA MACERAT GLYCERINE	Jeune pousse
1034. TAMUS COMMUNIS	Partie souterraine
1035. TANACETUM BALSAMITA	Partie aérienne
1036. TANACETUM VULGARE	Partie aérienne
1037. TARAXACUM DENS LEONIS	Plante entière
1038. TARENTULA HISPANA	
1039. TAXUS BACCATA	Rameau feuille avec fruit
1040. TELLURIUM METALLICUM	

1041. TENDON	Ovin, bovin, porcin eu équin
1042. TEREBINTHINA	
1043. TESKRA	Capitule floral
1044. TESTOSTERONE ACETATE	
1045. TESTOSTERONE PROPIONATE	
1046. TEUCRIUM BOTRYS	Partie aérienne
1047. TEUCRIUM CHAMAEDRYS	Partie aérienne
1048. TEUCRIUM MARUM	Plante entière
1049. TEUCRIUM SCORDIUM	Partie aérienne
1050. TEUCRIUM SCORODONIA	Partie aérienne
1051. THALAMUS	Ovin, bovin ou porcin
1052. THALLIUM ACETICUM	
1053. THALLIUM METALLICUM	
1054. THALLIUM SULFURATUM THEOBROMA CACAO (= CACAO)	
1055. THERIDION CURRASSAVICUM	
1056. THIOSINAMINUM	
1057. THLASPI BURSA PASTORIS	Plante entière
1058. THUYA OCCIDENTALIS	Rameau feuillé
1059. THYMUS SERPYLLUM	Partie aérienne
1060. THYMUS VULGARIS	Partie aérienne
1061. THYMUSINE (=THYMUSINUM = THYMUS)	Veau
1062. THYROIDEA (= THYROIDINUM = THYROIDE)	Ovin, bovin ou porcin
1063. TILIA ARGENTA (= TILIA TOMENTOSA)	Inflorescence avec sa bractée
1064. TILIA EUROPAEA (= TILIA CORDATA = TILIA SYLVESTRIS)	Inflorescence avec sa bractée
1065. TILIA TOMENTOSA MACERAT GLYCERINE TILIA ALBURNUM (= ALBURNUM TILIAE)	Bourgeon
1066. TISSU CAPILLAIRE	Ovin, bovin ou porcin
1067. TISSU CONJONCTIF	Ovin, bovin ou porcin
1068. TOENIA SAGINATA	
1069. TOURMALINE LITHIQUE	
1070. TRACHYTE	
1071. TRAGOPOGON PRATENSIS	Plante entière
1072. T.R.E. (= TISSU RETICULOENDOTHELIAL)	Veau
1073. TRIFOLIUM PRATENSE	Capitule floral
1074. TRIFOLIUM REPENS	Capitule floral
1075. TRILLIUM PENDULUM . TRITICUM GERMINATUM (= BLE GERME)	Partie souterraine
1076. TRITICUM REPENS	Partie souterraine
1077. TRITICUM VULGARE	Graine
1078. TROPAEOLUM MAJUS	Plante entière
1079. T.S.H. (= THYREOSTIMULINE HYPOPHYSIAIRE)	
1030. TUBERCULINUM	
1081. TUBERCULINUM RESIDUUM	
1082. TUSSILAGO FARFARA	Plante entière

1083. TUSSILAGO FRAGRANS	Plante entière
1084. ULEXITE	
1085. ULMUTE CAMPESTRIS	Ecorce
1086. ULMUS CAMPESTRIS MACERAT GLYCERINE	Bourgeon
1087. URANIUM NITRICUM	
1088. UREE	
1089. URICUM ACIDUM	
1090. URTICA DIOICA	Plante entière.
1091. URTICA URENS	Plante entière
1092. USNEA BARBATA	Thalle
1093. USTILAGO MAIDIS	Spore à maturité
	Ovin, bovin, porcine adultes
1094. UTERINE (= UTERUS)	Rameau feuillé
1095. UVA URSI	
1096. V.A.B.	
1097. VACCINIUM MYRTILLUS	Fruit
1098. VACCINIUM VITIS IDAEA	Rameau feuillé avec fruit
1099. VACCINIUM VITIS IDAEA MACERAT GLYCERINE	Jeune pousse
1100. VACCINOTOXINUM	
1101. VALERIANA OFFICINALIS	Partie souterraine
1102. VANADIUM METALLICUM	
1103. VANILLA PLANIFOLIA	Fruit
1104. VEINE	Ovin, bovin ou porcine
1105. VERATRUM ALBUM	Partie souterraine
1106. VERATRUM VIRIDE	Partie souterraine
1107. VERBASCUM THAPSUS	Plante entière
1108. VERBENA OFFICINALIS	Plante entière
1109. VERONICA OFFICINALIS	Plante entière
1110. VERTEBRA (= VERTEBRES)	Ovin ou bovin
1111. VERTEBRES CERVICALES	Ovin ou bovin
1112. VERTEBRES DORSALES	Ovin ou bovin
1113. VERTEBRES LOMBAIRES	Ovin ou bovin
1114. VERTEBRES SACREES	Ovin ou bovin
1115. VESICULE BILIAIRE	Ovin, bovin ou porcine
1116. VESSIE	Ovin, bovin ou porcine
1117. VIBURNUM LANTANA	Ecorce
1118. VIBURNUM LANTANA MACERAT GLYCERINE	Bourgeon
1119. VIBURNUM OPULUS	Ecorce
1120. VIBURNUM PRUNIFOLIUM /VICIA FABA (=FABA VESCA)	Ecorce
1121. VINCA MAJOR	Plante entière
1122. VINCA MINOR	Plante entière
1123. VINCA ROSEA	Plante entière
VINCETOXICUM OFFICINALE (= ASCLEPIAS VINCETOXICUM)	
1124. VIOLA ODORATA	Plante entière
1125. VIOLA TRICOLOR	Plante entière
1126. VIPERA REDI	
1127. VIPERA TORVA	

1128. VISCUM ABIETIS	Partie aérienne avec fruits
1129. VISCUM ALBUM	Partie aérienne avec fruits
1130. VISCUM ALBUM MACERAT GLYCERINE	Jeune pousse
1131. VISCUM CRATAEGI	Partie aérienne avec fruits
1132. VISCUM MALI	Partie aérienne avec fruits
1133. VISCUM PINI	Partie aérienne avec fruits
1134. VISCUM QUERCUS	Partie aérienne avec fruits
1135. VITAMINE A	
1136. VITAMINE B 1	Partie aérienne avec fruits
1137. VITAMINE B 2	
1138. VITAMINE B 6	
1139. VITAMINE B 12	
1140. VITAMINE C	
1141. VITAMINE D 2	
1142. VITAMINE D 3	
1143. VITAMINE E	
1145. VITAMINE K (= MENADIONE)	
1146. VITAMINE P	
1147. VITAMINE PP	
VITEX AGNUS CASTUS (= AGNUS CASTUS)	
1148. VITIS VINIFERA	Feuille
1149. VITIS VINIFERA MACERAT GLYCERINE	Bourgeon
1150. XANTHIUM MACROCARPUM	Plante entière
1151. XANTHIUM SPINOSUM	Plante entière
1152. XANTHIUM STRUMARIUM	Plante entière
1153. YAGE	Feuille + racine
YERBA SANTA (= ERIODICTYON CALIFORNICUM)	
1154. YOHIMBEHE	Ecorce
1155. YUCCA FILAMENTOSA	Plante entière
1156. ZEA MAIS	Style et stigmate
1157. ZEA MAIS GLYCERINE	Radicelles
1158. ZINCUM METALLICUM	
1159. ZINCUM PHOSPHORICUM	
1160. ZINCUM VALERIANICUM	
1161. ZINGIBER OFFICINALE	Partie souterraine
1162. ZIZIA AUREA	Partie souterraine
1163. ZIZYPHUS JUJUBA	Fruit

Code CIS	Dénomination de la spécialité pharmaceutique
65842957	ACEBUTOLOL ZENTIVA 400 mg, comprimé pelliculé
60477038	ACEBUTOLOL ZYDUS 200 mg, comprimé pelliculé
63151492	ACEBUTOLOL ZYDUS 400 mg, comprimé pelliculé
61003712	ACECLOFENAC EG 100 mg, comprimé pelliculé
68600724	ACECLOFENAC INTAS PHARMACEUTICALS 100 mg, comprimé pelliculé
63092688	ACECLOFENAC MYLAN 100 mg, comprimé pelliculé
67238724	ACETANILIDUM BOIRON, degré de dilution compris entre 3CH et 30CH ou entre 6DH et 60DH
65900339	ACETATE DE CYPROTERONE ARROW 100 mg, comprimé sécable
67552319	ACETATE DE CYPROTERONE ARROW 50 mg, comprimé
60899178	ACETATE DE CYPROTERONE EG 100 mg, comprimé sécable
67588728	ACETATE DE CYPROTERONE EG 50 mg, comprimé sécable
65230796	ACETATE DE CYPROTERONE SANDOZ 100 mg, comprimé sécable
60406938	ACETATE DE CYPROTERONE SANDOZ 50 mg, comprimé sécable
67443608	ACETATE DE CYPROTERONE TEVA 100 mg, comprimé sécable
63455260	ACETATE DE CYPROTERONE TEVA 50 mg, comprimé
69148542	ACETYLCYSTEINE ARROW 200 mg, comprimé effervescent
66398010	ACETYLCYSTEINE BIOGARAN CONSEIL 200 mg, comprimé effervescent
62784356	ACETYLCYSTEINE BIOGARAN CONSEIL 200 mg, poudre pour solution buvable en sachet
69896678	ACETYLCYSTEINE EG 200 mg SANS SUCRE, poudre pour solution buvable en sachet-dose
68043798	ACETYLCYSTEINE EG 200 mg, poudre pour solution buvable en sachet-dose
61362245	ACETYLCYSTEINE MYLAN 200 mg, comprimé effervescent sécable
65483582	ACETYLCYSTEINE MYLAN 200 mg, poudre pour solution buvable en sachet-dose
63976701	ACETYLCYSTEINE RATIOPHARM CONSEIL 200 mg, poudre pour solution buvable en sachet-dose
67494823	ACETYLCYSTEINE SANDOZ CONSEIL 200 mg, granulés pour solution buvable en sachet-dose
67423954	ACETYLCYSTEINE TEVA 200 mg, granulés pour solution buvable en sachet-dose
62887979	ACETYLLEUCINE BIOGARAN 500 mg, comprimé
61920248	ACETYLLEUCINE MYLAN 500 mg, comprimé
65897327	ACETYLLEUCINE TEVA 500 mg, comprimé
65372144	ACETYLLEUCINE ZENTIVA 500 mg, comprimé
68623395	ACICLOVIR ACTAVIS 200 mg, comprimé
65786152	ACICLOVIR ACTAVIS 800 mg, comprimé
62022480	ACICLOVIR ALMUS 5 %, crème
61683272	ACICLOVIR ALS 200 mg, comprimé
68888917	ACICLOVIR ARROW 200 mg, comprimé
67363642	ACICLOVIR ARROW 5 %, crème
60111197	ACICLOVIR ARROW 800 mg, comprimé
64858307	ACICLOVIR ARROW CONSEIL 5 %, crème
68814411	ACICLOVIR BGR 200 mg, comprimé
62485208	ACICLOVIR BIOGARAN 200 mg, comprimé
68303445	ACICLOVIR BIOGARAN 5 %, crème
62970791	ACICLOVIR BIOGARAN 800 mg, comprimé
69175190	ACICLOVIR CRISTERS 200 mg, comprimé
61938584	ACICLOVIR CRISTERS 5 %, crème
67344332	ACICLOVIR CRISTERS 5 %, crème
62945806	ACICLOVIR CRISTERS 800 mg, comprimé
60418673	ACICLOVIR EG 200 mg, comprimé
62891447	ACICLOVIR EG 5 POUR CENT, crème
64776881	ACICLOVIR EG 800 mg, comprimé
60831049	ACICLOVIR EVOLUGEN 200 mg, comprimé
67720806	ACICLOVIR MYLAN 200 mg, comprimé
69258501	ACICLOVIR MYLAN 250 mg, poudre pour solution injectable (IV)
60126377	ACICLOVIR MYLAN 5 %, crème