



Conseil de
l'Union européenne

**Bruxelles, le 22 juillet 2021
(OR. en)**

**11021/21
ADD 1**

**AGRI 370
STATIS 32
PESTICIDE 24
ENV 544**

NOTE DE TRANSMISSION

Origine:	Commission européenne
Date de réception:	14 juillet 2021
Destinataire:	Secrétariat général du Conseil
N° doc. Cion:	D073709/02 - ANNEXE
Objet:	ANNEXE du règlement (UE) .../... de la Commission modifiant le règlement (CE) n° 1185/2009 du Parlement européen et du Conseil relatif aux statistiques sur les pesticides en ce qui concerne la liste des substances actives

Les délégations trouveront ci-joint le document D073709/02 - ANNEXE.

p.j.: D073709/02 - ANNEXE



Bruxelles, le **XXX**
D073709/02
[...](2021) **XXX** draft

ANNEX

ANNEXE

du

règlement (UE) .../... de la Commission

**modifiant le règlement (CE) n° 1185/2009 du Parlement européen et du Conseil relatif
aux statistiques sur les pesticides en ce qui concerne la liste des substances actives**

ANNEXE

ANNEXE III

CLASSIFICATION HARMONISÉE DES SUBSTANCES

Grands groupes	Catégories de produits	Codes	Classe chimique	Dénominations communes des substances Nomenclature commune	CAS ¹	CIMAP ²
Pesticides mis sur le marché, total		PPM_TOT				
	Pesticides mis sur le marché destinés aux utilisateurs professionnels ³	PPM_PU				
	- Dont destinés à être utilisés en agriculture ⁴	PPM_AGRI				
	- Dont destinés à être utilisés en sylviculture ⁵	PPM_FORE				
	Dont destinés à	PPM_AMU				

¹ Numéro CAS (Chemical Abstract Service Number).

² Commission internationale des méthodes d'analyse des pesticides

³ Agrégat facultatif.

⁴ Agrégat facultatif. Remarque: les arbres de Noël plantés sur des superficies agricoles utiles (SAU) sont inclus (autres cultures permanentes):

[https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php?title=Glossary:Utilised_agricultural_area_\(UAA\)](https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php?title=Glossary:Utilised_agricultural_area_(UAA)) (disponible en anglais, français et allemand).

⁵ Agrégat facultatif. Remarque: la sylviculture n'inclut pas les arbres de Noël plantés sur des superficies agricoles utiles (SAU) (autres cultures permanentes):

[https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php?title=Glossary:Utilised_agricultural_area_\(UAA\)](https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php?title=Glossary:Utilised_agricultural_area_(UAA)) (disponible en anglais, français et allemand).

	d'autres utilisations professionnelles ⁶					
	- Dont utilisés uniquement pour le stockage ⁶	PPM_STOR				
Pesticides mis sur le marché conformément aux articles 22 et 24 du règlement (CE) n° 1107/2009 du Parlement européen et du Conseil ⁷						
	Groupe 1 — Substances actives à faible risque conformément à l'article 22 du règlement (CE)	GRP1				

⁶ Agrégat facultatif.

⁷ Règlement (CE) n° 1107/2009 du Parlement européen et du Conseil du 21 octobre 2009 concernant la mise sur le marché des produits phytopharmaceutiques et abrogeant les directives 79/117/CEE et 91/414/CEE du Conseil (JO L 309 du 24.11.2009, p. 1).

	n° 1107/2009 ⁸					
	Groupe 3 — Substances dont on envisage la substitution conformément à l'article 24 du règlement (CE) n° 1107/2009 ⁹	GRP3				
Pesticides mis sur le marché, groupes et catégories définis à l'annexe IV de la directive 2009/128/CE						
	Groupe 2 — Substances actives approuvées ou réputées approuvées en vertu du règlement (CE) n° 1107/2009, qui ne relèvent pas d'autres catégories, et qui sont	GRP2				

⁸ Correspond au groupe 1 de la classification des indicateurs de risque harmonisés, défini dans la directive n° 2009/128/CE du Parlement européen et du Conseil du 21 octobre 2009 instaurant un cadre d'action communautaire pour parvenir à une utilisation des pesticides compatible avec le développement durable (JO L 309 du 24.11.2009, p. 71).

⁹ Correspond au groupe 3 de la classification des indicateurs de risque harmonisés, défini dans la directive 2009/128/CE.

	inscrites dans les parties A et B de l'annexe du règlement d'exécution (UE) n° 540/2011 ¹⁰					
	Groupe 4 — Substances actives qui ne sont pas approuvées en vertu du règlement (CE) n° 1107/2009 et, par conséquent, qui ne sont pas inscrites à l'annexe du règlement d'exécution (UE) n° 540/2011	GRP4				
	Catégorie A et C: Substances actives non chimiques	CAT_A_C				
	Catégorie B, D, E, F: Substances actives chimiques	CAT_B_D-F				
Fongicides et bactéricides		PES_F				

¹⁰ Règlement d'exécution (UE) n° 540/2011 de la Commission du 25 mai 2011 portant application du règlement (CE) n° 1107/2009 du Parlement européen et du Conseil, en ce qui concerne la liste des substances actives approuvées (JO L 153 du 11.6.2011, p. 1).

	Fongicides inorganiques	F01				
		F01_01	COMPOSÉS CUPRIQUES			
		F01_01_01		BOUILLIE BORDELAISE	8011-63-0	44.604
		F01_01_02		HYDROXYDE DE CUIVRE	20427-59-2	44.305
		F01_01_03		OXYDE DE CUIVRE (I)	1317-39-1	44.603
		F01_01_04		OXYCHLORURE DE CUIVRE	1332-65-6 1332-40-7	44.602
		F01_01_05		SULFATE DE CUIVRE TRIBASIQUE	12527-76-3	44.306
		F01_01_06		AUTRES SELS DE CUIVRE n.c.a.		
		F01_02	SOUFRE INORGANIQUE			
		F01_02_01		SOUFRE	7704-34-9	18
		F01_99	AUTRES FONGICIDES INORGANQUES			
		F01_99_01		POLYSULFURE DE CALCIUM	1344-81-6	17

		F01_99_02		IODURE DE POTASSIUM	7681-11-0	773
		F01_99_03		PHOSPHONATES DE POTASSIUM (PRÉCÉDEMMENT PHOSPHITE DE POTASSIUM)	13977-65-6 13492-26-7	756
		F01_99_04		THIOCYANATE DE POTASSIUM	333-20-0	772
		F01_99_06		PHOSPHONATE DE DISODIUM	13708-85-5	808
		F01_99_07		CARBONATE ACIDE DE POTASSIUM	298-14-6	853
		F01_99_08		HYDROGÉNOCARBONATE DE SODIUM	144-55-8	
		F01_99_99		AUTRES FONGICIDES INORGANIQUES n.c.a.		
	Fongicides dérivés de carbamates ou de dithiocarbamates	F02				
		F02_01	FONGICIDES DE TYPE CARBANILATES			
		F02_01_01		DIÉTHOFENCARBE	87130-20-9	513

		F02_02	FONGICIDES DE TYPE CARBAMATES			
		F02_02_01		BENTHIAVALICARBE	413615- 35-7	744
		F02_02_02		IPROVALICARBE	140923- 17-7	620
		F02_02_03		PROPAMOCARBE	24579-73- 5	399
		F02_03	FONGICIDES DE TYPE DITHIOCARBAMATES			
		F02_03_01		MANCOZÈBE	07/01/801 8	34
		F02_03_02		MANÈBE	12427-38- 2	61
		F02_03_03		MÉTIRAME	9006-42-2	478
		F02_03_04		PROPINÈBE	12071-83- 9	177
		F02_03_05		THIRAME	137-26-8	24
		F02_03_06		ZIRAME	137-30-4	31
		F02_99	AUTRES FONGICIDES DÉRIVÉS DE			

			CARBAMATES ET DE DITHIOCARBAMATES			
		F02_99_99		AUTRES FONGICIDES DÉRIVÉS DE CARBAMATES ET DE DITHIOCARBAMATES n.c.a.		
	Fongicides dérivés de benzimidazoles	F03				
		F03_01	FONGICIDES DE TYPE BENZIMIDAZOLES			
		F03_01_01		CARBENDAZIME	10605-21-7	263
		F03_01_02		FUBERIDAZOLE	3878-19-1	525
		F03_01_03		THIABENDAZOLE	148-79-8	323
		F03_01_04		THIOPHANATE-MÉTHYLE	23564-05-8	262
		F03_99	AUTRES FONGICIDES DÉRIVÉS DE BENZIMIDAZOLES			
		F03_99_99		AUTRES FONGICIDES DÉRIVÉS DE BENZIMIDAZOLES n.c.a.		

	Fongicides dérivés d'imidazoles et de triazoles	F04				
		F04_01	FONGICIDES DE TYPE CONAZOLES			
		F04_01_01		BITERTANOL	55179-31-2	386
		F04_01_02		BROMUCONAZOLE	116255-48-2	680
		F04_01_03		CYPROCONAZOLE	94361-06-5	600
		F04_01_04		DIFÉNOCONAZOLE	119446-68-3	687
		F04_01_05		ÉPOXICONAZOLE	106325-08-0	609
		F04_01_06		ÉTRIDIAZOLE	2593-15-9	518
		F04_01_07		FENBUCONAZOLE	114369-43-6	694
		F04_01_08		FLUQUINCONAZOLE	136426-54-5	474
		F04_01_09		FLUSILAZOLE	85509-19-9	435

		F04_01_10		FLUTRIAFOL	76674-21-0	436
		F04_01_11		IMAZALIL (ENILCONAZOLE)	35554-44-0	335
		F04_01_12		IPCONAZOLE	125225-28-7 115850-69-6 115937-89-8	798
		F04_01_13		METCONAZOLE	125116-23-6	706
		F04_01_14		MYCLOBUTANIL	88671-89-0	442
		F04_01_15		PENCONAZOLE	66246-88-6	446
		F04_01_16		PROPICONAZOLE	60207-90-1	408
		F04_01_17		PROTHIOCONAZOLE	178928-70-6	745
		F04_01_18		TÉBUCONAZOLE	107534-96-3	494

		F04_01_19		TÉTRACONAZOLE	112281-77-3	726
		F04_01_20		TRIADIMÉNOL	55219-65-3	398
		F04_01_21		TRIFLUMIZOLE	99387-89-0	730
		F04_01_22		TRITICONAZOLE	131983-72-7	652
		F04_01_23		MEFENTRIFLUCONAZOLE	1417782-03-6	1004
		F04_02	FONGICIDES DE TYPE IMIDAZOLES			
		F04_02_01		CYAZOFAMIDE	120116-88-3	653
		F04_02_02		FÉNAMIDONE	161326-34-7	650
		F04_02_03		TRIAZOXIDE	72459-58-6	729
		F04_99	AUTRES FONGICIDES DÉRIVÉS D'IMIDAZOLES ET DE TRIAZOLES			
		F04_99_01		AMÉTOCTRADINE	865318-	818

					97-4	
		F04_99_02		AMISULBROME	348635-87-0	789
		F04_99_03		TRICYCLAZOLE	41814-78-2	547
		F04_99_99		AUTRES FONGICIDES DÉRIVÉS D'IMIDAZOLES ET DE TRIAZOLES n.c.a.		
	Fongicides dérivés de morpholines	F05				
		F05_01	FONGICIDES DE TYPE MORPHOLINES			
		F05_01_01		DIMÉTHOMORPHE	110488-70-5	483
		F05_01_02		DODÉMORPHE	1593-77-7	300
		F05_01_03		FENPROPIMORPHE	67564-91-4	427
		F05_99	AUTRES FONGICIDES DÉRIVÉS DE MORPHOLINES			
		F05_99_99		AUTRES FONGICIDES DÉRIVÉS DE		

				MORPHOLINES n.c.a.		
	Fongicides d'origine microbiologique ou botanique	F06				
		F06_01	FONGICIDES MICROBIOLOGIQUES			
		F06_01_01		AMPELOMYCES QUISQUALIS, SOUCHE AQ10		589
		F06_01_021		AUREOBASIDIUM PULLULANS, SOUCHE DSM 14940		809
		F06_01_022		AUREOBASIDIUM PULLULANS, SOUCHE DSM 14941		810
		F06_01_03		BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS (PRÉCÉDEMMENT SUBTILIS QST 713), SOUCHE AQ 713		661
		F06_01_04		CONIOTHYRIUM MINITANS, SOUCHE CON/M/91-08		614
		F06_01_05		CLONOSTACHYS ROSEA		624

				(PRÉCÉDEMMENT GLIOCLADIUM CATENULATUM), SOUCHE J1446		
		F06_01_08		PSEUDOMONAS CHLORORAPHIS, SOUCHE MA 342		574
		F06_01_09		PSEUDOZYMA FLOCCULOSA		669
		F06_01_111		TRICHODERMA HARZIANUM, SOUCHE T- 22		1007
		F06_01_112		TRICHODERMA HARZIANUM, SOUCHE ITEM 908		1008
		F06_01_12		CANDIDA OLEOPHILA, SOUCHE O		947
		F06_01_141		PHLEBIOPSIS GIGANTEA, SOUCHE FOC PG 410.3		930
		F06_01_142		PHLEBIOPSIS GIGANTEA, SOUCHE VRA 1835		921
		F06_01_143		PHLEBIOPSIS GIGANTEA, SOUCHE VRA 1984		922

		F06_01_15		PSEUDOMONAS SP, SOUCHE DSMZ 13134		935
		F06_01_16		PYTHIUM OLIGANDRUM, SOUCHE M1		936
		F06_01_17		STREPTOMYCES (PRÉCÉDEMMENT STREPTOMYCES GRISEOVIRIDIS), SOUCHE K61		937
		F06_01_181		TRICHODERMA ASPERELLUM (PRÉCÉDEMMENT T. HARZIANUM), SOUCHE ICC012		938
		F06_01_182		TRICHODERMA ASPERELLUM (PRÉCÉDEMMENT T. VIRIDE), SOUCHE T25		1010
		F06_01_183		TRICHODERMA ASPERELLUM (PRÉCÉDEMMENT T. VIRIDE), SOUCHE TV1		940
		F06_01_19		TRICHODERMA ASPERELLUM, SOUCHE T34		941

		F06_01_201		TRICHODERMA ATROVIRIDE (PRÉCÉDEMMENT T. HARZIANUM), SOUCHE IMI 206040		942
		F06_01_202		TRICHODERMA ATROVIRIDE (PRÉCÉDEMMENT T. HARZIANUM), SOUCHE T11		943
		F06_01_21		TRICHODERMA ATROVIRIDE, SOUCHE I- 1237		944
		F06_01_22		TRICHODERMA GAMSII (PRÉCÉDEMMENT T. VIRIDE), SOUCHE ICC080		945
		F06_01_23		TRICHODERMA POLYSPORUM (IMI 206039)		946
		F06_01_24		VERTICILLIUM ALBO- ATRUM (PRÉCÉDEMMENT VERTICILLIUM DAHLIAE), SOUCHE WCS850		948
		F06_01_25		BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS,		1011

				SOUCHE MBI 600	
		F06_01_26		BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS, SOUCHE FZB24	1012
		F06_01_27		SACCHAROMYCES CEREVISIAE, SOUCHE LAS02	1016
		F06_01_28		TRICHODERMA ATROVIRIDE, SOUCHE SC1	988
		F06_01_29		BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS SUBSP. PLANTARUM, SOUCHE D747	1013
		F06_01_30		BACILLUS PUMILUS QST, SOUCHE 2808	1014
		F06_01_31		METSCHNIKOWIA FRUCTICOLA, SOUCHE NRRL Y-27328	
		F06_01_32		STREPTOMYCES LYDICUS WYEC 108	
		F06_01_33		ABE-IT 56	
		F06_01_34		BACILLUS SUBTILIS, SOUCHE IAB/BS03	

		F06_01_35		ASPERGILLUS FLAVUS, SOUCHE MUCL 54911		
		F06_01_36		VERTICILLIUM NONALFAFAE		
		F06_02	FONGICIDES BOTANIQUES			
		F06_02_01		EUGÉNOL	97-53-0	967
		F06_02_02		GÉRANIOL	106-24-1	968
		F06_02_03		THYMOL	89-83-8	969
		F06_02_04		EXTRAIT DE THÉIER	68647-73-4	914
		F06_02_05		LAMINARINE	9008-22-4	671
		F06_02_06		FEN 560 (GRAINES DE FENUGREC EN POUDRE)		858
		F06_02_07		EXTRAIT DE REYNOUTRIA SACCHALINENSIS		
		F06_99	AUTRES FONGICIDES D'ORIGINE MICROBIOLOGIQUE OU BOTANIQUE			
		F06_99_01		CÉRÉVISANE		980

		F06_99_99		AUTRES FONGICIDES D'ORIGINE MICROBIOLOGIQUE OU BOTANIQUE n.c.a.		
		F07	BACTÉRICIDES			
		F07_01	BACTÉRICIDES INORGANIQUES			
		F07_01_01		HYPOCHLORITE DE SODIUM	7681-52-9	848
		F07_01_02		SULFATES D'ALUMINIUM	10043-01-3	849
		F07_99	AUTRES BACTÉRICIDES			
		F07_99_01		KASUGAMYCINE	6980-18-3 19408-46-9	703
		F07_99_02		STREPTOMYCINE	57-92-1	312
		F07_99_03		SULFATE D'ALUMINIUM POTASSIQUE DODÉCAHYDRATÉ	7784-24-9	
	Autres fongicides et bactéricides	F99				
		F99_01	FONGICIDES AZOTÉS ALIPHATIQUES			

		F99_01_01		CYMOXANILE	57966-95-7	419
		F99_01_02		DODINE	2439-10-3	101
		F99_01_03		GUAZATINE	108173-90-6	361
		F99_02	FONGICIDES DE TYPE AMIDES			
		F99_02_01		CYFLUFÉNAMIDE	180409-60-3	759
		F99_02_02		FLUOPICOLIDE	239110-15-7	787
		F99_02_03		PROCHLORAZE	67747-09-5	407
		F99_02_04		SILTHIOFAM	175217-20-6	635
		F99_02_05		ZOXAMIDE	156052-68-5	640
		F99_02_06		MANDIPROPAMIDE	374726-62-2	783
		F99_02_07		PENTHIOPYRADE	183675-82-3	824

		F99_02_08		BENZOVINDIFLUPYR	1072957-71-1	981
		F99_02_09		ISOFÉTAMIDE	875915-78-9	972
		F99_02_10		MANDESTROBINE	173662-97-0	
		F99_02_11		FLUOPYRAME	658066-35-4	807
		F99_03	FONGICIDES DE TYPE ANILIDES			
		F99_03_01		BÉNALAXYL	71626-11-4	416
		F99_03_02		BOSCALIDE	188425-85-6	673
		F99_03_03		CARBOXINE	5234-68-4	273
		F99_03_04		FENHEXAMIDE	126833-17-8	603
		F99_03_05		FLUTOLANIL	66332-96-5	524
		F99_03_06		MÉTALAXYL-M	70630-17-0	580

		F99_03_07		MÉTALAXYLE	57837-19-1	365
		F99_03_08		BÉNALAXYL-M	98243-83-5	766
		F99_03_09		BIXAFÈNE	581809-46-3	819
		F99_03_12		ISOPYRAZAM	881685-58-1 683777-13 683777-14-2	963
		F99_03_13		FLUXAPYROXADE	907204-31-3	828
		F99_03_14		PENFLUFÈNE	494793-67-8	826
		F99_03_15		SÉDAXANE	874967-67-6 599197-38-3 599194-51-1	833
		F99_05	FONGICIDES			

			AROMATIQUES			
		F99_05_01		CHLOROTHALONIL	1897-45-6	288
		F99_05_02		DICLORAN	99-30-9	150
		F99_05_03		MÉTHYL 2,5-DICHLORO BENZOATE	2905-69-3	686
		F99_06	FONGICIDES DE TYPE DICARBOXIMIDES			
		F99_06_01		IPRODIONE	36734-19-7	278
		F99_07	FONGICIDES DE TYPE DINITROANILINES			
		F99_07_01		FLUAZINAM	79622-59-6	521
		F99_08	FONGICIDES DE TYPE DINITROPHÉNOLS			
		F99_08_01		DINOCAP	39300-45-3	98
		F99_08_02		MEPTYLDINOCAP	6119-92-2	811
		F99_09	FONGICIDES ORGANOPHOSPHORÉS			

		F99_09_01		FOSÉTYL	15845-66-6	384
		F99_09_02		TOLCLOFOS-MÉTHYLE	57018-04-9	479
		F99_10	FONGICIDES DE TYPE OXAZOLES			
		F99_10_01		FAMOXADONE	131807-57-3	594
		F99_10_02		HYMÉXAZOLE	10004-44-1	528
		F99_10_03		OXATHIPIPROLINE	1003318-67-9	985
		F99_11	FONGICIDES DE TYPE PHÉNYLPYRROLES			
		F99_11_01		FLUDIOXONIL	131341-86-1	522
		F99_12	FONGICIDES DE TYPE PHTALIMIDES			
		F99_12_01		CAPTAN	133-06-2	40
		F99_12_02		FOLPET	133-07-3	75
		F99_13	FONGICIDES DE TYPE			

			PYRIMIDINES			
		F99_13_01		BUPIRIMATE	41483-43-6	261
		F99_13_02		CYPRODINIL	121552-61-2	511
		F99_13_03		MÉPANIPYRIM	110235-47-7	611
		F99_13_04		PYRIMÉTHANIL	53112-28-0	714
		F99_14	FONGICIDES DE TYPE QUINOLÉINES			
		F99_14_01		8-HYDROXYQUINOLÉINE	148-24-3	677
		F99_14_02		QUINOXYFÈNE	124495-18-7	566
		F99_15	FONGICIDES DE TYPE QUINONES			
		F99_15_01		DITHIANONE	3347-22-6	153
		F99_16	FONGICIDES DE TYPE STROBILURINES			
		F99_16_01		AZOXYSTROBINE	131860-33-8	571

		F99_16_02		DIMOXYSTROBINE	149961-52-4	739
		F99_16_03		FLUOXASTROBINE	361377-29-9	746
		F99_16_04		KRÉSOXIM-MÉTHYLE	143390-89-0	568
		F99_16_05		PICOXYSTROBINE	117428-22-5	628
		F99_16_06		PYRACLOSTROBINE	175013-18-0	657
		F99_16_07		TRIFLOXYSTROBINE	141517-21-7	617
		F99_16_08		FENPICOXAMIDE (PRÉCÉDEMMENT LYSERPHENVALPYR)	517875-34-2	991
		F99_17	FONGICIDES URÉIQUES			
		F99_17_01		PENCYCURON	66063-05-6	402
		F99_17_02		URÉE	57-13-6	913
		F99_99	FONGICIDES CLASSÉS	NON		

		F99_99_01		2-PHÉNYLPHÉNOL (Y COMPRIS SELS TELS QUE SEL DE SODIUM)	90-43-7	246
		F99_99_02		ACIBENZOLAR-S-MÉTHYL	135158- 54-2	597
		F99_99_04		ACIDE L-ASCORBIQUE	50-81-7	774
		F99_99_05		ACIDE BENZOÏQUE	65-85-0	622
		F99_99_06		FENPROPIDINE	67306-00- 7	520
		F99_99_08		MÉTRAFÉNONE	220899- 03-6	752
		F99_99_09		PYRIOFÉNONE	688046- 61-9	827
		F99_99_10		SPIROXAMINE	118134- 30-8	572
		F99_99_11		CHLORURE DE DIDÉCYL- DIMÉTHYLAMMONIUM		859
		F99_99_12		PROQUINAZIDE	189278- 12-4	764
		F99_99_13		VALIFÉNALATE (PRÉCÉDEMMENT VALIPHÉNAL)	283159- 90-0	857

		F99_99_14		DISULFURE DIMÉTHYLE	DE	624-92-0	
		F99_99_15		COS-OGA			979
		F99_99_16		FLUTIANIL		958647- 10-4	835
		F99_99_17		FENPYRAZAMINE		473798- 59-3	832
		F99_99_99		AUTRES FONGICIDES ET BACTÉRICIDES NON CLASSÉS n.c.a.			
Herbicides, défanants et agents antimousse		PES_H					
	Herbicides dérivés de phénoxyphytohormon es	H01					
		H01_01	HERBICIDES À RADICAL PHÉNOXY				
		H01_01_01		2,4-D		94-75-7	1
		H01_01_02		2,4-DB		94-82-6	83
		H01_01_03		DICHLORPROP-P		15165-67- 0	476

		H01_01_04		MCPA	94-74-6	2
		H01_01_05		MCPB	94-81-5	50
		H01_01_06		MÉCOPROP	7085-19-0	51
		H01_01_07		MECOPROP-P	16484-77-8	475
		H01_99	AUTRES HERBICIDES DÉRIVÉS DE PHÉNOXYPHYTOHORMON ES			
		H01_99_99		AUTRES HERBICIDES DÉRIVÉS DE PHÉNOXYPHYTOHORMON ES n.c.a.		
	Herbicides dérivés de triazines et de triazinones	H02				
		H02_02	HERBICIDES DE TYPE TRIAZINES			
		H02_02_01		TERBUTHYLAZINE	5915-41-3	234
		H02_02_02		HEXAZINONE	51235-04-2	374
		H02_03	HERBICIDES DE TYPE			

			TRIAZINONES			
		H02_03_01		MÉTAMITRONE	41394-05-2	381
		H02_03_02		MÉTRIBUZINE	21087-64-9	283
		H02_99	AUTRES HERBICIDES DÉRIVÉS DE TRIAZINES ET DE TRIAZINONES			
		H02_99_99		AUTRES HERBICIDES DÉRIVÉS DE TRIAZINES ET DE TRIAZINONES n.c.a.		
	Herbicides dérivés d'amides et d'anilides	H03				
		H03_01	HERBICIDES DE TYPE AMIDES			
		H03_01_01		BÉFLUBUTAMIDE	113614-08-7	662
		H03_01_02		DIMÉTHÉNAMIDE-P	163515-14-8	638
		H03_01_03		ISOXABÈNE	82558-50-7	701
		H03_01_04		NAPROPAMIDE	15299-99-	271

					7	
		H03_01_05		PENOXsulAME	219714-96-2	758
		H03_01_06		PÉTHOXAMIDE	106700-29-2	665
		H03_01_07		PROPYZAMIDE	23950-58-5	315
		H03_01_08		PYROXSULAM	422556-08-9	793
		H03_02	HERBICIDES DE TYPE ANILIDES			
		H03_02_01		DIFLUFÉNICAN	83164-33-4	462
		H03_02_02		FLORASULAM	145701-23-1	616
		H03_02_03		FLUFÉNACET	142459-58-3	588
		H03_02_04		MÉTAZACHLORE	67129-08-2	411
		H03_02_05		MÉTOSULAM	139528-85-1	707

		H03_02_06		PROPANIL	709-98-8	205
		H03_03	HERBICIDES DE TYPE CHLOROACÉTANILIDES			
		H03_03_01		ACÉTOCHLORE	34256-82-1	496
		H03_03_02		DIMÉTHACHLORE	50563-36-5	688
		H03_03_03		PROPISOCHLORE	86763-47-5	836
		H03_03_04		S-MÉTOLACHLORE	87392-12-9 178961-20-1	607
		H03_03_05		PRETILACHLORE	51218-49-6	711
		H03_99	AUTRES HERBICIDES DÉRIVÉS D'AMIDES ET D'ANILIDES			
		H03_99_99		AUTRES HERBICIDES DÉRIVÉS D'AMIDES ET D'ANILIDES n.c.a.		
	Herbicides dérivés de carbammates et de	H04				

	biscarbamates					
		H04_01	HERBICIDES DE TYPE BISCARBAMATES			
		H04_01_01		CHLORPROPHAME	101-21-3	43
		H04_01_02		DESMÉDIPHAME	13684-56-5	477
		H04_01_03		PHENMÉDIPHAME	13684-63-4	77
		H04_02	HERBICIDES DE TYPE CARBAMATES			
		H04_02_01		ASULAME	3337-71-1	240
		H04_02_02		CARBÉTAMIDE	16118-49-3	95
		H04_99	AUTRES HERBICIDES DÉRIVÉS DE CARBAMATES ET DE BISCARBAMATES			
		H04_99_99		AUTRES HERBICIDES DÉRIVÉS DE CARBAMATES ET DE BISCARBAMATES n.c.a.		
	Herbicides dérivés de	H05				

	dinitroanilines					
		H05_01	HERBICIDES DE TYPE DINITROANILINES			
		H05_01_01		BENFLURALINE	1861-40-1	285
		H05_01_02		PENDIMÉTHALINE	40487-42-1	357
		H05_01_03		ORYZALIN	19044-88-3	537
		H05_99	AUTRES HERBICIDES DÉRIVÉS DE DINITROANILINES			
		H05_99_99		AUTRES HERBICIDES DÉRIVÉS DE DINITROANILINES n.c.a.		
	Herbicides dérivés d'urées, d'uraciles ou de sulphonylurées	H06				
		H06_01	HERBICIDES DE TYPE SULPHONYLURÉES			
		H06_01_01		AMIDOSULFURON	120923-37-7	515
		H06_01_02		AZIMSULFURON	120162-	584

					55-2	
		H06_01_03		BENSULFURON-MÉTHYLE	83055-99-6	502.201
		H06_01_04		CHLORSULFURON	64902-72-3	391
		H06_01_05		ÉTHOXY-SULFURON	126801-58-9	591
		H06_01_06		FLAZASULFURON	104040-78-0	595
		H06_01_07		FLUPYRSULFURON-MÉTHYLE	150315-10-9 1447440-54-5	577
		H06_01_08		FORAMSULFURON	173159-57-4	659
		H06_01_09		IMAZOSULFURON	122548-33-8	590
		H06_01_10		IODOSULFURON (IODOSULFURON-MÉTHYL-SODIUM)	185119-76-0 144550-36-7	634 634.501
		H06_01_11		MÉSOSULFURON (MESOSULFURON-	400852-	663

				MÉTHYLE)	66-6 208465- 21-8	663.20 1
		H06_01_12		METSULFURON-MÉTHYLE	74223-64- 6	441.20 1
		H06_01_13		NICOSULFURON	111991- 09-4	709
		H06_01_14		OXASULFURON	144651- 06-9	626
		H06_01_15		PROSULFURON	94125-34- 5	579
		H06_01_16		RIMSULFURON	122931- 48-0	716
		H06_01_17		SULFOSULFURON	141776- 32-1	601
		H06_01_18		THIFENSULFURON- MÉTHYLE	79277-27- 3	452
		H06_01_19		TRIASULFURON	82097-50- 5	480
		H06_01_20		TRIBENURON (SUBSTANCE MÈRE)	106040- 48-6	546
		H06_01_21		TRIFLUSULFURON	126535-	731

					15-7	
		H06_01_22		TRITOSULFURON	142469-14-5	735
		H06_01_23		ORTHOSULFAMURON	213464-77-8	781
		H06_01_24		ÉTHAMETSULFURON-MÉTHYLE	97780-06-8	834.201
		H06_01_25		HALOSULFURON-MÉTHYLE	100784-20-1	785.201
		H06_01_26		TRIFLOXYSULFURON	145099-21-4	617
		H06_02	HERBICIDES DE TYPE URACILES			
		H06_02_01		LÉNACILE	2164-08-1	163
		H06_02_02		TERBACILE	5902-51-2	272
		H06_03	HERBICIDES URÉIQUES			
		H06_03_01		CHLOROTOLURON	15545-48-9	217
		H06_03_02		DIURON	330-54-1	100
		H06_03_03		FLUOMÉTURON	2164-17-2	159

		H06_03_04		ISOPROTURON	34123-59-6	336
		H06_03_05		LINURON	330-55-2	76
		H06_03_06		MÉTOBROMURON	3060-89-7	168
		H06_99	AUTRES HERBICIDES DÉRIVÉS D'URÉES, D'URACILES OU DE SULPHONYLURÉES			
		H06_99_99		AUTRES HERBICIDES DÉRIVÉS D'URÉES, D'URACILES OU DE SULPHONYLURÉES n.c.a.		
	Autres herbicides	H99				
		H99_01	HERBICIDES DE TYPE ARYLOXYPHÉNOXY- PROPIONATES			
		H99_01_01		CLODINAFOP	114420-56-3	683
		H99_01_02		CYHALOFOP-BUTYLE	122008-85-9	596
		H99_01_03		DICLOFOP (DICLOFOP- MÉTHYLE)	40843-25-2	358 358.20

					257-141-8	1
		H99_01_04		FÉNOXAPROP-P	113158-40-0	484
		H99_01_05		FLUAZIFOP-P	83066-88-0	467
		H99_01_06		HALOXYFOP-P (ESTER MÉTHYLIQUE D'HALOXYFOP-P)	95977-29-0 72619-32-0	526 526.20 1
		H99_01_07		PROPAQUIZAFOP	111479-05-1	713
		H99_01_08		QUIZALOFOP-P	94051-08-8	641
		H99_01_09		QUIZALOFOP-P-ÉTHYLE	100646-51-3	641.20 2
		H99_01_10		QUIZALOFOP-P-TÉFURYLE	119738-06-6	641.22 6
		H99_02	HERBICIDES DE TYPE BENZOFURANNES			
		H99_02_01		ÉTHOFUMESATE	26225-79-6	233
		H99_03	HERBICIDES DE TYPE			

			ACIDES BENZOÏQUES			
		H99_03_01		DICAMBA	1918-00-9	85
		H99_03_02		PYRITHIOBAC-SODIUM	123343-16-8	
		H99_04	HERBICIDES DE TYPE BIPYRIDYLES			
		H99_04_01		DIQUAT	85-00-7	55
		H99_05	HERBICIDES DE TYPE CYCLOHEXANEDIONES			
		H99_05_01		CLÉTHODIME	99129-21-2	508
		H99_05_02		CYCLOXYDIME	101205-02-1	510
		H99_05_03		PROFOXYDIME	139001-49-3	621
		H99_05_04		TÉPRALOXYDIME	149979-41-9	608
		H99_05_05		TRALKOXYDIME	87820-88-0	544
		H99_06	HERBICIDES DE TYPE DIAZINES			

		H99_06_01		PYRIDATE	55512-33-9	447
		H99_07	HERBICIDES DE TYPE DICARBOXYMIDES			
		H99_07_01		CINIDON-ETHYLE	142891-20-1	598
		H99_07_02		FLUMIOXAZINE	103361-09-7	578
		H99_08	HERBICIDES DE TYPE DIPHÉNYLÉTHERS			
		H99_08_01		ACLONIFÈNE	74070-46-5	498
		H99_08_02		BIFÉNOX	42576-02-3	413
		H99_08_03		OXYFLUORFÈNE	42874-03-3	538
		H99_09	HERBICIDES DE TYPE IMIDAZOLINONES			
		H99_09_01		IMAZAMOX	114311-32-9	619
		H99_10	HERBICIDES INORGANIQUES			

		H99_10_01		SULFATES DE FER	7720-78-7 17375-41-6 7782-63-0	837
		H99_11	HERBICIDES DE TYPE ISOXAZOLES			
		H99_11_01		ISOXAFLUTOLE	141112-29-0	575
		H99_11_02		TOPRAMÉZONE	210631-68-8	800
		H99_13	HERBICIDES DE TYPE NITRILES			
		H99_13_01		BROMOXYNIL	1689-84-5	87
		H99_13_02		DICHLOBÉNIL	1194-65-6	73
		H99_13_03		IOXYNIL	1689-83-4 3861-47-0	86
		H99_14	HERBICIDES ORGANOPHOSPHORÉS			
		H99_14_01		GLUFOSINATE-AMMONIUM	51276-47-2 77182-82-	437

					2	
		H99_14_02		GLYPHOSATE	1071-83-6	284
		H99_15	HERBICIDES DE TYPE PHÉNYLPYRAZOLES			
		H99_15_01		PINOXADÈNE	243973- 20-8	776
		H99_15_02		PYRAFLUFÈNE-ÉTHYLE	129630- 19-9	605.20 2
		H99_16	HERBICIDES DE TYPE PYRIDAZINONES			
		H99_16_01		CHLORIDAZON	1698-60-8	111
		H99_16_02		FLURTAMONE	96525-23- 4	569
		H99_17	HERBICIDES DE TYPE PYRIDINECARBOXAMIDE S			
		H99_17_01		PICOLINAFÈNE	137641- 05-5	639
		H99_18	HERBICIDES DE TYPE ACIDES PYRIDINECARBOXYLIQUE S			

		H99_18_01		CLOPYRALID	1702-17-6	455
		H99_18_02		PICLORAME	1918-02-1	174
		H99_18_03		HALAUXIFÈNE-MÉTHYLE	943831-98-9	970.20 1
		H99_18_04		AMINOPYRALIDE	150114-71-9	771
		H99_18_05		FLORPYRAUXIFÈNE-BENZYLE	1390661-72-9	990.22 7
		H99_19	HERBICIDES DE TYPE ACIDES PYRIDYLOXYACÉTIQUES			
		H99_19_02		FLUROXYPYR	69377-81-7	431
		H99_19_03		TRICLOPYR	55335-06-3	376
		H99_20	HERBICIDES DE TYPE QUINOLÉINES			
		H99_20_01		QUINMÉRAC	90717-03-6	563
		H99_20_02		QUINCLORAC	84087-01-4	493

		H99_21	HERBICIDES DE TYPE THIADIAZINES			
		H99_21_01		BENTAZONE	25057-89-0	366
		H99_22	HERBICIDES DE TYPE THIOCARBAMATES			
		H99_22_01		MOLINATE	2212-67-1	235
		H99_22_02		PROSULFOCARBE	52888-80-9	539
		H99_22_03		TRIALATE	2303-17-5	97
		H99_23	HERBICIDES DE TYPE TRIAZOLES			
		H99_23_01		AMITROLE	61-82-5	90
		H99_24	HERBICIDES DE TYPE TRIAZOLINONES			
		H99_24_01		CARFENTRAZONE- ÉTHYLE	128639-02-1	587.20 2
		H99_25	HERBICIDES DE TYPE TRIAZOLONES			
		H99_25_01		PROPOXYCARBAZONE (PROPOXYCARBAZONE-	145026-81-9	655 655.01

				SODIUM)	181274-15-7	1
		H99_25_02		THIENCARBAZONE	317815-83-1	797
		H99_26	HERBICIDES DE TYPE TRICÉTONES			
		H99_26_01		MÉSOTRIONE	104206-82-8	625
		H99_26_02		SULCOTRIONE	99105-77-8	723
		H99_26_03		TEMBOTRIONE	335104-84-2	790
		H99_99	HERBICIDES NON CLASSÉS			
		H99_99_01		ACIDE ACÉTIQUE	64-19-7	838
		H99_99_02		BISPYRIBAC	125401-75-4	748
		H99_99_03		CLOMAZONE	81777-89-1	509
		H99_99_04		FLUROCHLORIDONE	61213-25-0	430

		H99_99_05		OXADIARGYL	39807-15-3	604
		H99_99_06		OXADIAZON	19666-30-9	213
		H99_99_07		ACIDE PÉLARGONIQUE	112-05-0	888
		H99_99_08		QUINOCLAMINE	2797-51-5	648
		H99_99_99		AUTRES HERBICIDES NON CLASSÉS, DÉFANANTS ET AGENTS ANTIMOUSSE n.c.a.		
Insecticides acaricides	et	PES_I				
	Insecticides dérivés de pyréthriinoïdes	I01				
		I01_01	INSECTICIDES DE TYPE PYRÉTHRINOÏDES			
		I01_01_01		ACRINATHRINE	101007-06-1	678
		I01_01_02		ALPHA-CYPERMÉTHRINE	67375-30-8	454
		I01_01_03		BÉTA-CYFLUTHRINE	68359-37-5	482

		I01_01_04		BIFENTHRINE	82657-04-3	415
		I01_01_05		CYFLUTHRINE	68359-37-5	385
		I01_01_06		CYPERMÉTHRINE	52315-07-8	332
		I01_01_07		DELTAMÉTHRINE	52918-63-5	333
		I01_01_08		ESFENVALÉRATE	66230-04-4	481
		I01_01_09		ÉTOFENPROX	80844-07-1	471
		I01_01_10		GAMMA-CYHALOTHRINE	76703-62-3	768
		I01_01_11		LAMBDA-CYHALOTHRINE	91465-08-6	463
		I01_01_12		TAU-FLUVALINATE	102851-06-9	786
		I01_01_13		TÉFLUTHRINE	79538-32-2	451
		I01_01_14		ZÉTA-CYPERMÉTHRINE	52315-07-8	733

		I01_01_15		BÊTA-CYPERMÉTHRINE	65731-84-2 72204-43-4 65732-07-2 83860-31-5	632
		I01_99	AUTRES INSECTICIDES DÉRIVÉS DE PYRÉTHRINOÏDES			
		I01_99_99		AUTRES INSECTICIDES DÉRIVÉS DE PYRÉTHRINOÏDES n.c.a.		
	Insecticides dérivés d'hydrocarbures chlorés	I02				
		I02_01	INSECTICIDES DE TYPE DIAMIDES ANTHRANILIQUES			
		I02_01_01		CYANTRANILIPROLE	736994-63-1	998
		I02_99	AUTRES INSECTICIDES DÉRIVÉS			

			D'HYDROCARBURES CHLORÉS			
		I02_99_99		AUTRES INSECTICIDES DÉRIVÉS D'HYDROCARBURES CHLORÉS n.c.a.		
	Insecticides dérivés de carbamates et d'oximes-carbamates	I03				
		I03_01	INSECTICIDES DE TYPE OXIMES-CARBAMATES			
		I03_01_01		MÉTHOMYL	16752-77- 5	264
		I03_01_02		OXAMYL	23135-22- 0	342
		I03_02	INSECTICIDES DE TYPE CARBAMATES			
		I03_02_01		FÉNOXYCARBE	79127-80- 3	425
		I03_02_02		FORMÉTANATE	23422-53- 9	697
		I03_02_03		MÉTHIOCARBE	2032-65-7	165

		I03_02_04		PIRIMICARBE	23103-98-2	231
		I03_99	AUTRES INSECTICIDES DÉRIVÉS DE CARBAMATE ET D'OXIMES- CARBAMATES			
		I03_99_99		AUTRES INSECTICIDES DÉRIVÉS DE CARBAMATE ET D'OXIMES- CARBAMATES n.c.a.		
	Insecticides dérivés d'organophosphates	I04				
		I04_01	INSECTICIDES ORGANOPHOSPHORÉS			
		I04_01_01		CHLORPYRIPHOS	2921-88-2	221
		I04_01_02		CHLORPYRIPHOS- MÉTHYLE	5589-13-0	486
		I04_01_03		DIMÉTHOATE	60-51-5	59
		I04_01_04		ÉTHOPROPHOS	13194-48-4	218
		I04_01_07		MALATHION	121-75-5	12
		I04_01_08		PHOSMET	732-11-6	318

		I04_01_09		PIRIMIPHOS-MÉTHYLE	29232-93-7	239
		I04_01_10		DICHLORVOS	62-73-7	11
		I04_99	AUTRES INSECTICIDES DÉRIVÉS D'ORGANOPHOSPHATES			
		I04_99_99		AUTRES INSECTICIDES DÉRIVÉS D'ORGANOPHOSPHATES n.c.a.		
	Insecticides d'origine microbiologique ou botanique	I05				
		I05_01	INSECTICIDES MICROBIOLOGIQUES			
		I05_01_01		ADOXOPHYES ORANA GRANULOVIRUS SOUCHE BV-0001		782
		I05_01_03		BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. ISRAELENIS (SÉROTYPE H-14), SOUCHE AM65-52		770
		I05_01_04		METARHIZIUM ANISOPLIAE VAR.		1020

				ANISOPLIAE, SOUCHE BIPESCO 5/F52	
		I05_01_05		PAECILOMYCES FUMOSOROSEUS, SOUCHE FE 9901	778
		I05_01_081		BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. AIZAWAI, SOUCHE ABTS- 1857	949
		I05_01_082		BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. AIZAWAI, SOUCHE GC-91	950
		I05_01_091		BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. KURSTAKI, SOUCHE ABTS 351	951
		I05_01_092		BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. KURSTAKI, SOUCHE PB 54	952
		I05_01_093		BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. KURSTAKI, SOUCHE SA 11	953
		I05_01_094		BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. KURSTAKI, SOUCHE SA 12	954

		I05_01_095		BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. KURSTAKI, SOUCHE EG 2348		955
		I05_01_10		BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. TENEBRIONIS, SOUCHE NB 176 (141 1)		956
		I05_01_111		BEAUVERIA BASSIANA, SOUCHE ATCC 74040		957
		I05_01_112		BEAUVERIA BASSIANA, SOUCHE GHA		958
		I05_01_12		GRANULOVIRUS DE CYDIA POMONELLA (CPGV)		959
		I05_01_13		VIRUS DE LA POLYHÉDROSE NUCLÉAIRE DE HELICOVERPA ARMIGERA (HEARNPV)		960
		I05_01_14		LECANICILLIUM MUSCARIUM (PRÉCÉDEMMENT VERTICILLIUM LECANII), SOUCHE VE 6		961

		I05_01_15		VIRUS DE LA POLYHÉDROSE NUCLÉAIRE DE SPODOPTERA LITTORALIS		962
		I05_01_16		BEAVERIA BASSIANA, SOUCHE 147		1017
		I05_01_17		BEAVERIA BASSIANA, SOUCHE NPP111B005		1018
		I05_01_18		ISARIA FUMOSOROSEA AOPKA, SOUCHE 97 (PRÉCÉDEMMENT PAECILOMYCES FUMOSOROSEUS)		573
		I05_01_19		VIRUS DE LA POLYÉDROSE NUCLÉAIRE DE LA SPODOPTERA EXIGUA		592
		I05_01_20		BEAVERIA BASSIANA, SOUCHE IMI389521		
		I05_01_21		BEAVERIA BASSIANA, SOUCHE PPRI 5339		
		I05_01_22		BACULOVIRUS GV		
		I05_01_23		BEAVERIA BASSIANA,		

				SOUCHE BB1		
		I05_01_24		BEAUVERIA BRONGNIARTII		
		I05_01_25		GRANULOVIRUS DE PHTHORIMAEA OPERCULELLA (PHOPGV)		
		I05_01_26		VIRUS DE LA POLYHÉDROSE NUCLÉAIRE DE SPODOPTERA EXIGUA MULTICAPSID (SEMNPV)		
		I05_01_27		BEAUVERIA BASSIANA, 203		
		I05_01_28		METARHIZIUM BRUNNEUM, SOUCHE CB15-III		
		I05_02	INSECTICIDES BOTANIKUES			
		I05_02_01		HUILE ESSENTIELLE D'ORANGE	8028-48-6 5989-27-5	902
		I05_02_02		HUILE ESSENTIELLE DE TAGÈTE		903
		I05_02_03		AZADIRACHTINE	11141-17-	627

					6	
		I05_02_04		PYRÉTHRINES	8003-34-7	32
		I05_99	AUTRES INSECTICIDES D'ORIGINE MICROBIOLOGIQUE OU BOTANIQUE			
		I05_99_99		AUTRES INSECTICIDES D'ORIGINE MICROBIOLOGIQUE OU BOTANIQUE n.c.a.		
	Acaricides	I06				
		I06_01	ACARICIDES DE TYPE PYRAZOLES			
		I06_01_01		FENPYROXIMATE	134098- 61-6	695
		I06_02	ACARICIDES DE TYPE TÉTRAZINES			
		I06_02_01		CLOFENTÉZINE	74115-24- 5	418
		I06_02_02		FLUFENZINE	162320- 67-4	734
		I06_99	AUTRES ACARICIDES			

		I06_99_01		ACÉQUINOCYL	57960-19-7	760
		I06_99_02		CYFLUMÉTOFÈNE	400882-07-7	821
		I06_99_99		AUTRES ACARICIDES n.c.a.		
	Autres insecticides	I99				
		I99_01	INSECTICIDES OBTENUS PAR FERMENTATION			
		I99_01_01		ABAMECTINE, AVERMECTINE B1A, AVERMECTINE B1B (EXPRIMÉE EN ABAMECTINE)	71751-41-2 65195-55-3 65195-56-4	495
		I99_01_02		MILBÉMECTINE	51596-10-2 51596-11-3	660
		I99_01_03		SPINOSAD	168316-95-8 131929-60-7 131929-	636

					63-0	
		I99_01_04		ÉMAMECTINE	119791-41-2 155569-91-8	791
		I99_01_05		SPINETORAM	935545-74-7	802
		I99_03	INSECTICIDES DE TYPE BENZOYL-URÉES			
		I99_03_01		DIFLUBENZURONE	35367-38-5	339
		I99_03_02		FLUFÉNOXURON	01463-69-8	470
		I99_03_03		LUFÉNURON	103055-07-8	704
		I99_03_04		NOVALURON	116714-46-6	672
		I99_03_05		TÉFLUBENZURON	83121-18-0	450
		I99_03_06		TRIFLUMURON	64628-44-0	548
		I99_04	INSECTICIDES DE TYPE			

			CARBAZATES			
		I99_04_01		BIFÉNAZATE	149877-41-8	736
		I99_05	INSECTICIDES DE TYPE DIAZYLHYDRAZINES			
		I99_05_01		MÉTHOXYFÉNOZIDE	161050-58-4	656
		I99_05_02		TÉBUFÉNOZIDE	112410-23-8	724
		I99_05_03		CHROMAFÉNOZIDE	143807-66-3	775
		I99_06	RÉGULATEURS DE CROISSANCE DES INSECTES			
		I99_06_01		CYROMAZINE	66215-27-8	420
		I99_06_02		BUPROFÉZINE	953030-84-7	681
		I99_06_03		HEXYTHIAZOX	78587-05-0	439
		I99_08	INSECTICIDES DE TYPE			

			NITROGUANIDINES			
		I99_08_01		CLOTHIANIDINE	210880-92-5	738
		I99_08_02		THIAMÉTHOXAME	153719-23-4	637
		I99_09	INSECTICIDES ORGANOSTANNIQUES			
		I99_09_01		OXYDE DE FENBUTATINE	13356-08-6	359
		I99_10	INSECTICIDES DE TYPE OXADIAZINES			
		I99_10_01		INDOXACARBE	173584-44-6	612
		I99_11	INSECTICIDES DE TYPE PHÉNYLÉTHERS			
		I99_11_01		PYRIPROXYFÈNE	95737-68-1	715
		I99_12	INSECTICIDES DE TYPE (PHÉNYL-) PYRAZOLES			
		I99_12_02		FIPRONIL	120068-37-3	581

		I99_12_03		TÉBUFENPYRAD	119168-77-3	725
		I99_12_04		CHLORANTRANILIPROLE	500008-45-7	794
		I99_13	INSECTICIDES DE TYPE PYRIDINES			
		I99_13_01		PYMÉTROZINE	123312-89-0	593
		I99_13_02		FLONICAMIDE (IKI-220)	158062-67-0	763
		I99_13_03		SULFOXAFLOR	946578-00-3	820
		I99_14	INSECTICIDES DE TYPE PYRIDYLMÉTHYLAMINES			
		I99_14_01		ACÉTAMIPRIDE	135410-20-7	649
		I99_14_02		IMIDACLOPRIDE	138261-41-3	582
		I99_14_03		THIACLOPRIDE	111988-49-9	631
		I99_14_04		FLUPYRADIFURONE	951659-40-8	987

		I99_15	INSECTICIDES DE TYPE SULFONES			
		I99_15_01		PROPARGITE	2312-35-8	216
		I99_17	INSECTICIDES DE TYPE ACIDE TÉTRONIQUE			
		I99_17_01		SPIRODICLOFÈNE	148477- 71-8	737
		I99_17_02		SPIROMÉSIFÈNE	283594- 90-1	747
		I99_18	ATTRACTIFS POUR INSECTES PHÉROMONES DE LÉPIDOPTÈRES À CHAÎNE LINÉAIRE (SCLPS)			
		I99_18_01		(E, E)-8,10-DODÉCADIÉN-1- OL	33956-49- 9	860
		I99_18_02		ACÉTATE DE (Z)-9- DODÉCÉN-1-YLE	16974-11- 1 112-66-3	422
		I99_18_03		ACÉTATE DE (Z)-8- DODÉCÉN-1-YLE	28079-04- 1	861
		I99_18_04		ACÉTATE DE (2E, 13Z)- OCTADÉCADIÉN-1-YLE	86252-65- 5	862

		I99_18_05		ACÉTATE DE (7E, 9E)- DODÉCADIÉN-1-YLE	54364-63- 5	863
		I99_18_06		ACÉTATE DE (7E, 9Z)- DODÉCADIÉN-1-YLE	55774-32- 8	864
		I99_18_07		ACÉTATE DE (7Z, 11E)- HEXADECADIÉN-1-YLE	51606-94- 4	865
		I99_18_08		ACÉTATE DE (7Z, 11Z)- HEXADECADIÉN-1-YLE	53042-79- 8 52207-99- 5	866
		I99_18_09		ACÉTATE DE (9Z, 12E)- TÉTRADÉCADIÉN-1-YLE	31654-77- 0	867
		I99_18_10		ACÉTATE DE (E)-11- TÉTRADÉCÉN-1-YLE	33189-72- 9	868
		I99_18_11		(E)-5-DÉCÉN-1-OL	56578-18- 8	869
		I99_18_12		ACÉTATE DE (E)-5-DÉCÉN- 1-YLE	38421-90- 8	870
		I99_18_13		ACÉTATE DE (E)-8- DODÉCÉN-1-YLE	38363-29- 0	871
		I99_18_14		ACÉTATE DE (E/Z)-8- DODÉCÉN-1-YLE	38363-29- 0	872

					28079-04-1	
		I99_18_15		(Z)-11-HEXADÉCÉN-1-OL	56683-54-6	873
		I99_18_16		ACÉTATE DE (Z)-11-HEXADÉCÉN-1-YLE	34010-21-4	874
		I99_18_17		(Z)-11-HEXADÉCÉNAL	53939-28-9	875
		I99_18_18		ACÉTATE DE (Z)-11-TÉTRADÉCÉN-1-YLE	20711-10-8	876
		I99_18_19		(Z)-13-OCTADÉCÉNAL	58594-45-9	878
		I99_18_20		(Z)-7-TÉTRADÉCÉNAL	65128-96-3	879
		I99_18_21		(Z)-8-DODÉCÉN-1-OL	40642-40-8	880
		I99_18_22		(Z)-9-HEXADÉCÉNAL	56219-04-6	881
		I99_18_23		ACÉTATE DE (Z)-9-TÉTRADÉCÉN-1-YLE	16725-53-4	882
		I99_18_24		ACÉTATE DE DODÉCYLE	112-66-3	884

		I99_18_25		TETRADECAN-1-OL	112-72-1	856
		I99_18_26		DODECAN-1-OL	112-53-8	
		I99_18_27		ACÉTATE DE (E/Z)-9-DODÉCÉN-1-YLE	16974-34-8	
		I99_18_28		ACÉTATE DE (E, Z, Z)-3,8,11-TÉTRADÉCATRIÉN-1-YLE	163041-94-9	
		I99_18_29		ACÉTATE DE (E, Z)-3,8-TÉTRADÉCADIÉN-1-YLE		
		I99_18_30		N-TÉTRADÉCYLACÉTATE	638-59-5	
		I99_18_31		ACÉTATE DE (Z, E)-9,11-TÉTRADÉCADIÉN-1-YLE	50767-79-8	
		I99_18_32		ACÉTATE DE (E, Z)-3,13-OCTADÉCADIÉNYLE	53120-26-6	
		I99_18_33		ACÉTATE DE (Z, Z)-3,13-OCTADÉCADIÉNYLE	53120-26-7	
		I99_18_34		ACÉTATE DE N-HEXADECANYLE	629-70-9	
		I99_18_35		(Z)-8-DODÉCÉN-1-OL	64470-32-2	
		I99_18_36		ACÉTATE DE (Z)-8-	35835-80-	

				TÉTRADÉCÉN-1-YLE	4	
		I99_18_37		ACÉTATE DE (Z, E)-8,10-TÉTRADÉCADIÉN-1-YLE	53880-51-6	
		I99_19	AUTRES ATTRACTIFS POUR INSECTES			
		I99_19_01		ACÉTATE D'AMMONIUM	631-61-8	
		I99_19_02		PUTRESCINE (1,4-DIAMINO BUTANE)	110-60-1	842
		I99_19_03		HYDROCHLORURE DE TRIMÉTHYLAMINE	593-81-7	848
		I99_19_04		ACÉTATE DE (Z)-13-HEXADÉCÉN-11-YN-1-YLE	78617-58-0	
		I99_19_05		ISOBUTYRATE DE (Z, Z, Z, Z)-7,13,16,19-DOCOSATÉTRAÉN-1-YLE	135459-81-3	883
		I99_19_06		RESCALURE	67601-06-3	
		I99_19_07		PROTÉINES HYDROLYSÉES		901
		I99_19_08		SÉNÉCIOATE DE LAVANDULYLE	23960-07-8	

		I99_19_09		ACÉTATE DE (Z)-3-MÉTHYL-6-ISOPROPÉNYLE-9-DÉCÉNYLE	67601-06-3	
		I99_19_10		2,6,6-TRIMÉTHYLBICYCLO [3.1.1] HEPT-2-ÈNE (ALPHA-PINEN)	7785-70-8	
		I99_19_11		2-ETHYL-1,6-DIOXASPIRO (4,4) NONAN (CHALCOGRAN)	38401-84-2	
		I99_19_12		2-METHYL-3-BUTEN-2-OL	115-18-4	
		I99_19_13		2-METHYL-6-MÉTHYLÈNE-2,7-OCTADIEN-4-OL (IPSDIENOL)	14434-41-4	
		I99_19_14		4,6,6-TRIMÉTHYLBICYCLO [3.1.1] HEPT-3-ÈNE-OL, [(S)-CIS-VERBENOL]	1845-30-3	
		I99_19_15		PROPANOATE DE 8-METHYL-2-DECANOL	81931-28-4	
		I99_99	INSECTICIDES ACARICIDES CLASSÉS	– NON		

		I99_99_03		ÉTOXAZOLE	153233-91-1	623
		I99_99_04		ACIDES GRAS EN C7-C18 ET SELS DE POTASSIUM INSATURÉS EN C18	67701-09-1	889
		I99_99_05		ESTERS MÉTHYLIQUES D'ACIDES GRAS EN C8-C10	85566-26-3	890
		I99_99_06		FÉNAZAQUINE	120928-09-8	693
		I99_99_07		KIESELGUR (TERRE À DIATOMÉES)	61790-53-2	647
		I99_99_08		ACIDE LAURIQUE	143-07-7	885
		I99_99_09		MÉTAFLUMIZONE	139968-49-3	779
		I99_99_10		DÉCANOATE DE MÉTHYLE	110-42-9	892
		I99_99_11		OCTANOATE DE MÉTHYLE	111-11-5	893
		I99_99_12		ACIDE OLÉIQUE	112-80-1	894
		I99_99_13		HUILE DE PARAFFINE (CAS 64742-46-7)	64742-46-7	896

		I99_99_14		HUILE DE PARAFFINE (CAS 72623-86-0)	72623-86-0	897
		I99_99_15		HUILE DE PARAFFINE (CAS 8042-47-5)	8042-47-5	898
		I99_99_16		HUILE DE PARAFFINE (CAS 97862-82-3)	97862-82-3	899
		I99_99_17		PHOSPHANE	7803-51-2	127
		I99_99_18		PYRIDABÈNE	96489-71-3	583
		I99_99_19		PYRIDALYL	179101-81-6	792
		I99_99_20		SPIROTÉTRAMATE	203313-25-1	795
		I99_99_21		FLUORURE DE SULFURYLE	2699-79-8	757
		I99_99_27		PHOSPHURE D'ALUMINIUM	20859-73-8	227
		I99_99_28		PHOSPHURE DE MAGNÉSIUM	12057-74-8	228
		I99_99_29		DIOXYDE DE CARBONE	124-38-9	844
		I99_99_30		MALTODEXTRINE	9050-36-6	801

		I99_99_31		MÉLANGE DE TERPÉNOÏDES QRD 460		982
		I99_99_32		FLUBENDIAMIDE	272451- 65-7	788
		I99_99_33		ÉTHANDINTRILE	460-19-5	
		I99_99_99		AUTRES INSECTICIDES- ACARICIDES n.c.a.		
Molluscides		PES_M				
	Molluscides	M01				
		M01_01	MOLLUSCICIDES			
		M01_01_01		PHOSPHATE FERRIQUE	10045-86- 0	629
		M01_01_03		MÉTALDÉHYDE	108-62-3 9002-91-9	62
		M01_01_04		PYROPHOSPHATE FERRIQUE	10058-44- 3	
		M01_01_99		AUTRES MOLLUSCICIDES n.c.a.		
RÉGULATEURS DE CROISSANCE		PES_PGR				

VÉGÉTALE						
	Régulateurs physiologiques de croissance des végétaux	PGR01				
		PGR01_01	RÉGULATEURS PHYSIOLOGIQUES DE CROISSANCE DES VÉGÉTAUX			
		PGR01_01_01		1-MÉTHYLCYCLOPROPÈNE	3100-04-7	767
		PGR01_01_02		CHLORMÉQUAT ET CHLORURE DE CHLORMÉQUAT (EXPRIMÉS EN CHLORMÉQUAT)	7003-89-6 999-81-5	143 143.30 2
		PGR01_01_03		CYCLANILIDE	113136-77-9	586
		PGR01_01_04		DAMINOZIDE	1596-84-5	330
		PGR01_01_05		ÉTHÉPHON	16672-87-0	373
		PGR01_01_06		ETHOXYQUINE	91-53-2	517

		PGR01_01_0 7		ÉTHYLÈNE	74-85-1	839
		PGR01_01_0 8		FORCHLORFÉNURON	68157-60- 8	633
		PGR01_01_0 9		ACIDE GIBBÉRELLIQUE	77-06-5	307
		PGR01_01_1 0		GIBBÉRELLINES	468-44-0 510-75-8 8030-53-3	904
		PGR01_01_1 1		IMAZAQUINE	81335-37- 7	699
		PGR01_01_1 2		HYDRAZIDE MALÉIQUE	123-33-1	310
		PGR01_01_1 3		MÉPIQUAT	15302-91- 7	440
		PGR01_01_1 4		PACLOBUTRAZOL	76738-62- 0	445
		PGR01_01_1 5		PROHEXADIONE- CALCIUM	127277- 53-6	567 567.02 0
		PGR01_01_1		5-NITROGUAIACOLATE	67233-85-	718

		6		DE SODIUM	6	
		PGR01_01_1 7		O-NITROPHÉNOLATE DE SODIUM	824-39-5	720
		PGR01_01_1 8		P-NITROPHÉNOLATE DE SODIUM	824-78-2	721
		PGR01_01_1 9		TRINEXAPAC	104273- 73-6	732
		PGR01_01_2 0		DIPHÉNYLAMINE	122-39-4	460
		PGR01_01_2 1		FLURPRIMIDOL	56425-91- 3	696
		PGR01_01_2 2		FLUMÉTRALINE	62924-70- 3	971
		PGR01_01_2 3		THIDIAZURON	51707-55- 2	727
		PGR01_99	AUTRES RÉGULATEURS PHYSIOLOGIQUES DE CROISSANCE DES VÉGÉTAUX			
		PGR01_99_0 1		ACIDE 1- NAPHTHYLACÉTIQUE (1- NAA)	86-87-3	313

		PGR01_99_0 2		1-DÉCANOL	112-30-1	831
		PGR01_99_0 3		1-NAPHTHYLACÉTAMIDE (1-NAD)	86-86-2	282
		PGR01_99_0 4		ACIDE 2- NAPHTHYLOXYACETIQUE (2-NOA)	120-23-0	664
		PGR01_99_0 5		6-BENZYLADÉNINE	1214-39-7	829
		PGR01_99_0 6)		CYANAMIDE	420-04-2	685
		PGR01_99_0 7)		ACIDE INDOLYL BUTYRIQUE	133-32-4	830
		PGR01_99_0 8		SINTOFEN (CINTOFEN)	130561- 48-7	717
		PGR01_99_0 9		1,4- DIMÉTHYLNAPHTALÈNE	571-58-4	822
		PGR01_99_1 0		THIOSULFATE DE SODIUM ET D'ARGENT		762
		PGR01_99_1 1		ACIDE S-ABSCISSIQUE	21293-29- 8	
		PGR01_99_9		AUTRES RÉGULATEURS		

		9		PHYSIOLOGIQUES DE CROISSANCE DES VÉGÉTAUX n.c.a.		
	Inhibiteurs de germination	PGR02				
		PGR02_02	Inhibiteurs de germination			
		PGR02_02_01		CARVONE	2244-16-8	602
		PGR02_99	AUTRES INHIBITEURS DE GERMINATION			
		PGR02_99_99		AUTRES INHIBITEURS DE GERMINATION n.c.a.		
	Autres régulateurs de croissance des végétaux	PGR03				
		PGR03_99	AUTRES RÉGULATEURS DE CROISSANCE DES VÉGÉTAUX			
		PGR03_99_01		EXTRAIT D'ALGUES MARINES (PRÉCÉDEMMENT «EXTRAIT D'ALGUES MARINES ET ALGUES»)		920

		PGR03_99_99		AUTRES RÉGULATEURS PHYSIOLOGIQUES DE CROISSANCE DES VÉGÉTAUX n.c.a.		
Autres produits phytopharmaceutiques		PES_ZR				
	Huiles végétales	ZR02				
		ZR02_01	HUILES VÉGÉTALES			
		ZR02_01_01		HUILES VÉGÉTALES/HUILE DE CITRONNELLE	8000-29-1	905
		ZR02_01_02		HUILES VÉGÉTALES/HUILE DE GIROFLE	84961-50-2 97-53-0	906
		ZR02_01_03		HUILES VÉGÉTALES/HUILE DE COLZA	8002-13-9	907
		ZR02_01_04		HUILES VÉGÉTALES/HUILE DE MENTHE VERTE	8008-79-5	908
		ZR02_01_99		AUTRES HUILES VÉGÉTALES n.c.a		

	Produits de stérilisation du sol (y compris les nématicides)	ZR03				
		ZR03_01	BROMURE DE MÉTHYLE			
		ZR03_01_01		BROMURE DE MÉTHYLE	74-83-9	128
		ZR03_02	NÉMATIQUES BIOLOGIQUES			
		ZR03_02_01		PAECILOMYCES LILACINUS, SOUCHE 251		753
		ZR03_02_02		BACILLUS FIRMUS, SOUCHE I-1582		1015
		ZR03_02_03		PASTEURIA NISHIZAWAE PN1		
		ZR03_02_99		AUTRES NÉMATIQUES BIOLOGIQUES n.c.a.		
		ZR03_03	NÉMATIQUES ORGANOPHOSPHORÉS			
		ZR03_03_01		FÉNAMIPOHOS	22224-92-6	692
		ZR03_03_02		FOSTHIAZATE	98886-44-3	585

		ZR03_03_99		AUTRES NÉMATOCIDES ORGANOPHOSPHORÉS n.c.a.		
		ZR03_99	AUTRES STÉRILISANTS DU SOL			
		ZR03_99_01		1,3-DICHLOROPROPÈNE	542-75-6	675
		ZR03_99_02		CHLOROPICRINE	76-06-2	298
		ZR03_99_03		DAZOMET	533-74-4	146
		ZR03_99_04		MÉTAM	144-54-7	20
		ZR03_99_99		AUTRES STÉRILISANTS DU SOL n.c.a.		
	Rodenticides	ZR04				
		ZR04_01	RODENTICIDES			
		ZR04_01_01		PHOSPHURE DE CALCIUM	1305-99-3	505
		ZR04_01_02		DIFÉNACOU	56073-07-5	514
		ZR04_01_03		WARFARINE	81-81-2	70
		ZR04_01_04		PHOSPHURE DE ZINC	1314-84-7	69
		ZR04_01_05		BROMADIOLONE	28772-56-	371

					7	
		ZR04_01_06		CHLOROPHACINONE	3691-35-8	208
		ZR04_01_99		AUTRES RODENTICIDES n.c.a.		
	Autres produits phytopharmaceutique s	ZR99				
		ZR99_01	DÉSINFECTANTS			
		ZR99_01_99		AUTRES DÉSINFECTANTS n.c.a.		
		ZR99_02	RÉPULSIFS			
		ZR99_02_01		SULFATE D'AMMONIUM ET D'ALUMINIUM	7784-26-1 7784-25-0	840
		ZR99_02_02		SILICATE D'ALUMINIUM (KAOLIN)	1332-58-7	841
		ZR99_02_03		FARINE DE SANG	90989-74- 5	909
		ZR99_02_04		CARBURE DE CALCIUM	75-20-7	910
		ZR99_02_05		CARBONATE DE CALCIUM	471-34-1	843
		ZR99_02_06		BENZOATE DE	3734-33-6	845

				DÉNATONIUM		
		ZR99_02_07		CALCAIRE	1317-65-3	852
		ZR99_02_08		MÉTHYL-NONYLCÉTONE	112-12-9	846
		ZR99_02_09		POUDRE DE QUARTZ	14808-60-7 7637-86-9	855
		ZR99_02_10		RÉPULSIFS OLFACTIFS/HUILE DE TALL BRUTE	8002-26-4	911
		ZR99_02_11		RÉPULSIFS OLFACTIFS/BRAI D'HUILE DE TALL	8016-81-7	912
		ZR99_02_12		SILICOALUMINATE DE SODIUM	1344-00-9	850
		ZR99_02_13		RÉSIDUS DE DISTILLATION DE GRAISSES		915
		ZR99_02_14		RÉPULSIFS OLFACTIFS/HUILE DE POISSON	100085-40-3	918
		ZR99_02_15		RÉPULSIFS OLFACTIFS/GRAISSE OVINE	98999-15-6	919

		ZR99_02_16		EXTRAIT D'AIL	8008-99-9	916
		ZR99_02_17		POIVRE		917
		ZR99_02_99		AUTRES RÉPULSIFS n.c.a.		
		ZR99_99	AUTRES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQU ES			
		ZR99_99_07		ACIDE CAPRIQUE	334-48-5	886
		ZR99_99_08		ACIDE CAPRYLIQUE	124-07-2	887
		ZR99_99_12		HEPTAMALOXYLO- GLUCAN	870721- 81-6	851
		ZR99_99_24		VIRUS DE LA MOSAÏQUE JAUNE DE LA COURGETTE (SOUCHE BÉNIGNE)		618
		ZR99_99_34		VIRUS DE LA MOSAÏQUE DU PÉPINO, SOUCHE CH2, ISOLAT 1906		1019
		ZR99_99_35		VIRUS DE LA MOSAÏQUE DU PÉPINO, ISOLAT VC1 PEU VIRULENT		
		ZR99_99_36		VIRUS DE LA MOSAÏQUE DU PÉPINO, ISOLAT VX1 PEU VIRULENT		

		ZR99_99_37		VIRUS DE LA MOSAÏQUE DU PÉPINO (PEPMV), SOUCHE EUROPÉENNE (EU), ISOLAT ABP1 PEU VIRULENT (PEPMVO)		
		ZR99_99_38		VIRUS DE LA MOSAÏQUE DU PÉPINO (PEPMV), SOUCHE CHILIENNE (CH2), ISOLAT ABP2 PEU VIRULENT (PEPMVO)		
		ZR99_99_39		EXTRAIT NATUREL DE GRAINES DE CAMELLIA SP.		
		ZR99_99_40		QUASSIA		
		ZR99_99_99		AUTRES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQU ES n.c.a.		