

## REGOLAMENTO (UE) N. 656/2011 DELLA COMMISSIONE

del 7 luglio 2011

**recante disposizioni di applicazione del regolamento (CE) n. 1185/2009 del Parlamento europeo e del Consiglio relativo alle statistiche sui pesticidi per quanto riguarda le definizioni e l'elenco delle sostanze attive**

(Testo rilevante ai fini del SEE)

LA COMMISSIONE EUROPEA,

visto il trattato sul funzionamento dell'Unione europea,

visto il regolamento (CE) n. 1185/2009 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 25 novembre 2009, relativo alle statistiche sui pesticidi<sup>(1)</sup>, in particolare l'articolo 5, paragrafi 2 e 3,

considerando quanto segue:

- (1) Il regolamento (CE) n. 1185/2009 istituisce un nuovo quadro per l'elaborazione di statistiche europee comparabili sulle vendite e sull'uso dei pesticidi.
- (2) A norma dell'articolo 5, paragrafo 2, del regolamento (CE) n. 1185/2009, è necessario adottare la definizione di «superficie trattata», di cui alla sezione 2 dell'allegato II di detto regolamento, perché tale termine deve essere inteso e applicato in modo uniforme in tutta l'Unione per garantire la comparabilità.
- (3) In conformità all'articolo 5, paragrafo 3, del regolamento (CE) n. 1185/2009, la Commissione adatta, in modo regolare e almeno ogni cinque anni, l'elenco delle sostanze da coprire e la relativa classificazione in categorie di prodotti e di classi chimiche, come specificato nell'allegato III. Poiché l'elenco allegato a detto regolamento è stato aggiornato per l'ultima volta nel 2006, è necessario aggiornarlo per coprire il periodo dal 2010 al 2015.
- (4) In ragione del numero di sostanze e della complessità dell'identificazione esatta dei composti e della classificazione, per le autorità statistiche nazionali risulta difficile

dotarsi degli strumenti necessari per raccogliere informazioni sugli usi e sull'immissione sul mercato. Di conseguenza, vanno prese in considerazione solo le sostanze cui è stato assegnato un numero di identificazione da una delle due principali istituzioni di registrazione dei composti chimici o dei pesticidi, riconosciute a livello internazionale, il *Chemical Abstracts Service of the American Chemical Society* (CAS) e il *Collaborative International Pesticides Analytical Council* (CIPAC).

- (5) Le misure di cui al presente regolamento sono conformi al parere del comitato del sistema statistico europeo,

HA ADOTTATO IL PRESENTE REGOLAMENTO:

*Articolo 1*

Il termine «superficie trattata», di cui alla sezione 2 dell'allegato II del regolamento (CE) n. 1185/2009, indica la superficie trattata di base, definita come «la superficie fisica della coltivazione trattata almeno una volta con una data sostanza attiva, indipendentemente dal numero di applicazioni».

*Articolo 2*

L'allegato III del regolamento (CE) n. 1185/2009 è sostituito dall'allegato del presente regolamento.

*Articolo 3*

Il presente regolamento entra in vigore il ventesimo giorno successivo alla pubblicazione nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea*.

Il presente regolamento è obbligatorio in tutti i suoi elementi e direttamente applicabile in ciascuno degli Stati membri.

Fatto a Bruxelles, il 7 luglio 2011.

Per la Commissione

Il presidente

José Manuel BARROSO

<sup>(1)</sup> GU L 324 del 10.12.2009, pag. 1.

## ALLEGATO

L'allegato III del regolamento (CE) n. 1185/2009 è sostituito dal seguente

## «ALLEGATO III

## CLASSIFICAZIONE ARMONIZZATA DELLE SOSTANZE

Gruppi principali	Categorie di prodotti	Codice	Classe chimica	Denominazione comune delle sostanze	CAS <sup>(1)</sup>	CIPAC <sup>(2)</sup>
				Nomenclatura combinata		
Fungicidi e battericidi		F				
	Fungicidi inorganici	F01				
		F01_01	COMPOSTI DI RAME			
		F01_01_01		POLTIGLIA BORDOLESE	8011-63-0	44.604
		F01_01_02		IDROSSIDO DI RAME	20427-59-2	44.305
		F01_01_03		OSSIDO DI RAME (I)	1319-39-1	44.603
		F01_01_04		OSSICLORURO DI RAME	1332-40-7	44.602
		F01_01_05		SOLFATO DI RAME TRIBASICO	1333-22-8	44.606
		F01_01_06		ALTRI SALI DI RAME		44
		F01_02	ZOLFO INORGANICO			
		F01_02_01		ZOLFO	7704-34-9	18
		F01_99	ALTRI FUNGICIDI INORGANICI			
		F01_99_01		ZOLFO CALCICO (POLISOLFURO DI CALCIO)	1344-81-6	17
		F01_99_02		IODURO DI POTASSIO	7681-11-0	773
		F01_99_03		FOSFITO DI POTASSIO		756
		F01_99_04		TIOCIANATO DI POTASSIO	333-20-0	772
		F01_99_05		IPOCLORITO DI SODIO	7681-52-9	
		F01_99_06		FOSFONATO DISODICO		808

Gruppi principali	Categorie di prodotti	Codice	Classe chimica	Denominazione comune delle sostanze	CAS (1)	CIPAC (2)
				Nomenclatura combinata		
		F01_99_99		ALTRI FUNGICIDI INORGANICI		
	Fungicidi a base di carbammati e ditiocarbammati	F02				
		F02_01	FUNGICIDI CARBANILATI			
		F02_01_01		DIETOFENCARB	87130-20-9	513
		F02_02	FUNGICIDI CARBAMMATI			
		F02_02_01		BENTHIAVALICARB	413615-35-7	744
		F02_02_02		IPROVALICARB	140923-17-7	620
		F02_02_03		PROPAMOCARB	24579-73-5	399
		F02_03	FUNGICIDI DITIOCARBAMMATI			
		F02_03_01		MANCOZEB	8018-01-7	34
		F02_03_02		MANEB	12427-38-2	61
		F02_03_03		METIRAM	9006-42-2	478
		F02_03_04		PROPINEB	12071-83-9	177
		F02_03_05		THIRAM	137-26-8	24
		F02_03_06		ZIRAM	137-30-4	31
		F02_99	ALTRI FUNGICIDE A BASE DI CARBAMMATI E DITIOCARBAMMATI			
		F02_99_99		ALTRI FUNGICIDE A BASE DI CARBAMMATI E DITIOCARBAMMATI		
	Fungicidi a base di benzimidazoli	F03				
		F03_01	FUNGICIDI BENZIMIDAZOLICI			

Gruppi principali	Categorie di prodotti	Codice	Classe chimica	Denominazione comune delle sostanze	CAS (1)	CIPAC (2)
				Nomenclatura combinata		
		F03_01_01		CARBENDAZINA	10605-21-7	263
		F03_01_02		FUBERIDAZOLE	3878-19-1	525
		F03_01_03		TIABENDAZOLO	148-79-8	323
		F03_01_04		TIOFANATO-METILE	23564-05-8	262
		F03_99	ALTRI FUNGICIDI A BASE DI BENZIMIDAZOLI			
		F03_99_99		ALTRI FUNGICIDI A BASE DI BENZIMIDAZOLI		
	Fungicidi a base di imidazoli e triazoli	F04				
		F04_01	FUNGICIDI CONAZOLICI			
		F04_01_01		BITERTANOL	55179-31-2	386
		F04_01_02		BROMUCONAZOLO	116255-48-2	680
		F04_01_03		CIPROCONAZOLO	94361-06-5	600
		F04_01_04		DIFENOCONAZOLO	119446-68-3	687
		F04_01_05		EPOXICONAZOLO	106325-08-0	609
		F04_01_06		ETRIDIAZOLO	2593-15-9	518
		F04_01_07		FENBUCONAZOLO	114369-43-6	694
		F04_01_08		FLUQUINCONAZOLO	136426-54-5	474
		F04_01_09		FLUSILAZOLO	85509-19-9	435
		F04_01_10		FLUTRIAFOL	76674-21-0	436
		F04_01_11		IMAZALIL (ENILCONAZOLO)	58594-72-2	335

Gruppi principali	Categorie di prodotti	Codice	Classe chimica	Denominazione comune delle sostanze	CAS (1)	CIPAC (2)
				Nomenclatura combinata		
		F04_01_12		IPCONAZOLE	125225-28-7	798
		F04_01_13		METCONAZOLO	125116-23-6	706
		F04_01_14		MICLOBUTANIL	88671-89-0	442
		F04_01_15		PENCONAZOLO	66246-88-6	446
		F04_01_16		PROPICONAZOLO	60207-90-1	408
		F04_01_17		PROTIOCONAZOLO	178928-70-6	745
		F04_01_18		TEBUCONAZOLO	107534-96-3	494
		F04_01_19		TETRACONAZOLO	112281-77-3	726
		F04_01_20		TRIADIMENOL	55219-65-3	398
		F04_01_21		TRIFLUMIZOLO	99387-89-0	730
		F04_01_22		TRITICONAZOLO	131983-72-7	652
		F04_02	FUNGICIDI IMIDAZOLICI			
		F04_02_01		CIAZOFAMID	120116-88-3	653
		F04_02_02		FENAMIDONE	161326-34-7	650
		F04_02_03		TRIAZOXIDE	72459-58-6	729
		F04_99	ALTRI FUNGICIDE A BASE DI IMIDAZOLI E TRIAZOLI			

Gruppi principali	Categorie di prodotti	Codice	Classe chimica	Denominazione comune delle sostanze	CAS (1)	CIPAC (2)
				Nomenclatura combinata		
		F04_99_01		AMETOCTRADIN	865318-97-4	818
		F04_99_02		AMISULBROM	348635-87-0	789
		F04_99_99		ALTRI FUNGICIDE A BASE DI IMIDAZOLI E TRIAZOLI		
	Fungicidi a base di morfoline	F05				
		F05_01	FUNGICIDI MORFOLINICI			
		F05_01_01		DIMETOMORF	110488-70-5	483
		F05_01_02		DODEMORF	1593-77-7	300
		F05_01_03		FENPROPIMORF	67564-91-4	427
		F05_99	ALTRI FUNGICIDI A BASE DI MORFOLINE			
		F05_99_99		ALTRI FUNGICIDI A BASE DI MORFOLINE		
	Fungicidi biologici	F06				
		F06_01	FUNGICIDI BIOLOGICI			
		F06_01_01		AMPELOMYCES QUISQUALIS — CEPPO AQ10		589
		F06_01_02		AUREOBASIDIUM PULLULANS		809, 810
		F06_01_03		BACILLUS SUBTILIS CEPPO QST 713		661
		F06_01_04		CONIOTHYRIUM MINITANS		614
		F06_01_05		GLIOCLADIUM CATENULATUM CEPPO J1446		624
		F06_01_06		LAMINARIN	9008-22-4	671
		F06_01_07		PAECILOMYCES FUMOSOROSEUS CEPPO APOPKA 97		573

Gruppi principali	Categorie di prodotti	Codice	Classe chimica	Denominazione comune delle sostanze	CAS (1)	CIPAC (2)
				Nomenclatura combinata		
		F06_01_08		PSEUDOMONAS CHLORORAPHIS CEPPOMA342		574
		F06_01_09		PSEUDOZYMA FLOCCULOSA		669
		F06_01_10		SPODOPTERA EXIGUA NUCLEAR POLYHEDROSIS VIRUS		592
		F06_01_11		TRICHODERMA HARZIANUM RIFAI (T-22) (ITEM 908)		816
		F06_01_12		CANDIDA OLEOFILA		946
		F06_01_13		FEN 560		858
		F06_01_14		PHLEBIOPSIS GIGANTEA (VARI CEPPI)		921, 922, 923, 924, 925, 926, 927, 928, 929, 930, 931, 932, 933, 934
		F06_01_15		PSEUDOMONAS SP. CEPPO DSMZ 13134		935
		F06_01_16		PYTHIUM OLIGANDRUM (M1)		936
		F06_01_17		STREPTOMYCES K61 (K61) (PRECEDENTEMENTE STREPTOMYCES GRISEOVIRIDIS)		937
		F06_01_18		TRICHODERMA ASPELLERUM (ICC012) (T25) (TV1) (PRECEDENTEMENTE T. HARZIANUM)		938, 939, 940
		F06_01_19		TRICHODERMA ASPERELLUM (CEPPO T34)		941
		F06_01_20		TRICHODERMA ATROVIRIDE (IMI 206040) (T 11) (PRECEDENTEMENTE TRICHODERMA HARZIANUM)		942, 943
		F06_01_21		TRICHODERMA ATROVIRIDE CEPPO I-1237		944
		F06_01_22		TRICHODERMA GAMSII (PRECEDENTEMENTE T. VIRIDE) (ICC080)		945
		F06_01_23		TRICHODERMA POLYSPORUM (IMI 206039)		946

Gruppi principali	Categorie di prodotti	Codice	Classe chimica	Denominazione comune delle sostanze	CAS (1)	CIPAC (2)
				Nomenclatura combinata		
		F06_01_24		VERTICILLIUM ALBO-ATRUM (WCS850) (PRECEDENTEMENTE VERTICILLIUM DAHLIAE)		948
		F06_99	ALTRI FUNGICIDI BIOLOGICI			
		F06_99_99		ALTRI FUNGICIDI BIOLOGICI		
	Altri fungicidi	F99				
		F99_01	FUNGICIDI AZOTO ALIFATICI			
		F99_01_01		CYMOXANIL	57966-95-7	419
		F99_01_02		DODINA	2439-10-3	101
		F99_01_03		GUAZATINA	108173-90-6	361
		F99_02	FUNGICIDI AMMIDICI			
		F99_02_01		CIFLUFENAMID	180409-60-3	759
		F99_02_02		FLUOPICOLIDE	239110-15-7	787
		F99_02_03		PROCLORAZ	67747-09-5	407
		F99_02_04		SILTHIOFAM	175217-20-6	635
		F99_02_05		ZOXAMIDE	156052-68-5	640
		F99_02_06		MANDIPROPAMID	374726-62-2	783
		F99_02_07		PENTHIOPYRAD	183675-82-3	824
		F99_03	FUNGICIDI ANILIDICI			
		F99_03_01		BENALAXIL	71626-11-4	416
		F99_03_02		BOSCALID	188425-85-6	673



Gruppi principali	Categorie di prodotti	Codice	Classe chimica	Denominazione comune delle sostanze	CAS (1)	CIPAC (2)
				Nomenclatura combinata		
		F99_03_03		CARBOXIN	5234-68-4	273
		F99_03_04		FENHEXAMID	126833-17-8	603
		F99_03_05		FLUTOLANIL	66332-96-5	524
		F99_03_06		METALAXIL-M	70630-17-0	580
		F99_03_07		METALAXIL	57837-19-1	365
		F99_03_08		BENALAXIL-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	FUNGICIDI AROMATICI			
		F99_05_01		CLOROTALONIL	1897-45-6	288
		F99_05_02		DICLORAN	99-30-9	150
		F99_06	FUNGICIDI DICARBOSSIMIDICI			
		F99_06_01		IPRODIONE	36734-19-7	278
		F99_07	FUNGICIDI DINITROANILINICI			
		F99_07_01		FLUAZINAM	79622-59-6	521
		F99_08	FUNGICIDI DINITROFENOLICI			
		F99_08_01		DINOCAP	39300-45-3	98
		F99_08_02		MEPTILDINOCAP	131-72-6	811
		F99_09	FUNGICIDI FOSFORGANICI			

Gruppi principali	Categorie di prodotti	Codice	Classe chimica	Denominazione comune delle sostanze	CAS (1)	CIPAC (2)
				Nomenclatura combinata		
		F99_09_01		FOSETIL	15845-66-6	384
		F99_09_02		TOLCLOFOS-METILE	57018-04-9	479
		F99_10	FUNGICIDI OSSAZOLICI			
		F99_10_01		FAMOXADONE	131807-57-3	594
		F99_10_02		HYMEXAZOL	10004-44-1	528
		F99_11	FUNGICIDI FENILPIRROLICI			
		F99_11_01		FLUDIOXONIL	131341-86-1	522
		F99_12	FUNGICIDI FTALIMMIDICI			
		F99_12_01		CAPTAN	133-06-2	40
		F99_12_02		FOLPET	133-07-3	75
		F99_13	FUNGICIDI PIRIMIDINICI			
		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		PIRIMETANIL	53112-28-0	714
		F99_14	FUNGICIDI CHINOLINICI			
		F99_14_01		8-IDROSSICHINOLINA SOLFATO (8-IDROSSICHINOLINA INCL. OSSICHINOLINA)	134-31-6	677
		F99_14_02		QUINOXYFEN	124495-18-7	566
		F99_15	FUNGICIDI CHINONICI			
		F99_15_01		DITHIANON	3347-22-6	153

Gruppi principali	Categorie di prodotti	Codice	Classe chimica	Denominazione comune delle sostanze	CAS (1)	CIPAC (2)
				Nomenclatura combinata		
		F99_16	FUNGICIDI STROBILURINICI			
		F99_16_01		AZOSSISTROBINA	131860-33-8	571
		F99_16_02		DIMOSSISTROBINA	149961-52-4	739
		F99_16_03		FLUOXASTROBIN	361377-29-9	746
		F99_16_04		KRESOXIM-METILE	143390-89-0	568
		F99_16_05		PICOXISTROBIN	117428-22-5	628
		F99_16_06		PYRACLOSTROBIN	175013-18-0	657
		F99_16_07		TRIFLOSSISTROBINA	141517-21-7	617
		F99_17	FUNGICIDI UREICI			
		F99_17_01		PENCICURON	66063-05-6	402
	Fungicidi non classificati	F99_99	FUNGICIDI NON CLASSIFICATI			
		F99_99_01		2-FENILFENOLO	90-43-7	246
		F99_99_02		ACIBENZOLAR -S-METILE	126448-41-7	597
		F99_99_03		FOSFURO DI ALLUMINIO	20859-73-8	227
		F99_99_04		ACIDO ASCORBICO		774
		F99_99_05		ACIDO BENZOICO	65-85-0	622
		F99_99_06		FENPROPIDIN	67306-00-7	520
		F99_99_07		FOSFURO DI MAGNESIO	12057-74-8	228
		F99_99_08		METRAFENONE	220899-03-6	752
		F99_99_09		PYRIOFENONE	688046-61-9	827

Gruppi principali	Categorie di prodotti	Codice	Classe chimica	Denominazione comune delle sostanze	CAS <sup>(1)</sup>	CIPAC <sup>(2)</sup>
				Nomenclatura combinata		
		F99_99_10		SPIROXAMINA	118134-30-8	572
		F99_99_11		DIDECILDIMETILAMMONIO CLORURO		859
		F99_99_12		PROQUINAZID	189278-12-4	764
		F99_99_13		VALIFENALATE (PRECEDENTEMENTE VALIFENAL)		857
		F99_99_99		ALTRI FUNGICIDI NON CLASSIFICATI		
Erbicidi, essiccanti e antimuschio		H				
	Erbicidi a base di fenossifitormoni	H01				
		H01_01	ERBICIDI FENOSSICI			
		H01_01_01		2,4-D	94-75-7	1
		H01_01_02		2,4-DB	94-82-6	83
		H01_01_03		DICLORPROP-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	ALTRI ERBICIDI A BASE DI FENOSSIFITORMONI			

Gruppi principali	Categorie di prodotti	Codice	Classe chimica	Denominazione comune delle sostanze	CAS (1)	CIPAC (2)
				Nomenclatura combinata		
		H01_99_99		ALTRI ERBICIDI A BASE DI FENOSSIFITO-ORMONI		
	Erbicidi a base di triazine e triazinoni	H02				
		H02_02	ERBICIDI TRIAZINICI			
		H02_02_01		TERBUTILAZINA	5915-41-3	234
		H02_03	ERBICIDI TRIAZINONICI			
		H02_03_01		METAMITRON	41394-05-2	381
		H02_03_02		METRIBUZIN	21087-64-9	283
		H02_99	ALTRI ERBICIDI A BASE DI TRIAZINE E TRIAZINONI			
		H02_99_99		ALTRI ERBICIDI A BASE DI TRIAZINE E TRIAZINONI		
	Erbicidi a base di ammidi e anilidi	H03				
		H03_01	ERBICIDI AMMIDICI			
		H03_01_01		BEFLUBUTAMID	113614-08-7	662
		H03_01_02		DIMETENAMID-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		PETOXAMIDE	106700-29-2	665
		H03_01_07		PROPIZAMIDE	23950-58-5	315
		H03_01_08		PYROXSULAM	422556-08-9	793
		H03_02	ERBICIDI ANILIDICI			

Gruppi principali	Categorie di prodotti	Codice	Classe chimica	Denominazione comune delle sostanze	CAS (1)	CIPAC (2)
				Nomenclatura combinata		
		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		METAZACLOR	67129-08-2	411
		H03_02_05		METOSULAM	139528-85-1	707
		H03_02_06		PROPANIL	709-98-8	205
		H03_02_07		HALOSULFURON METILE	100784-20-1	785
		H03_03	ERBICIDI CLOROACETANILIDICI			
		H03_03_01		ACETOCLOR	34256-82-1	496
		H03_03_02		DIMETACLOR	50563-36-5	688
		H03_03_03		PROPISOCHLOR	86763-47-5	836
		H03_03_04		S-METOLACLOR	87392-12-9	607
		H03_99	ALTRI ERBICIDI A BASE DI AMMIDI E ANILIDI			
		H03_99_99		ALTRI ERBICIDI A BASE DI AMMIDI E ANILIDI		
	Erbicidi a base di carbammati e biscalbammati	H04				
		H04_01	ERBICIDI BISCARBAMMATI			
		H04_01_01		CLORPROFAM	101-21-3	43
		H04_01_02		DESMEDIFAM	13684-56-5	477
		H04_01_03		FENMEDIFAM	13684-63-4	77

Gruppi principali	Categorie di prodotti	Codice	Classe chimica	Denominazione comune delle sostanze	CAS (1)	CIPAC (2)
				Nomenclatura combinata		
		H04_02	ERBICIDI CARBAMMATI			
		H04_02_01		ASULAM	3337-71-1	240
		H04_02_02		CARBETAMIDE	16118-49-3	95
		H04_99	ALTRI ERBICIDI A BASE DI CARBAMMATI E BISCARBAMMATI			
		H04_99_99		ALTRI ERBICIDI A BASE DI CARBAMMATI E BISCARBAMMATI		
	Erbicidi a base di derivati di dinitroaniline	H05				
		H05_01	ERBICIDI DINITROANILINICI			
		H05_01_01		BENFLURALIN	1861-40-1	285
		H05_01_02		PENDIMETALIN	40487-42-1	357
		H05_01_03		ORIZALIN	19044-88-3	537
		H05_99	ALTRI ERBICIDI A BASE DI DERIVATI DI DINITROANILINE			
		H05_99_99		ALTRI ERBICIDI A BASE DI DERIVATI DI DINITROANILINE		
	Erbicidi a base di derivati di urea, uracile o sulfoni- lurea	H06				
		H06_01	ERBICIDI SULFONILUREICI			
		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		CLORSULFURON	64902-72-3	391

Gruppi principali	Categorie di prodotti	Codice	Classe chimica	Denominazione comune delle sostanze	CAS (1)	CIPAC (2)
				Nomenclatura combinata		
		H06_01_05		ETHOXISULFURON	126801-58-9	591
		H06_01_06		FLAZASULFURON	104040-78-0	595
		H06_01_07		FLUPIRSULFURON	150315-10-9	577
		H06_01_08		FORAMSULFURON	173159-57-4	659
		H06_01_09		IMAZOSULFURON	122548-33-8	590
		H06_01_10		IODOSULFURON-METIL-SODIO	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		TIFENSULFURON	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	ERBICIDI URACILICI			



Gruppi principali	Categorie di prodotti	Codice	Classe chimica	Denominazione comune delle sostanze	CAS (1)	CIPAC (2)
				Nomenclatura combinata		
		H06_02_01		LENACIL	2164-08-1	163
		H06_03	ERBICIDI UREICI			
		H06_03_01		CLOROTOLURON	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	ALTRI ERBICIDI A BASE DI DERIVATI DI UREA, URACILE O SULFONILUREA			
		H06_99_99		ALTRI ERBICIDI A BASE DI DERIVATI DI UREA, URACILE O SULFONILUREA		
	Altri erbicidi	H99				
		H99_01	ERBICIDI ARILOSSIFENOSSI-PROPIONATI			
		H99_01_01		CLODINAFOP	114420-56-3	683
		H99_01_02		CIALOFOP	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-BUTILE	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

Gruppi principali	Categorie di prodotti	Codice	Classe chimica	Denominazione comune delle sostanze	CAS (1)	CIPAC (2)
				Nomenclatura combinata		
		H99_01_09		QUIZALOFOP-P-ETILE	100646-51-3	641.202
		H99_01_10		QUIZALOFOP-P-TEFURYL	119738-06-6	641.226
		H99_02	ERBICIDI BENZOFURANICI			
		H99_02_01		ETOFUMESATE	26225-79-6	233
		H99_03	ERBICIDI A BASE DI ACIDO BENZOICO			
		H99_03_01		DICAMBA	1918-00-9	85
		H99_04	ERBICIDI BIPYRIDILICI			
		H99_04_01		DIQUAT	85-00-7	55
		H99_05	ERBICIDI A BASE DI CICLOESANDIONE			
		H99_05_01		CLETODIM	99129-21-2	508
		H99_05_02		CICLOSSIDIM	101205-02-1	510
		H99_05_03		PROFOSSIDIM	139001-49-3	621
		H99_05_04		TEPRALOSSIDIM	149979-41-9	608
		H99_05_05		TRALCOSSIDIM	87820-88-0	544
		H99_06	ERBICIDI DIAZINICI			
		H99_06_01		PIRIDATE	55512-33-9	447
		H99_07	ERBICIDI DICARBOSSIMIDICI			
		H99_07_01		CINIDON-ETILE	142891-20-1	598
		H99_07_02		FLUMIOXAZIN	103361-09-7	578
		H99_08	ERBICIDI A BASE DI ETERE DI DIFENILE			
		H99_08_01		ACLONIFEN	74070-46-5	498

Gruppi principali	Categorie di prodotti	Codice	Classe chimica	Denominazione comune delle sostanze	CAS (1)	CIPAC (2)
				Nomenclatura combinata		
		H99_08_02		BIFENOX	42576-02-3	413
		H99_08_03		OXIFLUORFEN	42874-03-3	538
		H99_09	ERBICIDI IMIDAZOLINONICI			
		H99_09_01		IMAZAMOX	114311-32-9	619
		H99_10	ERBICIDI INORGANICI			
		H99_10_01		SOLEFATO DI FERRO	7720-78-7 17375-41-6 7782-63-0	837
		H99_11	ERBICIDI ISSOAZOLICI			
		H99_11_01		ISSOAFLOTULO	141112-29-0	575
		H99_11_02		TOPRAMEZONE	210631-68-8	800
		H99_13	ERBICIDI NITRILICI			
		H99_13_01		BROMOXINIL	1689-84-5	87
		H99_13_02		DICLOBENIL	1194-65-6	73
		H99_13_03		IOXINIL	1689-83-4	86
		H99_14	ERBICIDI FOSFORGANICI			
		H99_14_01		GLUFOSINATO	51276-47-2	437
		H99_14_02		GLIFOSATO	1071-83-6	284
		H99_15	ERBICIDI FENILPIRAZOLICI			
		H99_15_01		PINOXADEN	243973-20-8	776
		H99_15_02		PIRAFLUFEN-ETILE	129630-19-9	605.202
		H99_16	ERBICIDI PIRIDAZINONICI			

Gruppi principali	Categorie di prodotti	Codice	Classe chimica	Denominazione comune delle sostanze	CAS <sup>(1)</sup>	CIPAC <sup>(2)</sup>
				Nomenclatura combinata		
		H99_16_01		CLORIDAZONE	1698-60-8	111
		H99_16_02		FLURTAMONE	96525-23-4	569
		H99_17	ERBICIDI PIRIDIN-CARBOSSAMMIDI			
		H99_17_01		PICOLINAFEN	137641-05-5	639
		H99_18	ERBICIDI A BASE DI ACIDO PIRIDINCARBOSSILICO			
		H99_18_01		CLOPIRALID	1702-17-6	455
		H99_18_02		PICLORAM	1918-02-1	174
		H99_19	ERBICIDI A BASE DI ACIDO PIRIDILOSSIACETICO			
		H99_19_01		AMINOPIRALID	150114-71-9	771
		H99_19_02		FLUROXIPIR	69377-81-7	431
		H99_19_03		TRICLOPIR	55335-06-3	376
		H99_20	ERBICIDI CHINOLINICI			
		H99_20_01		QUINMERAC	90717-03-6	563
		H99_21	ERBICIDI TIADIAZINICI			
		H99_21_01		BENTAZONE	25057-89-0	366
		H99_22	ERBICIDI TIOCARBAMMATI			
		H99_22_01		MOLINATE	2212-67-1	235
		H99_22_02		PROSULFOCARB	52888-80-9	539
		H99_22_03		TRI-ALLATE	2303-17-5	97
		H99_23	ERBICIDI TRIAZOLICI			
		H99_23_01		AMITROL	61-82-5	90

Gruppi principali	Categorie di prodotti	Codice	Classe chimica	Denominazione comune delle sostanze	CAS <sup>(1)</sup>	CIPAC <sup>(2)</sup>
				Nomenclatura combinata		
		H99_24	ERBICIDI TRIAZOLINONICI			
		H99_24_01		CARFENTRAZONE-ETILE	128639-02-1	587.202
		H99_25	ERBICIDI TRIAZOLONICI			
		H99_25_01		PROPOXYCARBAZONE	145026-81-9	655
		H99_25_02		THIENCARBAZONE	936331-72-5	797
		H99_26	ERBICIDI TRICHETONICI			
		H99_26_01		MESOTRIONE	104206-82-8	625
		H99_26_02		SULCOTRIONE	99105-77-8	723
		H99_26_03		TEMBOTRIONE	335104-84-2	790
	Erbicidi non classificati	H99_99	ERBICIDI NON CLASSIFICATI			
		H99_99_01		ACIDO ACETICO	64-19-7	838
		H99_99_02		BISPYRIBAC SODIO	125401-92-5	748.011
		H99_99_03		CLOMAZONE	81777-89-1	509
		H99_99_04		FLUROCLORIDONE	61213-25-0	430
		H99_99_05		OXADIARGIL	39807-15-3	604
		H99_99_06		OXADIAZON	19666-30-9	213
		H99_99_07		ACIDO PELARGONICO	112-05-0	888
		H99_99_08		QUINOCLAMINE	2797-51-5	648
		H99_99_99		ALTRI ERBICIDI, ESSICCANTI E ANTIMUSCHIO		

Gruppi principali	Categorie di prodotti	Codice	Classe chimica	Denominazione comune delle sostanze	CAS <sup>(1)</sup>	CIPAC <sup>(2)</sup>
				Nomenclatura combinata		
Insetticidi e acaricidi		I				
	Insetticidi a base di piretroidi	I01				
		I01_01	INSETTICIDI PIRETROIDI			
		I01_01_01		ACRINATRINA	101007-06-1	678
		I01_01_02		ALFA CIPERMETRINA	67375-30-8	454
		I01_01_03		BETA-CIFLUTRINA	68359-37-5	482
		I01_01_04		BIFENTRINA	82657-04-3	415
		I01_01_05		CIFLUTRINA	68359-37-5	385
		I01_01_06		CIPERMETRINA	52315-07-8	332
		I01_01_07		DELTAMETRINA	52918-63-5	333
		I01_01_08		ESFENVALERATE	66230-04-4	481
		I01_01_09		ETOFENPROX	80844-07-1	471
		I01_01_10		GAMMA-CIALOTRINA	76703-62-3	768
		I01_01_11		LAMBDA-CIALOTRINA	91465-08-6	463
		I01_01_12		TAU-FLUVALINATE	102851-06-9	786
		I01_01_13		TEFLUTRINA	79538-32-2	451
		I01_01_14		ZETA-CIPERMETRINA	52315-07-8	733
		I01_99	ALTRI INSETTICIDI A BASE DI PIRETROIDI			

Gruppi principali	Categorie di prodotti	Codice	Classe chimica	Denominazione comune delle sostanze	CAS (1)	CIPAC (2)
				Nomenclatura combinata		
		I01_99_99		ALTRI INSETTICIDI A BASE DI PIRETROIDI		
	Insetticidi a base di idrocarburi clorinati	I02				
		I02_99	ALTRI INSETTICIDI A BASE DI IDROCARBURI CLORINATI			
		I02_99_99		ALTRI INSETTICIDI A BASE DI IDROCARBURI CLORINATI		
	Insetticidi a base di carbammati e ossime-carbammati	I03				
		I03_01	INSETTICIDI CARBAMMATI-OSSIME			
		I03_01_01		METOMIL	16752-77-5	264
		I03_01_02		OXAMIL	23135-22-0	342
		I03_02	INSETTICIDI CARBAMMATI			
		I03_02_01		FENOXYCARB	79127-80-3	425
		I03_02_02		FORMETANATE	22259-30-9	697
		I03_02_03		METIOCARB	2032-65-7	165
		I03_02_04		PIRIMICARB	23103-98-2	231
		I03_99	ALTRI INSETTICIDI A BASE DI CARBAMMATI E CARBAMMATI-OSSIME			
		I03_99_99		ALTRI INSETTICIDI A BASE DI CARBAMMATI E OSSIME-CARBAMMATI		
	Insetticidi a base di organofosfati	I04				
		I04_01	INSETTICIDI ORGANOFOSFATICI			
		I04_01_01		CLORPIRIFOS	2921-88-2	221

Gruppi principali	Categorie di prodotti	Codice	Classe chimica	Denominazione comune delle sostanze	CAS (1)	CIPAC (2)
				Nomenclatura combinata		
		I04_01_02		CLORPIRIFOS-METILE	5589-13-0	486
		I04_01_03		DIMETOATO	60-51-5	59
		I04_01_04		ETOPROFOS	13194-48-4	218
		I04_01_05		FENAMIFOS	22224-92-6	692
		I04_01_06		FOSTIAZATO	98886-44-3	585
		I04_01_07		MALATHION	121-75-5	12
		I04_01_08		FOSMET	732-11-6	318
		I04_01_09		PIRIMIFOS-METILE	29232-93-7	239
		I04_99	ALTRI INSETTICIDI A BASE DI ORGANOFOSFATI			
		I04_99_99		ALTRI INSETTICIDI A BASE DI ORGANOFOSFATI		
	Insetticidi a base di prodotti biologici e botanici	I05				
		I05_01	INSETTICIDI BIOLOGICI			
		I05_01_01		ADOXOPHYES ORANA GV CEPP0 BV-0001		782
		I05_01_02		AZADIRACTINA	11141-17-6	627
		I05_01_03		BACILLUS THURINGIENSIS VAR. ISRAELENSIS (AM65-52)		770
		I05_01_04		METARHIZIUM ANISOPLIAE (BIPESCO 5F/52)		784
		I05_01_05		PAECILOMYCES FUMOSOROSEUS CEPP0 FE9901		778
		I05_01_06		PAECILOMYCES LILACINUS CEPP0 251		753



Gruppi principali	Categorie di prodotti	Codice	Classe chimica	Denominazione comune delle sostanze	CAS (1)	CIPAC (2)
				Nomenclatura combinata		
		I05_01_07		PIRETRINE	8003-34-7	32
		I05_01_08		BACILLUS THURINGIENSIS VAR. AIZAWAI (ABTS-1857 e GC-91)		949, 950
		I05_01_09		BACILLUS THURINGIENSIS VAR. KUR- STAKI (ABTS 351, PB 54, SA 11, SA12 e EG 2348)		951, 952, 953, 954, 955
		I05_01_10		BACILLUS THURINGIENSIS VAR. TENE- BRIONIS (NB 176)		956
		I05_01_11		BEAUVERIA BASSIANA (ATCC 74040 e GHA)		957, 958
		I05_01_12		CYDIA POMONELLA GRANULOSIS VIRUS (CPGV)		959
		I05_01_13		HELICOVERPA ARMIGERA NUCLEOPOLY- HEDROVIRUS (HEARNPV)		960
		I05_01_14		LECANICILLIUM MUSCARIUM (VE6) (FORMER VERTICILLIUM LECANII)		961
		I05_01_15		SPODOPTERA LITTORALIS NUCLEOPOLY- HEDROVIRUS		962
		I05_99	ALTRI INSETTICIDI A BASE DI PRODOTTI BIOLOGICI E BOTANICI			
		I05_99_99		ALTRI INSETTICIDI A BASE DI PRODOTTI BIOLOGICI E BOTANICI		
	Altri insetticidi	I99				
		I99_01	INSETTICIDI PRODOTTI DALLA FERME- NTAZIONE			
		I99_01_01		ABAMECTINA	71751-41-2	495
		I99_01_02		MILBEMECTINA	51596-10-2 51596-11-3	660

Gruppi principali	Categorie di prodotti	Codice	Classe chimica	Denominazione comune delle sostanze	CAS <sup>(1)</sup>	CIPAC <sup>(2)</sup>
				Nomenclatura combinata		
		I99_01_03		SPINOSAD	168316-95-8	636
		I99_01_04		EMAMECTINA BENZOATO	155569-91-8	791
		I99_01_05		SPINETORAM	187166-40-1	802
		I99_03	INSETTICIDI BENZOILUREICI			
		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	INSETTICIDI CARBAZATI			
		I99_04_01		BIFENAZATE	149877-41-8	736
		I99_05	INSETTICIDI DIACILIDRAZINICI			
		I99_05_01		METOSSIFENOZIDE	161050-58-4	656
		I99_05_02		TEBUFENOZIDE	112410-23-8	724
		I99_05_03		CROMAFENOZIDE	143807-66-3	775
		I99_06	REGOLATORI DELLA CRESCITA DEGLI INSETTI			
		I99_06_01		CIROMAZINA	66215-27-8	420
		I99_06_02		BUPROFEZINA	69327-76-0	681
		I99_06_03		EXITIAZOX	78587-05-0	439
		I99_07	FEROMONI DI INSETTI			

Gruppi principali	Categorie di prodotti	Codice	Classe chimica	Denominazione comune delle sostanze	CAS (1)	CIPAC (2)
				Nomenclatura combinata		
		199_07_01		(E,E)-8,10-DODECADIEN-1-OL	33956-49-9	860
		199_07_02		(Z)-9-DODECENIL ACETATO	35148-19-7	422
		199_07_03		(Z)-8-DODECEN-1-IL ACETATO	28079-04-1	861
		199_07_04		(2E, 13Z)-OCTADECADIEN-1-IL ACETATO		862
		199_07_05		(7E, 9E)-DODECADIEN-1-IL ACETATO		863
		199_07_06		(7E, 9Z)-DODECADIEN-1-IL ACETATO		864
		199_07_07		(7Z, 11E)-ESADECADIEN-1-IL ACETATO		865
		199_07_08		(7Z, 11Z)-ESADECADIEN-1-IL ACETATO		866
		199_07_09		(9Z, 12E)-TETRADECADIEN-1-IL ACETATO		867
		199_07_10		(E)-11-TETRADECEN-1-IL ACETATO		868
		199_07_11		(E)-5-DECEN-1-OL		869
		199_07_12		(E)-5-DECEN-1-IL ACETATO		870
		199_07_13		(E)-8-DODECEN-1-IL ACETATO		871
		199_07_14		(E/Z)-8-DODECEN-1-IL ACETATO		872
		199_07_15		(Z)-11-ESADECEN-1-OL		873
		199_07_16		(Z)-11-ESADECEN-1-IL ACETATO		874
		199_07_17		(Z)-11-ESADECENAL		875
		199_07_18		(Z)-11-TETRADECEN-1-IL ACETATO		876
		199_07_19		(Z)-13-ESADECEN-11-YN-1-IL ACETATO		877
		199_07_20		(Z)-13-OCTADECENAL		878

Gruppi principali	Categorie di prodotti	Codice	Classe chimica	Denominazione comune delle sostanze	CAS (1)	CIPAC (2)
				Nomenclatura combinata		
		I99_07_21		(Z)-7-TETRADECENAL		879
		I99_07_22		(Z)-8-DODECEN-1-OL		880
		I99_07_23		(Z)-9-ESADECENAL		881
		I99_07_24		(Z)-9-TETRADECEN-1-IL ACETATO		882
		I99_07_25		(Z,Z,Z,Z)-7,13,16,19-DOCOSATETRAEN-1-IL ISOBUTIRATO		883
		I99_07_26		ACETATO DI DODECILE		884
		I99_08	INSETTICIDI A BASE DI NITROGUANIDINE			
		I99_08_01		CLOTIANIDIN	210880-92-5	738
		I99_08_02		TIAMETOXAM	153719-23-4	637
		I99_09	INSETTICIDI ORGANOSTANNICI			
		I99_09_01		FENBUTATIN OSSIDO	13356-08-6	359
		I99_10	INSETTICIDI DELLA FAMIGLIA DELLE OSSADIAZINE			
		I99_10_01		INDOXACARB	173584-44-6	612
		I99_11	INSETTICIDI DELLA FAMIGLIA DEI DIFENILETERI			
		I99_11_01		PYRIPROXYFEN	95737-68-1	715
		I99_12	INSETTICIDI (FENIL-)PIRAZOLICI			
		I99_12_01		FENPIROXIMATE	134098-61-6	695
		I99_12_02		FIPRONIL	120068-37-3	581
		I99_12_03		TEBUFENPIRAD	119168-77-3	725
		I99_12_04		CLORANTRANILIPROLE	500008-45-7	794

Gruppi principali	Categorie di prodotti	Codice	Classe chimica	Denominazione comune delle sostanze	CAS (1)	CIPAC (2)
				Nomenclatura combinata		
		I99_12_05		FLUBENDIAMIDE	272451-65-7	788
		I99_13	INSETTICIDI DELLA FAMIGLIA DELLE PIRIDINE			
		I99_13_01		PIMETROZINA	123312-89-0	593
		I99_13_02		FLONICAMID	158062-67-0	763
		I99_14	INSETTICIDI DELLA FAMIGLIA DELLE PIRIDILMETILAMMINE			
		I99_14_01		ACETAMIPRID	135410-20-7	649
		I99_14_02		IMIDACLOPRID	138261-41-3	582
		I99_14_03		THIACLOPRID	111988-49-9	631
		I99_15	INSETTICIDI A BASE DI ESTERE DI SOLFITO			
		I99_15_01		PROPARGITE	2312-35-8	216
		I99_16	INSETTICIDI TETRAZINICI			
		I99_16_01		CLOFENTEZINE	74115-24-5	418
		I99_17	INSETTICIDI A BASE DI ACIDO TETRONICO			
		I99_17_01		SPIRODICLOFEN	148477-71-8	737
		I99_17_02		SPIROMESIFEN	283594-90-1	747
	Insetticidi non classificati	I99_99	INSETTICIDI NON CLASSIFICATI — ACARICIDI			
		I99_99_01		ACEQUINOCYL	57960-19-7	760
		I99_99_02		CYFLUMETOFEN	400882-07-7	821
		I99_99_03		ETOXAZOLE	153233-91-1	623
		I99_99_04		ACIDI GRASSI C7-C18 E C18 INSATURI SALI DI POTASSIO (CAS 67701-09-1)	67701-09-1	889

Gruppi principali	Categorie di prodotti	Codice	Classe chimica	Denominazione comune delle sostanze	CAS <sup>(1)</sup>	CIPAC <sup>(2)</sup>
				Nomenclatura combinata		
		I99_99_05		ACIDI GRASSI C8-C10 ESTERI DI METILICI (CAS 85566-26-3)	85566-26-3	890
		I99_99_06		FENAZAQUIN	120928-09-8	693
		I99_99_07		KIESELGUHR (TERRA DIATOMACEA)	61790-53-2	647
		I99_99_08		ACIDO LAURICO (CAS 143-07-7)	143-07-7	885
		I99_99_09		METAFLUMIZONE	139968-49-3	779
		I99_99_10		DECANOATO DI METILE (CAS 110-42-9)	110-42-9	892
		I99_99_11		OTTANOATO DI METILE (CAS 111-11-5)	111-11-5	893
		I99_99_12		ACIDO OLEICO (CAS 112-80-1)	112-80-1	894
		I99_99_13		OLIO DI PARAFFINA/(CAS 64742-46-7)	64742-46-7	896
		I99_99_14		OLIO DI PARAFFINA/(CAS 72623-86-0)	72623-86-0	897
		I99_99_15		OLIO DI PARAFFINA/(CAS 8042-47-5)	8042-47-5	898
		I99_99_16		OLIO DI PARAFFINA/(CAS 97862-82-3)	97862-82-3	899
		I99_99_17		FOSFANO	7803-51-2	127
		I99_99_18		PIRIDABEN	96489-71-3	583
		I99_99_19		PIRIDALIL	179101-81-6	792
		I99_99_20		SPIROTETRAMAT	203313-25-1	795
		I99_99_21		FLUORURO DI SOLFORILE	2699-79-8	757
		I99_99_22		OLIO DI TIMO	89-83-8	900
		I99_99_23		ACIDI GRASSI C7 TO C20		891
		I99_99_24		PROTEINE IDROLIZZATE		901

Gruppi principali	Categorie di prodotti	Codice	Classe chimica	Denominazione comune delle sostanze	CAS (1)	CIPAC (2)
				Nomenclatura combinata		
		I99_99_25		OLIO DI ARANCIO		902
		I99_99_26		OLIO DI TAGETE		903
		I99_99_99		ALTRI INSETTICIDI — ACARICIDI		
Molluschicidi, totale:		M				
	Molluschicidi	M01				
		M01_01	MOLLUSCICIDI			
		M01_01_01		FOSFATO FERRICO	10045-86-0	629
		M01_01_02		SOLEFATO DI ALLUMINIO	10043-01-3	849
		M01_01_03		METALDEIDE	108-62-3	62
		M01_01_99		ALTRI MOLLUSCHICIDI		
Regolatori della crescita delle piante, totale:		PGR				
	Regolatori fisiologici della crescita delle piante	PGR01				
		PGR01_01	REGOLATORI FISIologici DELLA CRESCITA DELLE PIANTE			
		PGR01_01_01		1-METILCICLOPROPANO	3100-04-7	767
		PGR01_01_02		CLORMEQUAT	999-81-5	143
		PGR01_01_03		CICLANILIDE	113136-77-9	586
		PGR01_01_04		DAMINOZIDE	1596-84-5	330
		PGR01_01_05		ETEFON	16672-87-0	373
		PGR01_01_06		ETOSSICHINA	91-53-2	517

Gruppi principali	Categorie di prodotti	Codice	Classe chimica	Denominazione comune delle sostanze	CAS (1)	CIPAC (2)
				Nomenclatura combinata		
		PGR01_01_07		ETILENE	74-85-1	839
		PGR01_01_08		FORCLORFENURON	68157-60-8	633
		PGR01_01_09		ACIDO GIBBERELICO	77-06-5	307
		PGR01_01_10		GIBBERELLINA	468-44-0 510-75-8 8030-53-3	904
		PGR01_01_11		IMAZAQUIN	81335-37-7	699
		PGR01_01_12		IDRAZIDE MALEICA	51542-52-0	310
		PGR01_01_13		MEPIQUAT	24307-26-4	440
		PGR01_01_14		PACLOBUTRAZOL	76738-62-0	445
		PGR01_01_15		CALCIO-PROESADIONE	127277-53-6	567.02
		PGR01_01_16		5-NITROGUAIACOLATO DI SODIO	67233-85-6	718
		PGR01_01_17		O-NITROFENOLATO DI SODIO	824-39-5	720
		PGR01_01_18		P-NITROFENOLATO DI SODIO	824-78-2	721
		PGR01_01_19		TRINEXAPAC-ETILE	95266-40-3	732.202
		PGR01_01_20		DIFENILAMMINA	122-39-4	460
		PGR01_01_21		FLURPRIMIDOL	56425-91-3	696
		PGR01_99	ALTRI REGOLATORI FISIOLGICI DELLA CRESCITA DELLE PIANTE			
		PGR01_99_01		1-ACIDO NAFTILACETICO (1-NAA)	86-87-3	313
		PGR01_99_02		1-DECANOLO	112-53-8	831
		PGR01_99_03		1-NAFTILACETAMMIDE (1-NAD)	86-86-2	282



Gruppi principali	Categorie di prodotti	Codice	Classe chimica	Denominazione comune delle sostanze	CAS <sup>(1)</sup>	CIPAC <sup>(2)</sup>
				Nomenclatura combinata		
		PGR01_99_04		2-ACIDO NAFTILOSSIACETICO (2-NOA)	120-23-0	664
		PGR01_99_05		6-BENZILADENINA	1214-39-7	829
		PGR01_99_06		CIANAMMIDE	420-04-2	685
		PGR01_99_07		ACIDO INDOLILBUTIRRICO	133-32-4	830
		PGR01_99_08		SINTOFEN (CINTOFEN)	130561-48-7	717
		PGR01_99_09		1,4-DIMETILNAFTALENE		822
		PGR01_99_10		TIOSOLFATO DI ARGENTO		762
		PGR01_99_99		ALTRI REGOLATORI FISIOLGICI DELLA CRESCITA DELLE PIANTE		
	Inibitori di germinazione	PGR02				
		PGR02_02	INIBITORI DI GERMINAZIONE			
		PGR02_02_01		CARVONE	99-49-0	602
		PGR02_99	ALTRI INIBITORI DI GERMINAZIONE			
		PGR02_99_99		ALTRI INIBITORI DI GERMINAZIONE		
	Altri regolatori della crescita delle piante	PGR03				
		PGR03_99	ALTRI REGOLATORI DELLA CRESCITA DELLE PIANTE			
		PGR03_99_99		ALTRI REGOLATORI DELLA CRESCITA DELLE PIANTE		
Altri prodotti fitosanitari, totale:		ZR				
	Oli minerali	ZR01				
	Oli vegetali	ZR02				
		ZR02_01	OLI VEGETALI			

Gruppi principali	Categorie di prodotti	Codice	Classe chimica	Denominazione comune delle sostanze	CAS (1)	CIPAC (2)
				Nomenclatura combinata		
		ZR02_01_01		OLI VEGETALI/OLIO DI CITRONELLA		905
		ZR02_01_02		OLI VEGETALI/OLIO DI CHIODI DI GAROFANO		906
		ZR02_01_03		OLI VEGETALI/OLIO DI COLZA		907
		ZR02_01_04		OLI VEGETALI/OLIO DI MENTA VERDE		908
		ZR02_01_99		ALTRI OLI VEGETALI		
	Sterilizzanti del terreno (incl. nematicidi)	ZR03				
		ZR03_01	BROMURO DI METILE	BROMURO DI METILE	74-83-9	128
		ZR03_99	ALTRI STERILIZZANTI DEL TERRENO			
		ZR03_99_01		1,3-DICLOROPROPENE	542-75-6	675
		ZR03_99_02		CLOROPICRINA	76-06-2	298
		ZR03_99_03		DAZOMET	533-74-4	146
		ZR03_99_04		METAM-SODIO	137-42-8	20
		ZR03_99_99		ALTRI STERILIZZANTI DEL TERRENO		
	Rodenticidi	ZR04				
		ZR04_01	RODENTICIDI			
		ZR04_01_01		FOSFURO DI CALCIO	1305-99-3	505
		ZR04_01_02		DIFENACOUM	56073-07-5	514
		ZR04_01_03		WARFARIN	81-81-2	70
		ZR04_01_04		FOSFURO DI ZINCO	1314-84-7	69
		ZR04_01_05		BROMADIOLONE	28772-56-7	371
		ZR04_01_99		ALTRI RODENTICIDI		

Gruppi principali	Categorie di prodotti	Codice	Classe chimica	Denominazione comune delle sostanze	CAS (1)	CIPAC (2)
				Nomenclatura combinata		
	Tutti gli altri prodotti fitosanitari	ZR99				
		ZR99_01	DISINFETTANTI			
		ZR99_01_99		ALTRI DISINFETTANTI		
		ZR99_99	ALTRI PRODOTTI FITOSANITARI			
		ZR99_99_01		ALLUMINIO AMMONIO SOLFATO	7784-26-1	840
		ZR99_99_02		SILICATO DI ALLUMINIO (CAOLINO)	1332-58-7	841
		ZR99_99_03		ACETATO DI AMMONIO	631-61-8	842
		ZR99_99_04		FARINE DI SANGUE	68911-49-9	909
		ZR99_99_05		CARBURO DI CALCIO	75-20-7	910
		ZR99_99_06		CARBONATO DI CALCIO	471-34-1	843
		ZR99_99_07		ACIDO CAPRICO (CAS 334-48-5)	334-48-5	886
		ZR99_99_08		ACIDO CAPRILICO (CAS 124-07-2)	124-07-2	887
		ZR99_99_09		ANIDRIDE CARBONICA	124-38-9	844
		ZR99_99_10		BENZOATO DI DENATONIO	3734-33-6	845
		ZR99_99_11		ACIDO DICLOROBENZOICO METILESTERE	2905-69-3	686
		ZR99_99_12		EPTAMALOSSIGLUCANO	870721-81-6	851
		ZR99_99_13		CALCARE	1317-65-3	852
		ZR99_99_14		MALTODESTRINA	9050-36-6	801
		ZR99_99_15		METIL NONIL CHETONE	112-12-9	846
		ZR99_99_16		POTASSIO IDROGENO CARBONATO	298-14-6	853

Gruppi principali	Categorie di prodotti	Codice	Classe chimica	Denominazione comune delle sostanze	CAS <sup>(1)</sup>	CIPAC <sup>(2)</sup>
				Nomenclatura combinata		
		ZR99_99_17		PUTRESCINA (1,4-DIAMINO BUTANO)	110-60-1	854
		ZR99_99_18		SABBIA DI QUARZO	14808-60-7	855
		ZR99_99_19		REPELLENTI OLFATTIVI / TALLOLIO GREZZO (CAS 8002-26-4)	8002-26-4	911
		ZR99_99_20		REPELLENTI OLFATTIVI / PECE DI TALLOLIO (CAS 8016-81-7)	8016-81-7	912
		ZR99_99_21		SILICATO DI SODIO E ALLUMINIO	1344-00-9	850
		ZR99_99_22		IDROCLORATO DI TRIMETILAMMINA	593-81-7	847.601
		ZR99_99_23		UREA	57-13-6	913
		ZR99_99_24		VIRUS DEL MOSAICO GIALLO DELLO ZUCCHINO, VIRULENZA DEBOLE		618
		ZR99_99_25		ESTRATTO DI PIANTA DEL TÈ		914
		ZR99_99_26		RESIDUI DI DISTILLAZIONE DEI GRASSI		915
		ZR99_99_27		ESTRATTO D'AGLIO		916
		ZR99_99_28		PEPE		917
		ZR99_99_29		REPELLENTI OLFATTIVI / OLIO DI PESCE		918
		ZR99_99_30		REPELLENTI OLFATTIVI / GRASSO DI PECORA		919
		ZR99_99_31		ESTRATTO DI ALGHE		920
		ZR99_99_32		FEROMONI DI LEPIDOTTERI A CATENA LINEARE		895
		ZR99_99_33		TETRADECAN-1-OL		856
		ZR99_99_99		ALTRI PRODOTTI FITOSANITARI		

<sup>(1)</sup> Chemical Abstracts Service Registry Numbers (numeri di registrazione del Chemical Abstracts Service — CAS).

<sup>(2)</sup> Collaborative International Pesticides Analytical Council.»