

ANNEXE 2 : LISTE DES PRODUITS CONCERNÉS PAR CE RAPPEL

Tous les produits fabriqués entre janvier 2004 (lot 4011) et février 2009 (lot 9021) sont concernés. La liste est consultable sur le site internet de l'Afssaps.

Ce document dûment complété sera à joindre aux produits que vous nous retournerez, après appel de nos services.

	QUANTITE EN STOCK	N° CIP	DENOMINATION	N° FORMULE	FORME GALENIQUE
1		1853070	Abies pectinata D3 Petasites officinalis D3 Plantago lanceolata D4 Quercus robur D3 aa	100	A
2		1853093	Abies pectinata D3 Petasites officinalis D3 Plantago lanceolata D4 Veronica officinalis D3 aa	104	A
3		1854052	Adonis vernalis D3 Convallaria maialis D4 Crataegus D3 Scilla maritima D4 aa	173	A
4		1853526	Aesculus hippo., cortex D30 Lavandula vera D6 aa	180	C
5		1860012	Aesculus hippocastanum D3 Arnica montana pl. tot. D3 Hamamelis, cortex D3 Natrum muriaticum D3 Pulsatilla D3 aa	185	A
6		1934064	Allium cepa D4 1P Arnica montana, pl. tot. D4 2P Bellis perennis D4 1P Calendula officinalis D3 1P Hamamelis, cortex D3 1P Ruta graveolens D3 1P Symphytum officinale D3 3P	199	A
7		1877515	Aloe D3	NA	A
8		1853845	Anagallis arvensis D3 Chamomilla vulgaris, flos D3 Kalium aceticum stibiatum D6 Malachite D8 aa	216	A
9		1860058	Ananassa sativa D5 Resina laricis D5 Ruta graveolens D3 aa	223	C
10		1876148	Ananassa sativa D5 Resina laricis D5 aa	218	C

	QUANTITE EN STOCK	N° CIP	DENOMINATION	N° FORMULE	FORME GALENIQUE
11		1928980	Apis mellifica D8	NA	C
12		1868485	Apis mellifica D8 Aurum mur. Natronatum D7 Avena sativa D3 Hypericum perforatum D3 Ignatia amara D5 Phosphoricum acidum D5 aa	146	A
13		1858699	Apis mellifica D8 Arnica montana, radix D10 Berberis vulgaris, cortex rad. D3 Colchicum autumnale D4 Formica rufa D8 Gelsemium sempervirens D3 Gnaphalium leontopodium D3 aa	298	A
14		1860093	Apis mellifica D8 Argentum metallicum D30 Astragalus exscapus D3 Echinacea angustifolia D2 Stibine D8 Tuba uterina D8 aa	224	A
15		1860035	Apis mellifica D8 Belladonna D3 aa	306	A
16		1858452	Apis mellifica D8 Bryonia D3 Rhus toxicodendron D4 aa	324	A
17		1898279	Apis mellifica D8 Calendula officinalis D3 Euphrasia officinalis D3 aa	331	C
18		1857145	Aqua marina D3 Prunus spinosa D5 aa	336	A
19		1854709	Argentum Met. D8	NA	C
20		1855666	Argentum metallicum D8 Arnica montana, pl. tot. D15 Betula alba, cortex D2 Betula alba, folium D2 Formica rufa D8 Sulfur D6 aa	352	A

	QUANTITE EN STOCK	N° CIP	DENOMINATION	N° FORMULE	FORME GALENIQUE
21		1854833	Argentum metallicum D30 Belladonna D3 Vespa crabro D8 aa	356	A
22		1861135	Argentum metallicum D8 Corpus vitreum D8 aa	363	C
23		1854980	Argentum Nitric. D4	NA	C
24		1856660	Argentum nitricum D20 Echinacea angustifolia D3 Eucalyptus globulus D3 Thuya occidentalis D3 Vaucheria D3 aa	376	A
25		1855519	Arnica D3 Betula alba D2 aa	398	A
26		1855270	Arnica montana (planta tota) D3	NA	A
27		1855962	Arnica montana, pl. tot. D10 Aurum metallicum D10 Formica rufa D10 Hyoscyamus niger 0,002% Onopordon acanthium 0,5% Primula officinalis 0,5% Excipient q.s.p. 100% aa	392	A
28		1855873	Arnica montana, pl. tot. D20 Betula alba, cortex D2 Formica rufa D8 aa	402	A
29		1858268	Arnica montana, pl. tot. D20 Betula alba, cortex D2 Plumbum mellitum D20 aa	406	A
30		1855896	Arnica montana, pl. tot. D3 Hypericum perforatum D15 Levisticum officinale, radix D3 aa	302	A
31		1860325	Arnica montana, pl. tot. 0,25% Urtica urens 4,75% Excipient q.s.p. 100%	432	C
32		1855548	Arnica montana, pl. tot. D3 Betula alba, cortex D3 Equisetum arvense D3 Formica rufa D8 Mandragora D3 Spiraea ulmaria D3 Stannum metallicum D10 aa	404	A

	QUANTITE EN STOCK	N° CIP	DENOMINATION	N° FORMULE	FORME GALENIQUE
33		1855235	Arnica, Pl. Tot. D3	NA	C
34		1856192	Artère D8 Betula alba, cortex D2 Galène D8 Secale cornutum D6 Tabacum D6 aa	438	A
35		1856186	Arum maculatum D3 Pteridium aquilinum D3 aa	440	A
36		1861388	Aurum metallicum D10 Plumbum mellitum D12 Prunus spinosa D4 Hyoscyamus niger 0,1% Onopordon acant.,flos 2,5% Primula officinalis, flos 2,5% Excipient q.s.p. 100% aa	477	A
37		1856393	Aurum metallicum D12 Crataegus D3 aa	456	A
38		1858819	Aurum metallicum D20 Betula alba, cortex D2 Plumbum mellitum D20 aa	444	A
39		1856648	Avena sativa D3 Calcarea carbonica ost. D8 Phosphorus D25 Sulfur D25 Valeriana officinalis, radix D3 aa	482	A
40		1862838	Belladonna D12	NA	C
41		1862732	Belladonna D3	NA	A
42		1862815	Belladonna D6	NA	C
43		1862985	Belladonna D3 Chelidonium majus, radix D3 Oxalis acetosella D3 Papaver somniferum D3 aa	506	A
44		1863016	Belladonna D6 Betula alba, folium D3 Formica rufa D8 aa	502	C
45		1874422	Belladonna D3 Chamomilla vulgaris, radix D3 Gelsemium sempervirens D3 Oxalis acetosella D3 Sanguinaria canadensis D3 aa	504	A

	QUANTITE EN STOCK	N° CIP	DENOMINATION	N° FORMULE	FORME GALENIQUE
46		1863074	Belladonna D3 Oxalis acetosella D3 aa	522	A
47		1863312	Berberis vulgaris, cortex radix D2 Urtica urens D3 aa	556	A
48		1863298	Berberis vulgaris, fructus D2 Urtica urens D3 aa	548	A
49		1868456	Berberis vulgaris, fructus D2 Prunus spinosa, fructus D2 aa	546	A
50		1863246	Berberis vulgaris, fructus D3 Cantharis D8 aa	532	A
51		1863306	Berberis vulgaris, pl. tot. D2 Urtica urens D3 aa	550	A
52		1863200	Berberis, cortex radices D3	NA	A
53		1863128	Berberis, fructus D3	NA	A
54		1863358	Betonica officinalis D3 Rosmarinus officinalis D3 aa	558	A
55		1857642	Betula alba, cortex D3	NA	A
56		1863559	Betula alba, cortex D2 Galène D8 Retina D8 Secale cornutum D6 Tabacum D6 aa	562	A
57		1863453	Betula alba, folium D3	NA	A
58		1868290	Borrago officinalis D3	NA	A
59		1863594	Bryonia D3	NA	A
60		1860124	Bryonia D3 Stannum metallicum D10 aa	582	A
61		1859150	Bryonia D4 Peritonaemum D8 Stannum metallicum D10 Viscum album mali D3 aa	581	A
62		1930103	Bryophyllum argento cultum D3	NA	A
63		1930126	Bryophyllum argento cultum D2	NA	A
64		1863915	Bryophyllum calycinum D3 Ignatia amara D4 Lachesis mutus D12 aa	586	A
65		1930190	Bryophyllum mercurio cultum D3	NA	A

	QUANTITE EN STOCK	N° CIP	DENOMINATION	N° FORMULE	FORME GALENIQUE
66		1930209	Bryophyllum mercurio cultum D2	NA	A
67		1863683	Bryophyllum, folium D3	NA	A
68		1864576	Calendula D4	NA	C
69		1865073	Carbo veg. D8 Crataegus D2 aa	620	A
70		1865280	Carduus D3 Oxalis acet. D3 aa	636	A
71		1933159	Chamomilla cupro culta, radix D3 Renine D8 aa	650	A
72		1930333	Chamomilla cupro culta, radix D3	NA	A
73		1930356	Chamomilla cupro culta, radix D2	NA	A
74		1865653	Chamomilla vulgaris, planta tota D3	NA	A
75		1865498	Chamomilla vulgaris, radix D3	NA	A
76		1865989	Chelidonium majus, flos D3 Ferrum metallicum D8 Oxalis acetosella D6 aa	670	A
77		1955008	Chelidonium ferro cultum, radix D3 Hépatine D8 aa	666	A
78		1930468	Chelidonium ferro cultum, radix D3	NA	A
79		1930474	Chelidonium ferro cultum, radix D2	NA	A
80		1865819	Chelidonium, Rad. D4	NA	C
81		1930592	Cichorium plumbo cultum D3	NA	A
82		1930586	Cichorium plumbo cultum D2	NA	A
83		1931835	Cichorium stanno cult. D2 Disq. vert. D8 aa	684	A
84		1931858	Cichorium stanno cultum D2 Hépatine D8 aa	686	A
85		1930669	Cichorium stanno cultum D3	NA	A
86		1930675	Cichorium stanno cultum D2	NA	A
87		1866285	Cineraria maritima D10	NA	C
88		1934118	Citrus pericarpium D1	NA	A
89		1865245	Cnicus D2 Paeonia officinalis D2 aa	626	A
90		1866345	Colchicum autumnale D3	NA	A

	QUANTITE EN STOCK	N° CIP	DENOMINATION	N° FORMULE	FORME GALENIQUE
91		1926395	Corpus Vitreum D8 Stannum metallicum D8 aa	709	C
92		1866670	Corpus Vitreum D8 Succinum D6 aa	712	C
93		1866718	Crataegus D3	NA	A
94		1868025	Dioptase D8	NA	C
95		1857435	Bambusa D6 Disques vertebraux. D8 Equisetum arv. D4 Formica D8 Pulsatilla D4 Stannum met. D8 Viscum alb. mali D3 Vivianite D8 aa	492	A
96		1868195	Dulcamara, flos 2,5% Lysimachia numularia 2,5% Excipient qsp 100%	878	A
97		1868628	Echinacea Ang. D3	NA	C
98		1868580	Echinacea angustifolia D3	NA	A
99		1860348	Echinacea angustifolia D3 Silicea D20 aa	744	C
100		1868686	Equisetum arvense D3	NA	A
101		1930764	Equisetum arvense silicea cultum D3	NA	A
102		1930770	Equisetum arvense silicea cultum D2	NA	A
103		1868976	Euphrasia Off. D3	NA	C
104		1869125	Ferrum metallicum D8 Hypericum perforatum D3 Levico D3 Prunus spinosa D4 aa	856	A
105		1872943	Foeniculum 0,3% Mel D6 Nontronite D12 aa	794	C
106		1869964	Erythraea centaurium 0,05% Euphrasia officinalis 0,1% Foeniculum vulgare 0,3% Plantago lanceolata 0,05% Excipient qsp 100%	760	C
107		1856795	Fragaria vesca D3 Urtica dioica D3 aa	810	A

	QUANTITE EN STOCK	N° CIP	DENOMINATION	N° FORMULE	FORME GALENIQUE
108		1870252	Fragaria vesca, folium D3 Vitis vinifera, folium D3 aa	814	A
109		1860785	Hamamelis, Cortex D3	NA	C
110		1931870	Hepatine D8 Taraxacum stanno cultum D2 aa	830	A
111		1931864	Hepatine D8 Taraxacum stanno cultum D3 aa	828	A
112		1874126	Hyoscyamus niger 0,002% Onopordon 0,05% Primula 0,05% Excipient qsp 100%	838	A
113		1874178	Hyoscyamus niger 0,02% Onopordon 0,5% Primula 0,5% Excipient qsp 100% Magnesia phos. D6 aa	844	A
114		1874103	Hyoscyamus niger 0,02% Onopordon 0,5% Primula 0,5% Excipient qsp 100%	836	A
115		1875025	Hyoscyamus niger D2 2% Plantago lanceolata 0,5% Primula 0,5% Excipient qsp 100%	850	A
116		1871234	Hyoscyamus 5% Valeriana D3 aa	854	A
117		1871470	Hyoscyamus niger 0,1% Onopordon acanthium 2,5% Primula officinalis 2,5% Excipient q.s.p. 100%	834	A
118		1930936	Hypericum auro cultum D3	NA	A
119		1930942	Hypericum auro cultum D2	NA	A
120		1933165	Ledum palustre D3 Primula auro culta D2 Ranunculus bulbosus D4 Sabina D4 Salix alba D3 Thuya occidentalis D3 Urtica urens D4 aa	872	A
121		1872104	Levico D3	NA	A

	QUANTITE EN STOCK	N° CIP	DENOMINATION	N° FORMULE	FORME GALENIQUE
122		1872156	Levisticum officinale, radix D3	NA	A
123		1872245	Lobelia inflata D3	NA	A
124		1872920	Mel D3	NA	C
125		1931172	Melissa cupro culta D2	NA	A
126		1931166	Melissa cupro culta D3	NA	A
127		1933188	Melissa cupro culta D3 Renine D8 aa	890	A
128		1860302	Agnus castus D3 Melissa off. D3 Mucilago levistici D3 Origanum maj. D3 Phosphorus D6 Pulsatilla D6 Rosmarinus D3 aa	193	A
129		1860472	Mercurialis Per. D4	NA	C
130		1890088	Mucilago levistici D3	NA	A
131		1931195	Nasturtium mercurio cultum D3	NA	A
132		1931189	Nasturtium mercurio cultum D2	NA	A
133		1874534	Oxalis acetosella D3	NA	A
134		1874853	Parathyr. D8 Pharmacol. D10 Quercus robur D3 aa	912	A
135		1871228	Hyoscyamus niger 0,002% Onopordon 0,05% Primula 0,05% Excipient qsp 100% Plumbum D20 aa	848	A
136		1864783	Potentilla D4 Thlaspi burs. past. D3 aa	612	A
137		1931309	Primula auro culta D3	NA	A
138		1961315	Primula auro culta D2	NA	A
139		1875396	Prunus Spin. D3	NA	C
140		1875338	Prunus spinosa D3	NA	A
141		1933194	Pulmine D8 Urtica dioic. fer. culta D3 aa	935	A
142		1869912	Resina laricis D5 Samb. flos D3 Samb. med. D4 aa	946	A

	QUANTITE EN STOCK	N° CIP	DENOMINATION	N° FORMULE	FORME GALENIQUE
143		1876094	Resina laricis D5	NA	A
144		1875746	Resina laricis D5 Silicea D30 aa	950	A
145		1876349	Ruta graveolens D3	NA	A
146		1876355	Ruta graveolens D3	NA	C
147		1876728	Sanguinaria D15 Spongia D15 aa	954	C
148		1875692	Silicea D6	NA	C
149		1877283	Stannum Met. D8	NA	C
150		1877426	Stannum metallicum D8 Succinum D6 aa	966	C
151		1857955	Succus citri 1% Succus cydoniae 1% Excipient q.s.p. 100%	970	A
152		1866256	Succus citri 0,1% Succus cydoniae 0,1% Excipient q.s.p. 100%	968	C
153		1877774	Succus citri 0,1% Succus cydoniae 0,1% Excipient q.s.p. 100%	968	A
154		1877308	Succus citri 3% Succus cydoniae 1% Excipient q.s.p. 100%	972	A
155		1877780	Succus citri 5% Succus cydoniae 1% Excipient q.s.p. 100%	974	A
156		1877863	Succus citri 7% Succus cydoniae 1% Excipient q.s.p. 100%	976	A
157		1877886	Symphytum officinale D3	NA	A
158		1931462	Tabacum cupro cultum D3	NA	A
159		1931516	Taraxacum stanno cultum D3	NA	A
160		1931522	Taraxacum stanno cultum D2	NA	A
161		1878420	Teucrium scorodonia D3	NA	A
162		1864760	Thlaspi Bursa Pastoris D4	NA	C
163		1931628	Thuya argento culta D3	NA	A
164		1878294	Thuya occidentalis D3	NA	A
165		1931746	Urtica dioica ferro culta D2	NA	A

	QUANTITE EN STOCK	N° CIP	DENOMINATION	N° FORMULE	FORME GALENIQUE
166		1931723	Urtica dioica ferro culta D3	NA	A
167		1851272	Cetraria Ferm. 2%	NA	A
168		1851289	Cetraria Ferm. ST2	NA	A
169		1851303	Cetraria Ferm. ST4	NA	A
170		1851295	Cetraria Ferm. ST3	NA	A
171		1851326	Cetraria Ferm. ST5	NA	A
172		1851415	Helleborus Ferm. ST5	NA	A
173		1851384	Helleborus Ferm. ST2	NA	A
174		1851390	Helleborus Ferm. ST3	NA	A
175		1851409	Helleborus Ferm. ST4	NA	A
176		1851585	V.A.F. Abietis 2%	NA	A
177		1851668	V.A.F. Abietis ST6	NA	A
178		1851645	V.A.F. Abietis ST5	NA	A
179		1851616	V.A.F. Abietis ST2	NA	A
180		1851622	V.A.F. Abietis ST3	NA	A
181		1851639	V.A.F. Abietis ST4	NA	A
182		1851674	V.A.F. Abietis ST7	NA	A
183		1851875	V.A.F. Mali ST3	NA	A
184		1851869	V.A.F. Mali ST2	NA	A
185		1851898	V.A.F. Mali ST4	NA	A
186		1851852	V.A.F. Mali 2%	NA	A
187		1851906	V.A.F. Mali ST5	NA	A
188		1851929	V.A.F. Mali ST7	NA	A
189		1851912	V.A.F. Mali ST6	NA	A
190		1852113	V.A.F. Pini ST2	NA	A
191		1852142	V.A.F. Pini ST4	NA	A
192		1852136	V.A.F. Pini ST3	NA	A
193		1852099	V.A.F. Pini 2%	NA	A
194		1852159	V.A.F. Pini ST5	NA	A
195		1852165	V.A.F. Pini ST6	NA	A
196		1852188	V.A.F. Pini ST7	NA	A
197		1852343	V.A.F. Quercus 2%	NA	A
198		1852372	V.A.F. Quercus ST3	NA	A
199		1852389	V.A.F. Quercus ST4	NA	A
200		1852366	V.A.F. Quercus ST2	NA	A
201		1852426	V.A.F. Quercus ST7	NA	A

	QUANTITE EN STOCK	N° CIP	DENOMINATION	N° FORMULE	FORME GALENIQUE
202		1852395	V.A.F. Quercus ST5	NA	A
203		1852403	V.A.F. Quercus ST6	NA	A
204		1852656	V.A.F. Ulmi ST6	NA	A
205		1852633	V.A.F. Ulmi ST5	NA	A
206		1852596	V.A.F. Ulmi ST2	NA	A
207		1852604	V.A.F. Ulmi ST3	NA	A
208		1852573	V.A.F. Ulmi 2%	NA	A
209		1852610	V.A.F. Ulmi ST4	NA	A
210		1852662	V.A.F. Ulmi ST7	NA	A