

E 6074

ASSEMBLÉE NATIONALE

TREIZIÈME LÉGISLATURE

SÉNAT

SESSION ORDINAIRE DE 2010-2011

Reçu à la Présidence de l'Assemblée nationale
le 9 mars 2011

Enregistré à la Présidence du Sénat
le 9 mars 2011

TEXTE SOUMIS EN APPLICATION DE L'ARTICLE 88-4 DE LA CONSTITUTION

PAR LE GOUVERNEMENT,

À L'ASSEMBLÉE NATIONALE ET AU SÉNAT.

Projet de règlement (UE) de la Commission portant mise en œuvre du règlement (CE) n° 1185/2009 du Parlement européen et du Conseil relatif aux statistiques sur les pesticides en ce qui concerne les définitions et la liste des substances actives (Texte présentant de l'intérêt pour l'EEE)



**CONSEIL DE
L'UNION EUROPÉENNE**

**Bruxelles, le 2 mars 2011 (04.03)
(OR. en)**

7038/11

**STATIS 16
AGRI 172
ENV 141
CODEC 310**

NOTE DE TRANSMISSION

Origine: Commission européenne

Date de réception: 22 février 2011

Destinataire: Secrétariat général du Conseil

Objet: Projet de règlement (UE) n° .../.. de la Commission du [...] portant mise en œuvre du règlement (CE) n° 1185/2009 du Parlement européen et du Conseil relatif aux statistiques sur les pesticides en ce qui concerne les définitions et la liste des substances actives

Les délégations trouveront ci-joint le document de la Commission D012876/02.

p.j.: D012876/02



COMMISSION EUROPÉENNE

Bruxelles, le xxx
C(20..) yyy final – **D012876/02**

Projet de

RÈGLEMENT (UE) N° .../.. DE LA COMMISSION

du [...]

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

(Texte présentant de l'intérêt pour l'EEE)

Projet de

RÈGLEMENT (UE) N° .../.. DE LA COMMISSION

du [...]

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

(Texte présentant de l'intérêt pour l'EEE)

LA COMMISSION EUROPÉENNE,

vu le traité sur le fonctionnement de l'Union européenne,

vu le règlement (CE) n° 1185/2009 du Parlement européen et du Conseil du 25 novembre 2009 relatif aux statistiques sur les pesticides¹, et notamment son article 5, paragraphes 2 et 3,

considérant ce qui suit:

- (1) Le règlement (CE) n° 1185/2009 établit un cadre commun pour la production de statistiques européennes comparables sur les ventes et l'utilisation des pesticides.
- (2) Conformément à l'article 5, paragraphe 2, du règlement (CE) n° 1185/2009, il est nécessaire d'adopter la définition du terme «superficie traitée» visée à l'annexe II, section 2, dudit règlement, étant donné qu'elle doit être comprise et appliquée de façon uniforme sur l'ensemble du territoire de l'Union, par souci de comparabilité.
- (3) Conformément à l'article 5, paragraphe 3, du règlement (CE) n° 1185/2009, la Commission adapte la liste des substances à couvrir et leur classement en catégories de produits et en classes chimiques comme indiqué à l'annexe III, régulièrement et au moins tous les cinq ans. Il convient d'actualiser la liste annexée audit règlement, étant donné qu'elle a été mise à jour la dernière fois en 2006, de façon à couvrir la période 2010-2015.
- (4) En raison du nombre de substances et de la complexité du travail d'identification des bons composants et de la bonne nomenclature, les autorités statistiques nationales ont du mal à créer les outils nécessaires à la collecte des données relatives à l'utilisation et à la mise sur le marché des substances concernées. Par conséquent, il y a lieu de ne prendre en considération que les substances auxquelles un numéro d'identification a été attribué par l'une au moins des deux grandes institutions reconnues au niveau international pour l'enregistrement des composés chimiques ou des pesticides, à savoir

¹ JO L 324 du 10.12.2009, p. 1.

le «Chemical Abstracts Service of the American Chemical Society» (CAS) et la «Commission internationale des méthodes d'analyse des pesticides» (CIPAC).

- (5) Les mesures prévues par le présent règlement sont conformes à l'avis du comité du système statistique européen,

A ADOPTÉ LE PRÉSENT RÈGLEMENT:

Article premier

Le terme «superficie traitée» visé à l'annexe II, section 2, du règlement (CE) n° 1185/2009 renvoie à la superficie élémentaire traitée, définie comme la superficie physique de la culture traitée au moins une fois avec une substance active donnée, indépendamment du nombre d'applications.

Article 2

L'annexe III du règlement (CE) n° 1185/2009 est remplacée par l'annexe du présent règlement.

Article 3

Le présent règlement entre en vigueur le vingtième jour suivant celui de sa publication au *Journal officiel de l'Union européenne*.

Le présent règlement est obligatoire dans tous ses éléments et directement applicable dans tout État membre.

Fait à Bruxelles, le [...]

Par la Commission

Le président

ANNEXE

L'annexe III du règlement (CE) n° 1185/2009 est remplacée par le texte suivant:

«ANNEXE III

CLASSIFICATION HARMONISÉE DES SUBSTANCES

Grands groupes	Catégories de produits	Code	Classes chimiques	DENOMINATIONS COMMUNES DES SUBSTANCES NOMENCLATURE COMMUNE	CAS ²	CIPAC ³
Fongicides et bactéricides		F				
	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)	1319-39-1	44.603
		F01_01_04		OXYCHLORURE DE CUIVRE	1332-40-7	44.602
		F01_01_05		SULFATE DE CUIVRE TRIBASIQUE	1333-22-8	44.606
		F01_01_06		AUTRES SELS DE CUIVRE		44
		F01_02	SOUFRE INORGANIQUE			

² Numéro CAS (Chemical Abstract Service Number).

³ Commission internationale des méthodes d'analyse des pesticides.

		F01_02_01		SOUFRE	7704-34-9	18
		F01_99	AUTRES FONGICIDES INORGANIQUES			
		F01_99_01		POLYSULFURE DE CALCIUM	1344-81-6	17
		F01_99_02		IODURE DE POTASSIUM	7681-11-0	773
		F01_99_03		PHOSPHITE DE POTASSIUM		756
		F01_99_04		THIOCYANATE DE POTASSIUM	333-20-0	772
		F01_99_05		HYPOCHLORITE DE SODIUM	7681-52-9	
		F01_99_06		PHOSPHONATE DE DISODIUM		808
		F01_99_99		AUTRES FONGICIDES INORGANIQUES		
	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	8018-01-7	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 DERIVES DE CARBAMATES OU DE DITHIOCARBAMATES			

		F02_99_99		AUTRES FONGICIDES DERIVES DE CARBAMATES OU DE DITHIOCARBAMATES		
	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-MÉTHYL	23564-05-8	262
		F03_99	AUTRES FONGICIDES DERIVES DE BENZIMIDAZOLES			
		F03_99_99		AUTRES FONGICIDES DERIVES DE BENZIMIDAZOLES		
	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		DIFENOCONAZOLE	119446-68-3	687
		F04_01_05		EPOXICONAZOLE	106325-08-0	609
		F04_01_06		ETRIDIAZOLE	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)	58594-72-2	335
		F04_01_12		IPCONAZOLE	125225-28-7	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		TEBUCONAZOLE	107534-96-3	494
		F04_01_19		TETRACONAZOLE	112281-77-3	726
		F04_01_20		TRIADIMENOL	55219-65-3	398
		F04_01_21		TRIFLUMIZOLE	99387-89-0	730
		F04_01_22		TRITICONAZOLE	131983-72-7	652
		F04_02	FONGICIDES DE TYPE IMIDAZOLES			
		F04_02_01		CYAZOFAMIDE	120116-88-3	653
		F04_02_02		FENAMIDONE	161326-34-7	650
		F04_02_03		TRIAZOXIDE	72459-58-6	729
		F04_99	AUTRES FONGICIDES DERIVES D'IMIDAZOLES ET DE TRIAZOLES			
		F04_99_01		AMETOCTRADINE	865318-97-4	818
		F04_99_02		AMISULBROM	348635-87-0	789
		F04_99_99		AUTRES FONGICIDES DERIVES D'IMIDAZOLES ET DE TRIAZOLES		
	Fongicides dérivés de morpholines	F05				
		F05_01	FONGICIDES DE TYPE MORPHOLINES			
		F05_01_01		DIMETHOMORPHE	110488-70-5	483
		F05_01_02		DODEMORPHE	1593-77-7	300
		F05_01_03		FENPROPIMORPHE	67564-91-4	427
		F05_99	AUTRES FONGICIDES DERIVES DE MORPHOLINES			
		F05_99_99		AUTRES FONGICIDES DERIVES DE MORPHOLINES		
	Fongicides biologiques	F06				
		F06_01	FONGICIDES BIOLOGIQUES			
		F06_01_01		AMPELOMYCES QUISQUALIS SOUCHE AQ10		589
		F06_01_02		AUREOBASIDIUM PULLULANS		809, 810
		F06_01_03		BACILLUS SUBTILIS STR. QST 713		661
		F06_01_04		CONIOTHYRIUM MINITANS		614

		F06_01_05		GLIOCLADIUM CATENULATUM STRAIN J1446		624
		F06_01_06		LAMINARINE	9008-22-4	671
		F06_01_07		PAECILOMYCES FUMOSOROSEUS SOUCHE APOPKA 97		573
		F06_01_08		PSEUDOMONAS CHLORORAPHIS SOUCHE MA 342		574
		F06_01_09		PSEUDOZYMA FLOCCULOSA		669
		F06_01_10		VIRUS DE LA POLYHEDROSE NUCLEAIRE DE LA SPODOPTERA EXIGUA		592
		F06_01_11		TRICHODERMA HARZIANUM RIFAI (T-22) (ITEM 908)		816
		F06_01_12		CANDIDA OLEOPHILA		946
		F06_01_13		FEN 560		858
		F06_01_14		PHLEBIOPSIS GIGANTEA (PLUSIEURS SOUCHES)		921, 922, 923, 924, 925, 926, 927, 928, 929, 930, 931, 932, 933, 934
		F06_01_15		PSEUDOMONAS SP. SOUCHE DSMZ 13134		935
		F06_01_16		PYTHIUM OLIGANDRUM (M1)		936
		F06_01_17		STREPTOMYCES K61 (K61) (ANCIENNEMENT STREPTOMYCES GRISEOVIRIDIS)		937
		F06_01_18		TRICHODERMA ASPELLERUM (ICC012) (T25) (TV1) (ANCIENNEMENT T. HARZIANUM)		938, 939, 940
		F06_01_19		TRICHODERMA ASPERELLUM (SOUCHE T34)		941
		F06_01_20		TRICHODERMA ATROVIRIDE (IMI 206040) (T 11) (ANCIENNEMENT TRICHODERMA HARZIANUM)		942, 943
		F06_01_21		TRICHODERMA ATROVIRIDE SOUCHE I-1237		944

		F06_01_22		TRICHODERMA GAMSII (ANCIENNEMENT T. VIRIDE) (ICC080)		945
		F06_01_23		TRICHODERMA POLYSPORUM (IMI 206039)		946
		F06_01_24		VERTICILLIUM ALBO-ATRUM (WCS850) (ANCIENNEMENT VERTICILLIUM DAHLIAE)		948
		F06_99	AUTRES FONGICIDES BIOLOGIQUES			
		F06_99_99		AUTRES FONGICIDES BIOLOGIQUES		
	Autres fongicides	F99				
		F99_01	FONGICIDES AZOTES ALIPHATIQUES			
		F99_01_01		CYMOXANIL	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		CYFLUFENAMID	180409-60-3	759
		F99_02_02		FLUOPICOLIDE	239110-15-7	787
		F99_02_03		PROCHLORAZ	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		PENTHIOPYRAD	183675-82-3	824
		F99_03	FONGICIDES DE TYPE ANILIDES			
		F99_03_01		BENALAXYL	71626-11-4	416
		F99_03_02		BOSCALID	188425-85-6	673
		F99_03_03		CARBOXINE	5234-68-4	273
		F99_03_04		FENHEXAMID	126833-17-8	603
		F99_03_05		FLUTOLANIL	66332-96-5	524
		F99_03_06		METALAXYL-M	70630-17-0	580
		F99_03_07		METALAXYL	57837-19-1	365
		F99_03_08		BENALAXYL-M	98243-83-5	766

	F99_03_09		BIXAFEN	581809-46-3	819
	F99_03_10		FENPYRAZAMINE	473798-59-3	832
	F99_03_11		FLUOPYRAM	658066-35-4	807
	F99_03_12		ISOPYRAZAM	881685-58-1	963
	F99_05	FONGICIDES AROMATIQUES			
	F99_05_01		CHLOROTHALONIL	1897-45-6	288
	F99_05_02		DICLORAN	99-30-9	150
	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	131-72-6	811
	F99_09	FONGICIDES ORGANOPHOSPHORÉS			
	F99_09_01		FOSETYL	15845-66-6	384
	F99_09_02		TOLCLOFOS-MÉTHYL	57018-04-9	479
	F99_10	FONGICIDES DE TYPE OXAZOLES			
	F99_10_01		FAMOXADONE	131807-57-3	594
	F99_10_02		HYMEXAZOL	10004-44-1	528
	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		MEPANIPYRIM	110235-47-7	611

		F99_13_04		PYRIMETHANIL	53112-28-0	714
		F99_14	FONGICIDES DE TYPE QUINOLÉINES			
		F99_14_01		SULFATE DE 8-HYDROXYQUINOLINE (8-HYDROXYQUINOLINE Y COMPRIS OXYQUINOLINE)	134-31-6	677
		F99_14_02		QUINOXYFENE	124495-18-7	566
		F99_15	FONGICIDES DE TYPE QUINONE			
		F99_15_01		DITHIANON	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		KRESOXYM-MÉTHYL	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_17	FONGICIDES URÉIQUES			
		F99_17_01		PENCYCURON	66063-05-6	402
	Fongicides non classés	F99_99	FONGICIDES NON CLASSÉS			
		F99_99_01		PHENYL-2 PHENOL	90-43-7	246
		F99_99_02		ACIBENZOLAR-S-MÉTHYL	126448-41-7	597
		F99_99_03		PHOSPHURE D'ALUMINIUM	20859-73-8	227
		F99_99_04		ACIDE ASCORBIQUE		774
		F99_99_05		ACIDE BENZOÏQUE	65-85-0	622
		F99_99_06		FENPROPIDINE	67306-00-7	520
		F99_99_07		PHOSPHURE DE MAGNESIUM	12057-74-8	228
		F99_99_08		METRAFENONE	220899-03-6	752
		F99_99_09		PYRIOFENONE	688046-61-9	827
		F99_99_10		SPIROXAMINE	118134-30-8	572
		F99_99_11		CHLORURE DE DIDECYL-DIMETHYLAMMONIUM		859
		F99_99_12		PROQUINAZID	189278-12-4	764

		F06_01_13		VALIFÉNALATE (ANCIENNEMENT VALIPHENAL)		857
		F99_99_99		AUTRES FONGICIDES, NON CLASSÉS		
Herbicides, défanants et agents antimousse		H				
	Herbicides dérivés de phénoxyphytohormones	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		MECOPROP	7085-19-0	51
		H01_01_07		MECOPROP-P	16484-77-8	475
		H01_99	AUTRES HERBICIDES DERIVES DE PHENOXYPHYTOHORMONES			
		H01_99_99		AUTRES HERBICIDES DERIVES DE PHENOXYPHYTOHORMONES		
	Herbicides dérivés de triazines et de triazinones	H02				
		H02_02	HERBICIDES DE TYPE TRIAZINES			
		H02_02_01		TERBUTHYLAZINE	5915-41-3	234
		H02_03	HERBICIDES DE TYPE TRIAZINONES			
		H02_03_01		MÉTAMITRONE	41394-05-2	381
		H02_03_02		METRIBUZINE	21087-64-9	283
		H02_99	AUTRES HERBICIDES DERIVES DE TRIAZINES ET DE TRIAZINONES			
		H02_99_99		AUTRES HERBICIDES DERIVES DE TRIAZINES ET DE TRIAZINONES		

	Herbicides dérivés d'amides et d'anilides	H03				
		H03_01	HERBICIDES DE TYPE AMIDES			
		H03_01_01		BEFLUBUTAMIDE	113614-08-7	662
		H03_01_02		DIMETHENAMIDE-P	87674-68-8	638
		H03_01_03		ISOXABEN	82558-50-7	701
		H03_01_04		NAPROPAMIDE	15299-99-7	271
		H03_01_05		PENOX SULAM	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		DIFLUFENICAN	83164-33-4	462
		H03_02_02		FLORASULAM	145701-23-1	616
		H03_02_03		FLUFENACET	142459-58-3	588
		H03_02_04		METAZACHLOR	67129-08-2	411
		H03_02_05		METOSULAM	139528-85-1	707
		H03_02_06		PROPANIL	709-98-8	205
		H03_02_07		HALOSULFURON-MÉTHYL	100784-20-1	785
		H03_03	HERBICIDES DE TYPE CHLOROACÉTANILIDES			
		H03_03_01		ACETOCHLORE	34256-82-1	496
		H03_03_02		DIMETHACHLORE	50563-36-5	688
		H03_03_03		PROPISOCHLORE	86763-47-5	836
		H03_03_04		S-METOLACHLORE	87392-12-9	607
		H03_99	AUTRES HERBICIDES DERIVES D'AMIDES ET D'ANILIDES			
		H03_99_99		AUTRES HERBICIDES DERIVES D'AMIDES ET D'ANILIDES		
	Herbicides dérivés de carbamates et de biscarbamates	H04				
		H04_01	HERBICIDES DE TYPE BISCARBAMATES			
		H04_01_01		CHLORPROPHAME	101-21-3	43

		H04_01_02		DESMEDIPHAME	13684-56-5	477
		H04_01_03		PHENMEDIPHAME	13684-63-4	77
		H04_02	HERBICIDES DE TYPE CARBAMATES			
		H04_02_01		ASULAM	3337-71-1	240
		H04_02_02		CARBETAMIDE	16118-49-3	95
		H04_99	AUTRES HERBICIDES DERIVES DE CARBAMATES ET DE BISCARBAMATES			
		H04_99_99		AUTRES HERBICIDES DERIVES DE CARBAMATES ET DE BISCARBAMATES		
	Herbicides dérivés de dinitroanilines	H05				
		H05_01	HERBICIDES DE TYPE DINITROANILINES			
		H05_01_01		BENFLURALINE	1861-40-1	285
		H05_01_02		PENDIMETHALINE	40487-42-1	357
		H05_01_03		ORYZALIN	19044-88-3	537
		H05_99	AUTRES HERBICIDES DERIVES DE DINITROANILINES			
		H05_99_99		AUTRES HERBICIDES DERIVES DE DINITROANILINES		
	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	120162-55-2	584
		H06_01_03		BENSULFURON	99283-01-9	502
		H06_01_04		CHLORSULFURON	64902-72-3	391
		H06_01_05		ETHOXYSULFURON	126801-58-9	591
		H06_01_06		FLAZASULFURON	104040-78-0	595
		H06_01_07		FLUPYRSULFURON	150315-10-9	577
		H06_01_08		FORAMSULFURON	173159-57-4	659

		H06_01_09		IMAZOSULFURON	122548-33-8	590
		H06_01_10		IODOSULFURON-MÉTHYL-SODIUM	144550-36-7	634.501
		H06_01_11		MESOSULFURON	400852-66-6	663
		H06_01_12		METSULFURON	74223-64-6	441
		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	79277-67-1	452
		H06_01_19		TRIASULFURON	82097-50-5	480
		H06_01_20		TRIBENURON	106040-48-6	546
		H06_01_21		TRIFLUSULFURON	135990-29-3	731
		H06_01_22		TRITOSULFURON	142469-14-5	735
		H06_01_23		ORTHOSULFAMURON	213464-77-8	781
		H06_02	HERBICIDES DE TYPE URACILES			
		H06_02_01		LENACILE	2164-08-1	163
		H06_03	HERBICIDES URÉIQUES			
		H06_03_01		CHLOROTOLURON	15545-48-9	217
		H06_03_02		DIURON	330-54-1	100
		H06_03_03		FLUOMETURON	2164-17-2	159
		H06_03_04		ISOPROTURON	34123-59-6	336
		H06_03_05		LINURON	330-55-2	76
		H06_99	AUTRES HERBICIDES DERIVES D'UREES, D'URACILES OU DE SULPHONYLUREES			
		H06_99_99		AUTRES HERBICIDES DERIVES D'UREES, D'URACILES OU DE SULPHONYLUREES		
	Autres herbicides	H99				
		H99_01	HERBICIDES DE TYPE ARYLOXYPHÉNOXY-PROPIONATES			
		H99_01_01		CLODINAFOP	114420-56-3	683

		H99_01_02		CYHALOFOP	122008-85-9	596
		H99_01_03		DICLOFOP	40843-25-2	358
		H99_01_04		FENOXAPROP-P	113158-40-0	484
		H99_01_05		FLUAZIFOP-P-BUTYL	79241-46-6	395
		H99_01_06		HALOXYFOP-P	95977-29-0	526
		H99_01_07		PROPAQUIZAFOP	111479-05-1	713
		H99_01_08		QUIZALOFOP-P	94051-08-8	641
		H99_01_09		QUIZALOFOP-P-ETHYLE	100646-51-3	641.202
		H99_01_10		QUIZALOFOP-P-TEFURYL	119738-06-6	641.226
		H99_02	HERBICIDES DE TYPE BENZOFURANNES			
		H99_02_01		ETHOFUMESATE	26225-79-6	233
		H99_03	HERBICIDES DE TYPE ACIDES BENZOÏQUES			
		H99_03_01		DICAMBA	1918-00-9	85
		H99_04	HERBICIDES DE TYPE BIPYRIDYLES			
		H99_04_01		DIQUAT	85-00-7	55
		H99_05	HERBICIDES DE TYPE CYCLOHEXANEDIONES			
		H99_05_01		CLETHODIM	99129-21-2	508
		H99_05_02		CYCLOXYDIM	101205-02-1	510
		H99_05_03		PROFOXYDIM	139001-49-3	621
		H99_05_04		TEPRALOXYDIM	149979-41-9	608
		H99_05_05		TRALKOXYDIM	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-ETHYL	142891-20-1	598
		H99_07_02		FLUMIOXAZINE	103361-09-7	578
		H99_08	HERBICIDES DE TYPE DIPHÉNYLÉTHERS			
		H99_08_01		ACLONIFENE	74070-46-5	498
		H99_08_02		BIFENOX	42576-02-3	413

		H99_08_03		OXYFLUORFENE	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		SULFATE 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		TOPRAMEZONE	210631-68-8	800
		H99_13	HERBICIDES DE TYPE NITRILES			
		H99_13_01		BROMOXYNIL	1689-84-5	87
		H99_13_02		DICHLOBENIL	1194-65-6	73
		H99_13_03		IOXYNIL	1689-83-4	86
		H99_14	HERBICIDES ORGANOPHOSPHORÉS			
		H99_14_01		GLUFOSINATE	51276-47-2	437
		H99_14_02		GLYPHOSATE	1071-83-6	284
		H99_15	HERBICIDES DE TYPE PHÉNYLPYRAZOLES			
		H99_15_01		PINOXADEN	243973-20-8	776
		H99_15_02		PYRAFLUFEN-ÉTHYL	129630-19-9	605.202
		H99_16	HERBICIDES DE TYPE PYRIDAZINONES			
		H99_16_01		CHLORIDAZONE	1698-60-8	111
		H99_16_02		FLURTAMONE	96525-23-4	569
		H99_17	HERBICIDES DE TYPE PYRIDINECARBOXAMIDES			
		H99_17_01		PICOLINAFENE	137641-05-5	639
		H99_18	HERBICIDES DE TYPE ACIDES PYRIDINECARBOXYLIQUES			
		H99_18_01		CLOPYRALID	1702-17-6	455
		H99_18_02		PICLORAME	1918-02-1	174
		H99_19	HERBICIDES DE TYPE ACIDES			

			PYRIDYLOXYACÉTIQUES			
		H99_19_01		AMINOPYRALID	150114-71-9	771
		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		QUINMERAC	90717-03-6	563
		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		TRI-ALLATE	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-ETHYL	128639-02-1	587.202
		H99_25	HERBICIDES DE TYPE TRIAZOLONES			
		H99_25_01		PROPOXYCARBAZONE	145026-81-9	655
		H99_25_02		THIENCARBAZONE	936331-72-5	797
		H99_26	HERBICIDES DE TYPE TRICÉTONES			
		H99_26_01		MESOTRIONE	104206-82-8	625
		H99_26_02		SULCOTRIONE	99105-77-8	723
		H99_26_03		TEMBOTRIONE	335104-84-2	790
	Herbicides non classés	H99_99	HERBICIDES NON CLASSÉS			
		H99_99_01		ACIDE ACETIQUE	64-19-7	838
		H99_99_02		BISPYRIBAC SODIUM	125401-92-5	748.011
		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 PELARGONIQUE	112-05-0	888
		H99_99_08		QUINOCLAMINE	2797-51-5	648
		H99_99_99		AUTRES HERBICIDES, DÉFANANTS ET AGENTS ANTIMOUSSE		
Insecticides et acaricides		I				
	Insecticides dérivés de pyréthrinoïdes	I01				
		I01_01	INSECTICIDES DE TYPE PYRÉTHRINOÏDES			
		I01_01_01		ACRINATHRINE	101007-06-1	678
		I01_01_02		ALPHA-CYPERMETHRINE	67375-30-8	454
		I01_01_03		BETA-CYFLUTHRINE	68359-37-5	482
		I01_01_04		BIFENTHRINE	82657-04-3	415
		I01_01_05		CYFLUTHRINE	68359-37-5	385
		I01_01_06		CYPERMETHRINE	52315-07-8	332
		I01_01_07		DELTAMETHRINE	52918-63-5	333
		I01_01_08		ESFENVALERATE	66230-04-4	481
		I01_01_09		ETOFENPROX	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		TEFLUTHRINE	79538-32-2	451
		I01_01_14		ZETA-CYPERMETHRINE	52315-07-8	733
		I01_99	AUTRES INSECTICIDES DERIVES DE PYRETHRINOÏDES			
		I01_99_99		AUTRES INSECTICIDES DERIVES DE PYRETHRINOÏDES		
	Insecticides dérivés d'hydrocarbures chlorés	I02				
		I02_99	AUTRES INSECTICIDES DERIVES D'HYDROCARBURES CHLORES			

		I02_99_99		AUTRES INSECTICIDES DERIVES D'HYDROCARBURES CHLORES		
	Insecticides dérivés de carbamates et d'oximes- carbamates	I03				
		I03_01	INSECTICIDES DE TYPE OXIMES- CARBAMATES			
		I03_01_01		METHOMYL	16752-77-5	264
		I03_01_02		OXAMYL	23135-22-0	342
		I03_02	INSECTICIDES DE TYPE CARBAMATES			
		I03_02_01		FENOXYCARBE	79127-80-3	425
		I03_02_02		FORMETANATE	22259-30-9	697
		I03_02_03		METHIOCARBE	2032-65-7	165
		I03_02_04		PIRIMICARBE	23103-98-2	231
		I03_99	AUTRES INSECTICIDES DERIVES DE CARBAMATE ET D'OXIMES- CARBAMATES			
		I03_99_99		AUTRES INSECTICIDES DERIVES DE CARBAMATE ET D'OXIMES- CARBAMATES		
	Insecticides dérivés d'organophosphates	I04				
		I04_01	INSECTICIDES ORGANOPHOSPHORÉS			
		I04_01_01		CHLORPYRIPHOS	2921-88-2	221
		I04_01_02		CHLORPYRIPHOS-MÉTHYL	5589-13-0	486
		I04_01_03		DIMETHOATE	60-51-5	59
		I04_01_04		ETHOPROPHOS	13194-48-4	218
		I04_01_05		FENAMIPHOS	22224-92-6	692
		I04_01_06		FOSTHIAZATE	98886-44-3	585
		I04_01_07		MALATHION	121-75-5	12
		I04_01_08		PHOSMET	732-11-6	318
		I04_01_09		PIRIMIPHOS-MÉTHYL	29232-93-7	239
		I04_99	AUTRES INSECTICIDES DERIVES D'ORGANOPHOSPHATES			

		I04_99_99		AUTRES INSECTICIDES DERIVES D'ORGANOPHOSPHATES		
	Insecticides dérivés de produits biologiques et botaniques	I05				
		I05_01	INSECTICIDES BIOLOGIQUES			
		I05_01_01		ADOXOPHYES ORANA GV SOUCHE BV-0001		782
		I05_01_02		AZADIRACTINE	11141-17-6	627
		I05_01_03		BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. ISRAELENIS (AM65-52)		770
		I05_01_04		METARHIZIUM ANISOPLIAE (BIPESCO 5F/52)		784
		I05_01_05		PAECILOMYCES FUMOSOROSEUS SOUCHE FE9901		778
		I05_01_06		PAECILOMYCES LILACINUS SOUCHE 251		753
		I05_01_07		PYRÉTHRINES	8003-34-7	32
		I05_01_08		BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. AIZAWAI (ABTS-1857 ET GC-91)		949, 950
		I05_01_09		BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. KURSTAKI (ABTS 351, PB 54, SA 11, SA12 AND EG 2348)		951, 952, 953, 954, 955
		I05_01_10		BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. TENEBRIONIS (NB 176)		956
		I05_01_11		BEAUVERIA BASSIANA (ATCC 74040 AND GHA)		957, 958
		I05_01_12		VIRUS DE LA GRANULOSE DE CYDIA POMONELLA (CPGV)		959
		I05_01_13		VIRUS DE LA POLYHEDROSE NUCLEAIRE DE HELICOVERPA ARMIGERA (HEARNPV)		960
		I05_01_14		LECANICILLIUM MUSCARIUM (VE6) (ANCIENNEMENT VERTICILLIUM LECANII)		961
		I05_01_15		VIRUS DE LA POLYHÉDROSE NUCLÉAIRE DE SPODOPTERA		962

				LITTORALIS		
		I05_99	AUTRES INSECTICIDES DERIVES DE PRODUITS BIOLOGIQUES ET BOTANIQUES			
		I05_99_99		AUTRES INSECTICIDES DERIVES DE PRODUITS BIOLOGIQUES ET BOTANIQUES		
	Autres insecticides	I99				
		I99_01	INSECTICIDES OBTENUS PAR FERMENTATION			
		I99_01_01		ABAMECTINE	71751-41-2	495
		I99_01_02		MILBEMECTINE	51596-10-2 51596-11-3	660
		I99_01_03		SPINOSAD	168316-95-8	636
		I99_01_04		BENZOATE D'EMAMECTINE	155569-91-8	791
		I99_01_05		SPINETORAM	187166-40-1	802
		I99_03	INSECTICIDES DE TYPE BENZOYL-URÉES			
		I99_03_01		DIFLUBENZURON	35367-38-5	339
		I99_03_02		FLUFENOXURON	101463-69-8	470
		I99_03_03		LUFENURON	103055-07-8	704
		I99_03_04		NOVALURON	116714-46-6	672
		I99_03_05		TEFLUBENZURON	83121-18-0	450
		I99_03_06		TRIFLUMURON	64628-44-0	548
		I99_04	INSECTICIDES DE TYPE CARBAZATES			
		I99_04_01		BIFENAZATE	149877-41-8	736
		I99_05	INSECTICIDES DE TYPE DIAZYLHYDRAZINES			
		I99_05_01		METHOXYFENOZIDE	161050-58-4	656
		I99_05_02		TEBUFENOZIDE	112410-23-8	724
		I99_05_03		CHROMAFENOZIDE	143807-66-3	775
		I99_06	RÉGULATEURS DE CROISSANCE DES INSECTES			
		I99_06_01		CYROMAZINE	66215-27-8	420

	I99_06_02		BUPROFEZINE	69327-76-0	681
	I99_06_03		HEXYTHIAZOX	78587-05-0	439
	I99_07	PHÉROMONES D'INSECTES			
	I99_07_01		(E,E)-8,10-DODECADIENE-1-OL	33956-49-9	860
	I99_07_02		(Z)-9-DODECENYL ACETATE	35148-19-7	422
	I99_07_03		(Z)-8-DODECENE-1-YL ACETATE	28079-04-1	861
	I99_07_04		(2E, 13Z)-OCTADECADIENE-1-YL ACETATE		862
	I99_07_05		(7E, 9E)-DODECADIENE-1-YL ACETATE		863
	I99_07_06		(7E, 9Z)-DODECADIENE-1-YL ACETATE		864
	I99_07_07		(7Z, 11E)-HEXADECADIENE-1-YL ACETATE		865
	I99_07_08		(7Z, 11Z)-HEXADECADIENE-1-YL ACETATE		866
	I99_07_09		(9Z, 12E)-TETRADECADIENE-1-YL ACETATE		867
	I99_07_10		(E)-11-TETRADECENE-1-YL ACETATE		868
	I99_07_11		(E)-5-DECENE-1-OL		869
	I99_07_12		(E)-5-DECENE-1-YL ACETATE		870
	I99_07_13		(E)-8-DODECENE-1-YL ACETATE		871
	I99_07_14		(E/Z)-8-DODECENE-1-YL ACETATE		872
	I99_07_15		(Z)-11-HEXADECENE-1-OL		873
	I99_07_16		(Z)-11-HEXADECENE-1-YL ACETATE		874
	I99_07_17		(Z)-11-HEXADECENAL		875
	I99_07_18		(Z)-11-TETRADECENE-1-YL ACETATE		876
	I99_07_19		(Z)-13-HEXADECENE-11-YN-1-YL ACETATE		877
	I99_07_20		(Z)-13-OCTADECENAL		878
	I99_07_21		(Z)-7-TETRADECENAL		879
	I99_07_22		(Z)-8-DODECENE-1-OL		880
	I99_07_23		(Z)-9-HEXADECENAL		881

		I99_07_24		(Z)-9-TETRADECENE-1-YL ACETATE		882
		I99_07_25		(Z,Z,Z,Z)-7,13,16,19- DOCOSATETRAENE-1-YL ISOBUTYRATE		883
		I99_07_26		ACETATE DE DODECYL		884
		I99_08	INSECTICIDES DE TYPE NITROGUANIDINES			
		I99_08_01		CLOTHIANIDINE	210880-92-5	738
		I99_08_02		THIAMETHOXAM	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		PYRIPROXYFENE	95737-68-1	715
		I99_12	INSECTICIDES DE TYPE (PHÉNYL-)PYRAZOLES			
		I99_12_01		FENPYROXIMATE	134098-61-6	695
		I99_12_02		FIPRONIL	120068-37-3	581
		I99_12_03		TEBUFENPYRAD	119168-77-3	725
		I99_12_04		CHLORANTRANILIPROLE	500008-45-7	794
		I99_12_05		FLUBENDIAMIDE	272451-65-7	788
		I99_13	INSECTICIDES DE TYPE PYRIDINES			
		I99_13_01		PYMETROZINE	123312-89-0	593
		I99_13_02		FLONICAMIDE	158062-67-0	763
		I99_14	INSECTICIDES DE TYPE PYRIDYLMÉTHYLAMINES			
		I99_14_01		ACETAMIPRIDE	135410-20-7	649
		I99_14_02		IMIDACLOPRIDE	138261-41-3	582
		I99_14_03		THIACLOPRIDE	111988-49-9	631
		I99_15	INSECTICIDES DE TYPE SULFONES			

		I99_15_01		PROPARGITE	2312-35-8	216
		I99_16	INSECTICIDES DE TYPE TÉTRAZINES			
		I99_16_01		CLOFENTEZINE	74115-24-5	418
		I99_17	INSECTICIDES DE TYPE ACIDE TÉTRONIQUE			
		I99_17_01		SPIRODICLOFEN	148477-71-8	737
		I99_17_02		SPIROMESIFEN	283594-90-1	747
	Insecticides non classifiés	I99_99	INSECTICIDES – ACARICIDES NON CLASSES			
		I99_99_01		ACEQUINOCYL	57960-19-7	760
		I99_99_02		CYFLUMETOFENE	400882-07-7	821
		I99_99_03		ETOXAZOLE	153233-91-1	623
		I99_99_04		ACIDES GRAS C7-C18 ET SELS DE POTASSIUM NON SATURES C18 (CAS 67701-09-1)	67701-09-1	889
		I99_99_05		ESTERS DE MÉTHYLE D'ACIDES GRAS C8-C10 (CAS 85566-26-3)	85566-26-3	890
		I99_99_06		FENAZAQUINE	120928-09-8	693
		I99_99_07		KIESELGUR (TERRE A DIATOMEES)	61790-53-2	647
		I99_99_08		ACIDE LAURIQUE (CAS 143-07-7)	143-07-7	885
		I99_99_09		METAFLUMIZONE	139968-49-3	779
		I99_99_10		DECANOATE DE METHYLE (CAS 110-42-9)	110-42-9	892
		I99_99_11		OCTANOATE DE METHYLE (CAS 111-11-5)	111-11-5	893
		I99_99_12		ACIDE OLEIQUE (CAS 112-80-1)	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		PYRIDABENE	96489-71-3	583
		I99_99_19		PYRIDALYL	179101-81-6	792
		I99_99_20		SPIROTETRAMAT	203313-25-1	795
		I99_99_21		FLUORURE DE SULFURYLE	2699-79-8	757
		I99_99_22		HUILE DE THYM	89-83-8	900
		I99_99_23		ACIDES GRAS C7 A C20		891
		I99_99_24		PROTEINES HYDROLYSEES		901
		I99_99_25		HUILE D'ORANGE		902
		I99_99_26		HUILE DE TAGETE		903
		I99_99_99		AUTRES INSECTICIDES – ACARICIDES		
Molluscicides, total:		M				
	Molluscicides	M01				
		M01_01	MOLLUSCICIDES			
		M01_01_01		PHOSPHATE FERRIQUE	10045-86-0	629
		M01_01_02		SULFATE D'ALUMINIUM	10043-01-3	849
		M01_01_03		METALDEHYDE	108-62-3	62
		M01_01_99		AUTRES MOLLUSCICIDES		
Régulateurs de croissance des végétaux, total:		PGR				
	Régulateurs physiologiques de croissance des végétaux	PGR01				
		PGR01_01	RÉGULATEURS PHYSIOLOGIQUES DE CROISSANCE DES VÉGÉTAUX			
		PGR01_01_01		1-MÉTHYLCYCLOPROPENE	3100-04-7	767
		PGR01_01_02		CHLORMEQUAT	999-81-5	143
		PGR01_01_03		CYCLANILIDE	113136-77-9	586
		PGR01_01_04		DAMINOZIDE	1596-84-5	330
		PGR01_01_05		ETHEPHON	16672-87-0	373
		PGR01_01_06		ETHOXYQUINE	91-53-2	517
		PGR01_01_07		ETHYLENE	74-85-1	839
		PGR01_01_08		FORCHLORFENURONE	68157-60-8	633
		PGR01_01_09		ACIDE GIBBERELLIQUE	77-06-5	307

		PGR01_01_10		GIBBERELLINE	468-44-0 510-75-8 8030-53-3	904
		PGR01_01_11		IMAZAQUINE	81335-37-7	699
		PGR01_01_12		HYDRAZIDE MALEIQUE	51542-52-0	310
		PGR01_01_13		MEPIQUAT	24307-26-4	440
		PGR01_01_14		PACLOBUTRAZOL	76738-62-0	445
		PGR01_01_15		PROHEXADIONE-CALCIUM	127277-53-6	567.02
		PGR01_01_16		5-NITROGUAIACOLATE DE SODIUM	67233-85-6	718
		PGR01_01_17		O-NITROPHENOLATE DE SODIUM	824-39-5	720
		PGR01_01_18		P-NITROPHENOLATE DE SODIUM	824-78-2	721
		PGR01_01_19		TRINEXAPAC-ETHYL	95266-40-3	732.202
		PGR01_01_20		DIPHENYLAMINE	122-39-4	460
		PGR01_01_21		FLURPRIMIDOL	56425-91-3	696
		PGR01_99	AUTRES RÉGULATEURS DE CROISSANCE DES VÉGÉTAUX			
		PGR01_99_01		ACIDE 1-NAPHTHYLACETIQUE (1-NAA)	86-87-3	313
		PGR01_99_02		1-DECANOL	112-53-8	831
		PGR01_99_03		1-NAPHTHYLACETAMIDE (1-NAD)	86-86-2	282
		PGR01_99_04		ACIDE 2-NAPHTHYLOXYACETIQUE (2-NOA)	120-23-0	664
		PGR01_99_05		6-BENZYLADENINE	1214-39-7	829
		PGR01_99_06		CYANAMIDE	420-04-2	685
		PGR01_99_07		ACIDE INDOLYL BUTYRIQUE	133-32-4	830
		PGR01_99_08		SINTOFEN (CINTOFEN)	130561-48-7	717
		PGR01_99_09		1,4-DIMÉTHYLNAPHTHALENE		822
		PGR01_99_10		THIOSULFATE D'ARGENT		762
		PGR01_99_99		AUTRES RÉGULATEURS DE CROISSANCE DES VÉGÉTAUX		
	Inhibiteurs de germination	PGR02				
		PGR02_02	INHIBITEURS DE GERMINATION			
		PGR02_02_01		CARVONE	99-49-0	602

		PGR02_99	AUTRES INHIBITEURS DE GERMINATION			
		PGR02_99_99		AUTRES INHIBITEURS DE GERMINATION		
	Autres régulateurs de croissance des végétaux	PGR03				
		PGR03_99	AUTRES RÉGULATEURS DE CROISSANCE DES VÉGÉTAUX			
		PGR03_99_99		AUTRES RÉGULATEURS DE CROISSANCE DES VÉGÉTAUX		
Autres produits phytopharmaceutiques, total:		ZR				
	Huiles minérales	ZR01				
	Huiles végétales	ZR02				
		ZR02_01	HUILES VÉGÉTALES			
		ZR02_01_01		HUILES DE PLANTES/ESSENCE DE CITRONNELLE		905
		ZR02_01_02		HUILES DE PLANTES/ESSENCE DE GIROFLE		906
		ZR02_01_03		HUILES DE PLANTES/ESSENCE DE COLZA		907
		ZR02_01_04		HUILES DE PLANTES/ESSENCE DE MENTHE VERTE		908
		ZR02_01_99		AUTRES HUILES VÉGÉTALES		
	Produits de stérilisation du sol (y compris les nématicides)	ZR03				
		ZR03_01	BROMURE DE MÉTHYLE	BROMURE DE MÉTHYLE	74-83-9	128
		ZR03_99	AUTRES STÉRILISANTS DU SOL			
		ZR03_99_01		1,3-DICHLOROPROPENE	542-75-6	675
		ZR03_99_02		CHLOROPICRINE	76-06-2	298
		ZR03_99_03		DAZOMET	533-74-4	146
		ZR03_99_04		METAM-SODIUM	137-42-8	20
		ZR03_99_99		AUTRES STÉRILISANTS DU SOL		
	Rodenticides	ZR04				
		ZR04_01	RODENTICIDES			

		ZR04_01_01		PHOSPHURE DE CALCIUM	1305-99-3	505
		ZR04_01_02		DIFENACOU	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	28772-56-7	371
		ZR04_01_99		AUTRES RODENTICIDES		
	Autres produits phytopharmaceutiques	ZR99				
		ZR99_01	DÉSINFECTANTS			
		ZR99_01_99		AUTRES DÉSINFECTANTS		
		ZR99_99	AUTRES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES			
		ZR99_99_01		SULFATE D'AMMONIUM ET ALUMINIUM	7784-26-1	840
		ZR99_99_02		SILICATE D'ALUMINIUM (KAOLIN)	1332-58-7	841
		ZR99_99_03		ACETATE D'AMMONIUM	631-61-8	842
		ZR99_99_04		SANG PULVERISE	68911-49-9	909
		ZR99_99_05		CARBURE DE CALCIUM	75-20-7	910
		ZR99_99_06		CARBONATE DE CALCIUM	471-34-1	843
		ZR99_99_07		ACIDE CAPRIQUE (CAS 334-48-5)	334-48-5	886
		ZR99_99_08		ACIDE CAPRYLIQUE (CAS 124-07-2)	124-07-2	887
		ZR99_99_09		DIOXYDE DE CARBONE	124-38-9	844
		ZR99_99_10		BENZOATE DE DENATONIUM	3734-33-6	845
		ZR99_99_11		MÉTHYLESTER D'ACIDE DICHLOBENZOÏQUE	2905-69-3	686
		ZR99_99_12		HEPTAMALOXYGLUCAN	870721-81-6	851
		ZR99_99_13		CALCAIRE	1317-65-3	852
		ZR99_99_14		MALTODEXTRINE	9050-36-6	801
		ZR99_99_15		METHYLNONYLCETONE	112-12-9	846
		ZR99_99_16		CARBONATE ACIDE DE POTASSIUM	298-14-6	853
		ZR99_99_17		PUTRESCINE (1,4- DIAMINOBTANE))	110-60-1	854
		ZR99_99_18		SABLE QUARTZEUX	14808-60-7	855

	ZR99_99_19	RÉPULSIFS OLFACTIFS/TALLOL BRUT (CAS 8002-26-4)	8002-26-4	911
	ZR99_99_20	RÉPULSIFS OLFACTIFS/BRAI DE TALLOL (CAS 8016-81-7)	8016-81-7	912
	ZR99_99_21	SILICATE ALUMINO-SODIQUE	1344-00-9	850
	ZR99_99_22	CHLORHYDRATE DE TRIMETHYLAMINE	593-81-7	847.601
	ZR99_99_23	UREE	57-13-6	913
	ZR99_99_24	VIRUS DE LA MOSAÏQUE JAUNE DE LA COURGETTE, SOUCHE FAIBLE		618
	ZR99_99_25	EXTRAIT D'ARBRE A THE		914
	ZR99_99_26	RESIDUS DE DISTILLATION DE GRAISSES		915
	ZR99_99_27	EXTRAIT D'AIL		916
	ZR99_99_28	POIVRE		917
	ZR99_99_29	RÉPULSIFS OLFACTIFS/HUILE DE POISSON		918
	ZR99_99_30	RÉPULSIFS OLFACTIFS/GRAISSE OVINE		919
	ZR99_99_31	EXTRAIT D'ALGUE MARINE (ANCIENNEMENT EXTRAIT D'ALGUE MARINE ET ALGUES)		920
	ZR99_99_32	PHEROMONES DE LEPIDOPTERES A CHAINE LINEAIRE		895
	ZR99_99_33	TETRADECANE-1-OL		856
	ZR99_99_99	AUTRES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES		