



Europeiska
unionens råd

Bryssel den 22 juli 2021
(OR. en)

11021/21
ADD 1

AGRI 370
STATIS 32
PESTICIDE 24
ENV 544

FÖLJENOT

från: Europeiska kommissionen
inkom den: 14 juli 2021
till: Rådets generalsekretariat

Komm. dok. nr: D073709/02 - ANNEX

Ärende: BILAGA till kommissionens förordning (EU) .../... om ändring av Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1185/2009 om statistik om bekämpningsmedel vad gäller förteckningen över verksamma ämnen

För delegationerna bifogas dokument – D073709/02 - ANNEX.

Bilaga: D073709/02 - ANNEX



EUROPEISKA
KOMMISSIONEN

Bryssel den XXX
D073709/02
[...] (2021) XXX draft

ANNEX

BILAGA

till

kommissionens förordning (EU) .../...

om ändring av Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1185/2009 om statistik om bekämpningsmedel vad gäller förteckningen över verksamma ämnen

BILAGA

BILAGA III

HARMONISERAD KLASSIFICERING AV ÄMNEN

Huvudgrupper	Produktkategorier	Kod	Kemisk klass	Ämnen trivialnamn Gemensam nomenklatur	CAS ¹	CIPA C ²
Bekämpningsmedel som släpps ut på marknaden, totalt		PPM_TOT				
	Bekämpningsmedel som släpps ut på marknaden för yrkesmässig användning ³	PPM_PU				
	- Avsedda att användas inom jordbruk ⁴	PPM_AGRI				

¹ Chemical Abstracts Service registry number.

² Collaborative International Pesticides Analytical Council.

³ Frivilligt aggregat.

⁴ Frivilligt aggregat. Observera att julgranar som planterats på utnyttjad jordbruksareal ingår (andra permanenta grödor): [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)) (finns på engelska, franska och tyska).

	- Avsedda att användas inom skogsbruk ⁵	PPM_FORE				
	- Avsedda för annan yrkesmässig användning ⁶	PPM_AMU				
	- Endast avsedda för lagring ⁶	PPM_STOR				
Bekämpningsmedel som släpps ut på marknaden i enlighet med artiklarna 22 och 24 i Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1107/2009 ⁷						
	Grupp 1 –	GRP1				

⁵ Frivilligt aggregat. Observera att skogsbruk inte omfattar julgranar som planterats på utnyttjad jordbruksareal (andra permanenta grödor): [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)) (finns på engelska, franska och tyska).

⁶ Frivilligt aggregat.

⁷ Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1107/2009 av den 21 oktober 2009 om utsläppande av växtskyddsmedel på marknaden och om upphävande av rådets direktiv 79/117/EEG och 91/414/EEG (EUT L 309, 24.11.2009, s. 1).

	Verksamma ämnen med låg risk i enlighet med artikel 22 i förordning (EG) nr 1107/2009 ⁸					
	Grupp 3 – Kandidatämnen för substitution enligt artikel 24 i förordning (EG) nr 1107/2009 ⁹	GRP3				
Bekämpningsmedel som släppts ut på marknaden, grupper och kategorier enligt bilaga IV i direktiv 2009/128/EG						
	Grupp 2 – Verksamma ämnen som är eller kommer att godkännas enligt förordning (EG) nr	GRP2				

⁸ Motsvarar grupp 1 i den harmoniserade klassificeringen av riskindikatorer, som definieras i Europaparlamentets och rådets direktiv 2009/128/EG av den 21 oktober 2009 om upprättande av en ram för gemenskapens åtgärder för att uppnå en hållbar användning av bekämpningsmedel (EUT L 309, 24.11.2009, s. 71).

⁹ Motsvarar grupp 3 i klassificeringen av harmoniserade riskindikatorer enligt direktiv 2009/128/EG.

	1107/2009, som inte omfattas av andra kategorier och som förtecknas i delarna A och B i bilagan till genomförandeförordning (EU) nr 540/2011 ¹⁰					
	Grupp 4 – Verksamma ämnen som inte har godkänts enligt förordning (EG) nr 1107/2009 och därför inte förtecknas i bilagan till genomförandeförordning (EU) nr 540/2011	GRP4				
	Kategori A och C: Icke-kemiska verksamma ämnen	CAT_A_C				
	Kategori B, D, E, F: Kemiska	CAT_B_D-F				

¹⁰ Kommissionens genomförandeförordning (EU) nr 540/2011 av den 25 maj 2011 om tillämpning av Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1107/2009 vad gäller förteckningen över godkända verksamma ämnen (EUT L 153, 11.6.2011, s. 1).

	verksamma ämnen					
Fungicider och baktericider		PES_F				
	Oorganiska fungicider	F01				
		F01_01	KOPPARFÖRENINGAR			
		F01_01_01		BORDEAUXVÄTSKA	8011- 63-0	44.60 4
		F01_01_02		KOPPARHYDROXID	20427- 59-2	44.30 5
		F01_01_03		KOPPAR(I)OXID	1317- 39-1	44.60 3
		F01_01_04		KOPPAROXIKLORID	1332- 65-6 1332- 40-7	44.60 2
		F01_01_05		TRIBASISKT KOPPARSULFAT	12527- 76-3	44.30 6
		F01_01_06		ANDRA KOPPARSALTER		
		F01_02	OORGANISKT SVAVEL			

		F01_02_01		SVAVEL	7704-34-9	18
		F01_99	ANDRA OORGANISKA FUNGICIDER			
		F01_99_01		SVAVELKALK (KALCIUMPOLYSULFID)	1344-81-6	17
		F01_99_02		KALIUMJODID	7681-11-0	773
		F01_99_03		KALIUMFOSFONATER (TIDIGARE KALIUMFOSFIT)	13977-65-6 13492-26-7	756
		F01_99_04		KALIUMTIOCYANAT	333-20-0	772
		F01_99_06		DINATRIUMFOSFONAT	13708-85-5	808
		F01_99_07		KALIUMVÄTEKARBONAT	298-14-6	853
		F01_99_08		NATRIUMVÄTEKARBONAT	144-55-8	
		F01_99_99		ANDRA OORGANISKA FUNGICIDER (inte nämnda eller inbegripna någon)		

				annanstans)		
	Fungicider baserade på karbamater och ditiokarbamater	F02				
		F02_01	KARBANILATFUNGICIDER			
		F02_01_01		DIETOFENKARB	87130- 20-9	513
		F02_02	KARBAMATFUNGICIDER			
		F02_02_01		BENTIAVALIKARB	413615 -35-7	744
		F02_02_02		IPROVALIKARB	140923 -17-7	620
		F02_02_03		PROPAMOKARB	24579- 73-5	399
		F02_03	DITIOKARBAMATFUNGICIDER			
		F02_03_01		MANKOZEB	8018- 01-7	34
		F02_03_02		MANEB	12427- 38-2	61
		F02_03_03		METIRAM	9006-	478

					42-2	
		F02_03_04		PROPINEB	12071-83-9	177
		F02_03_05		TIRAM	137-26-8	24
		F02_03_06		ZIRAM	137-30-4	31
		F02_99	ANDRA FUNGICIDER BASERADE PÅ KARBAMATER OCH DITIOKARBAMATER			
		F02_99_99		ANDRA FUNGICIDER BASERADE PÅ KARBAMATER OCH DITIOKARBAMATER (inte nämnda eller inbegripna någon annanstans)		
	Fungicider baserade på bensimidazoler	F03				
		F03_01	BENSIMIDAZOLFUNGICIDER			
		F03_01_01		KARBENDAZIM	10605-21-7	263
		F03_01_02		FUBERIDAZOL	3878-19-1	525

		F03_01_03		TIABENDAZOL	148-79-8	323
		F03_01_04		TIOFANATMETYL	23564-05-8	262
		F03_99	ANDRA FUNGICIDER BASERADE PÅ BENSIMIDAZOLER			
		F03_99_99		ANDRA FUNGICIDER BASERADE PÅ BENSIMIDAZOLER (inte nämnda eller inbegripna någon annanstans)		
	Fungicider baserade på imidazoler och triazoler	F04				
		F04_01	KONAZOLFUNGICIDER			
		F04_01_01		BITERTANOL	55179-31-2	386
		F04_01_02		BROMUKONAZOL	116255-48-2	680
		F04_01_03		CYPROKONAZOL	94361-06-5	600
		F04_01_04		DIFENOKONAZOL	119446-68-3	687

		F04_01_05		EPOXIKONAZOL	106325 -08-0	609
		F04_01_06		ETRIDIAZOL	2593- 15-9	518
		F04_01_07		FENBUKONAZOL	114369 -43-6	694
		F04_01_08		FLUKVINKONAZOL	136426 -54-5	474
		F04_01_09		FLUSILAZOL	85509- 19-9	435
		F04_01_10		FLUTRIAFOL	76674- 21-0	436
		F04_01_11		IMAZALIL (ENILKONAZOL)	35554- 44-0	335
		F04_01_12		IPKONAZOL	125225 -28-7 115850 -69-6 115937 -89-8	798
		F04_01_13		METKONAZOL	125116 -23-6	706

		F04_01_14		MYKLOBUTANIL	88671-89-0	442
		F04_01_15		PENKONAZOL	66246-88-6	446
		F04_01_16		PROPIKONAZOL	60207-90-1	408
		F04_01_17		PROTIKONAZOL	178928-70-6	745
		F04_01_18		TEBUKONAZOL	107534-96-3	494
		F04_01_19		TETRAKONAZOL	112281-77-3	726
		F04_01_20		TRIADIMENOL	55219-65-3	398
		F04_01_21		TRIFLUMIZOL	99387-89-0	730
		F04_01_22		TRITIKONAZOL	131983-72-7	652
		F04_01_23		MEFENTRIFLUKONAZOL	141778-2-03-6	1004
		F04_02	IMIDAZOLFUNGICIDER			

		F04_02_01		CYAZOFAMID	120116 -88-3	653
		F04_02_02		FENAMIDON	161326 -34-7	650
		F04_02_03		TRIAZOXID	72459- 58-6	729
		F04_99	ANDRA FUNGICIDER BASERADE PÅ IMIDAZOLER OCH TRIAZOLER			
		F04_99_01		AMETOKTRADIN	865318 -97-4	818
		F04_99_02		AMISULBROM	348635 -87-0	789
		F04_99_03		TRICYKLAZOL	41814- 78-2	547
		F04_99_99		ANDRA FUNGICIDER BASERADE PÅ IMIDAZOLER OCH TRIAZOLER (inte nämnda eller inbegripna någon annanstans)		
	Fungicider baserade på morfoliner	F05				
		F05_01	MORFOLINFUNGICIDER			

		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	ANDRA FUNGICIDER BASERADE PÅ MORFOLINER			
		F05_99_99		ANDRA FUNGICIDER BASERADE PÅ MORFOLINER (inte nämnda eller inbegripna någon annanstans)		
	Fungicider med mikrobiologiskt eller botaniskt ursprung	F06				
		F06_01	MIKROBIOLOGISKA FUNGICIDER			
		F06_01_01		AMPELOMYCES QUISQUALIS, STAM AQ10		589
		F06_01_02 1		AUREOBASIDIUM PULLULANS, STAM DSM 14940		809
		F06_01_02 2		AUREOBASIDIUM PULLULANS, STAM DSM 14941		810

		F06_01_03		BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS (TIDIGARE SUBTILIS, STAM QST 713) STAM AQ 713		661
		F06_01_04		CONIOTHYRIUM MINITANS, STAM CON/M/91-08		614
		F06_01_05		CLONOSTACHYS ROSEA (TIDIGARE GLIOCLADIUM CATENULATUM), STAM J1446		624
		F06_01_08		PSEUDOMONAS CHLORORAPHIS, STAM MA342		574
		F06_01_09		PSEUDOZYMA FLOCCULOSA		669
		F06_01_11 1		TRICHODERMA HARZIANUM, STAM T-22		1007
		F06_01_11 2		TRICHODERMA HARZIANUM, STAM ITEM 908		1008
		F06_01_12		CANDIDA OLEOPHILA, STAM O		947
		F06_01_14 1		PHLEBIOPSIS GIGANTEA, STAM FOC PG 410.3		930
		F06_01_14 2		PHLEBIOPSIS GIGANTEA, STAM VRA 1835		921
		F06_01_14 3		PHLEBIOPSIS GIGANTEA, STAM VRA 1984		922

		F06_01_15		PSEUDOMONAS SP., STAM DSMZ 13134		935
		F06_01_16		PYTHIUM OLIGANDRUM, STAM M1		936
		F06_01_17		STREPTOMYCES (TIDIGARE STREPTOMYCES GRISEOVIRIDIS), STAM K61		937
		F06_01_18 1		TRICHODERMA ASPELLERUM (TIDIGARE T. HARZIANUM), STAM ICC012		938
		F06_01_18 2		TRICHODERMA ASPERELLUM (TIDIGARE T. VIRIDE), STAM T25		1010
		F06_01_18 3		TRICHODERMA ASPERELLUM (TIDIGARE T. VIRIDE), STAM TV1		940
		F06_01_19		TRICHODERMA ASPERELLUM, STAM T34		941
		F06_01_20 1		TRICHODERMA ATROVIRIDE (TIDIGARE T. HARZIANUM), STAM IMI 206040		942
		F06_01_20 2		TRICHODERMA ATROVIRIDE (TIDIGARE T. HARZIANUM), STAM T11		943
		F06_01_21		TRICHODERMA ATROVIRIDE, STAM I-1237		944

		F06_01_22		TRICHODERMA GAMSII (TIDIGARE T. VIRIDE), STAM ICC080		945
		F06_01_23		TRICHODERMA POLYSPORUM (IMI 206039)		946
		F06_01_24		VERTICILLIUM ALBO-ATRUM (TIDIGARE VERTICILLIUM DAHLIAE), STAM WCS850		948
		F06_01_25		BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS, STAM MBI 600		1011
		F06_01_26		BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS, STAM FZB24		1012
		F06_01_27		SACCHAROMYCES CEREVISIAE, STAM LAS02		1016
		F06_01_28		TRICHODERMA ATROVIRIDE, STAM SC1		988
		F06_01_29		BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS SUBSP. PLANTARUM, STAM D747		1013
		F06_01_30		BACILLUS PUMILUS QST, STAM 2808		1014
		F06_01_31		METSCHNIKOWIA FRUCTICOLA, STAM NRRL Y-27328		
		F06_01_32		STREPTOMYCES LYDICUS WYEC 108		

		F06_01_33		ABE-IT 56		
		F06_01_34		BACILLUS SUBTILIS, STAM IAB/BS03		
		F06_01_35		ASPERGILLUS FLAVUS, STAM MUCL 54911		
		F06_01_36		VERTICILLIUM NONALFAFAE		
		F06_02	BOTANISKA FUNGICIDER			
		F06_02_01		EUGENOL	97-53-0	967
		F06_02_02		GERANIOL	106-24-1	968
		F06_02_03		TYMOL	89-83-8	969
		F06_02_04		EXTRAKT AV TETRÄD	68647-73-4	914
		F06_02_05		LAMINARIN	9008-22-4	671
		F06_02_06		FEN 560 (BOCKHORNSKLÖVERFRÖ I PULVERFORM)		858
		F06_02_07		REYNOUTRIA SACCHALINENSIS EXTRAKT		

		F06_99	ANDRA FUNGICIDER MED MIKROBIOLOGISKT ELLER BOTANISKT URSPRUNG			
		F06_99_01		CEREVISAN		980
		F06_99_99		ANDRA FUNGICIDER MED MIKROBIOLOGISKT ELLER BOTANISKT URSPRUNG (inte nämnda eller inbegripna någon annanstans)		
		F07	BAKTERICIDER			
		F07_01	OORGANISKA BAKTERICIDER			
		F07_01_01		NATRIUMHYPOKLORIT	7681- 52-9	848
		F07_01_02		ALUMINIUMSULFAT	10043- 01-3	849
		F07_99	ANDRA BAKTERICIDER			
		F07_99_01		KASUGAMYCIN	6980- 18-3 19408- 46-9	703
		F07_99_02		STREPTOMYCIN	57-92- 1	312
		F07_99_03		ALUMINIUMKALIUMSULFATDODEK AHYDRAT	7784- 24-9	

	Andra fungicider och baktericider	F99				
		F99_01	ALIFATISKA KVÄVEFUNGICIDER			
		F99_01_01		CYMOXANIL	57966- 95-7	419
		F99_01_02		DODIN	2439- 10-3	101
		F99_01_03		GUAZATIN	108173 -90-6	361
		F99_02	AMIDFUNGICIDER			
		F99_02_01		CYFLUFENAMID	180409 -60-3	759
		F99_02_02		FLUOPIKOLID	239110 -15-7	787
		F99_02_03		PROKLORAZ	67747- 09-5	407
		F99_02_04		SILTIOFAM	175217 -20-6	635
		F99_02_05		ZOXAMID	156052 -68-5	640

		F99_02_06		MANDIPROPAMID	374726 -62-2	783
		F99_02_07		PENTIOPYRAD	183675 -82-3	824
		F99_02_08		BENSOVINDIFLUPYR	107295 7-71-1	981
		F99_02_09		ISOFETAMID	875915 -78-9	972
		F99_02_10		MANDESTROBIN	173662 -97-0	
		F99_02_11		FLUOPYRAM	658066 -35-4	807
		F99_03	ANILIDFUNGICIDER			
		F99_03_01		BENALAXYL	71626- 11-4	416
		F99_03_02		BOSKALID	188425 -85-6	673
		F99_03_03		KARBOXIN	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_12		ISOPYRAZAM	881685-58-1 683777-13 683777-14-2	963
		F99_03_13		FLUXAPYROXAD	907204-31-3	828
		F99_03_14		PENFLUFEN	494793-67-8	826
		F99_03_15		SEDAXAN	874967-67-6 599197	833

					-38-3 599194 -51-1	
		F99_05	AROMATISKA FUNGICIDER			
		F99_05_01		KLORTALONIL	1897- 45-6	288
		F99_05_02		DIKLORAN	99-30- 9	150
		F99_05_03		2,5- DIKLORBENSOESYRAMETYLESTER	2905- 69-3	686
		F99_06	DIKARBOXIMIDFUNGICIDER			
		F99_06_01		IPRODION	36734- 19-7	278
		F99_07	DINITROANILINFUNGICIDER			
		F99_07_01		FLUAZINAM	79622- 59-6	521
		F99_08	DINITROFENOLFUNGICIDER			
		F99_08_01		DINOKAP	39300- 45-3	98
		F99_08_02		MEPTYLDINOKAP	6119- 92-2	811

		F99_09	FUNGICIDER MED ORGANISK FOSFOR			
		F99_09_01		FOSETYL	15845-66-6	384
		F99_09_02		TOLKLOFOSMETYL	57018-04-9	479
		F99_10	OXAZOLFUNGICIDER			
		F99_10_01		FAMOXADON	131807-57-3	594
		F99_10_02		HYMEXAZOL	10004-44-1	528
		F99_10_03		OXATIPIPROLIN	1003318-67-9	985
		F99_11	FENYLPYRROLFUNGICIDER			
		F99_11_01		FLUDIOXONIL	131341-86-1	522
		F99_12	FTALIMIDFUNGICIDER			
		F99_12_01		KAPTAN	133-06-2	40
		F99_12_02		FOLPET	133-07-3	75

		F99_13	PYRIMIDINFUNGICIDER		
		F99_13_01		BUPIRIMAT	41483-43-6 261
		F99_13_02		CYPRODINIL	121552-61-2 511
		F99_13_03		MEPANIPYRIM	110235-47-7 611
		F99_13_04		PYRIMETANIL	53112-28-0 714
		F99_14	KINOLINFUNGICIDER		
		F99_14_01		8-HYDROXIKINOLIN	148-24-3 677
		F99_14_02		KINOXIFEN	124495-18-7 566
		F99_15	KINONFUNGICIDER		
		F99_15_01		DITIANON	3347-22-6 153
		F99_16	STROBILURINFUNGICIDER		
		F99_16_01		AZOXISTROBIN	131860-33-8 571

		F99_16_02		DIMOXISTROBIN	149961 -52-4	739
		F99_16_03		FLUOXASTROBIN	361377 -29-9	746
		F99_16_04		KRESOXIMMETYL	143390 -89-0	568
		F99_16_05		PIKOXYSTROBIN	117428 -22-5	628
		F99_16_06		PYRAKLOSTROBIN	175013 -18-0	657
		F99_16_07		TRIFLOXISTROBIN	141517 -21-7	617
		F99_16_08		FENPICOXAMID (TIDIGARE LYSERFENVALPYR)	517875 -34-2	991
		F99_17	UREAFUNGICIDER			
		F99_17_01		PENCYKURON	66063- 05-6	402
		F99_17_02		UREA	57-13- 6	913
		F99_99	OKLASSIFICERADE FUNGICIDER			

		F99_99_01		2-FENYLFENOL (INKLUSIVE SALTER SÅSOM NATRIUMSALT)	90-43-7	246
		F99_99_02		ACIBENZOLAR-S-METYL	135158-54-2	597
		F99_99_04		L-ASKORBINSYRA	50-81-7	774
		F99_99_05		BENSOESYRA	65-85-0	622
		F99_99_06		FENPROPIDIN	67306-00-7	520
		F99_99_08		METRAFENON	220899-03-6	752
		F99_99_09		PYRIOFENON	688046-61-9	827
		F99_99_10		SPIROXAMIN	118134-30-8	572
		F99_99_11		DIDECYLDIMETYLAMMONIUMKLORID		859
		F99_99_12		PROKINAZID	189278-12-4	764
		F99_99_13		VALIFENALAT (TIDIGARE	283159	857

				VALIFENAL)	-90-0	
		F99_99_14		DIMETYLDISULFID	624-92-0	
		F99_99_15		COS-OGA		979
		F99_99_16		FLUTIANIL	958647-10-4	835
		F99_99_17		FENPYRAZAMIN	473798-59-3	832
		F99_99_99		ANDRA OKLASSIFICERADE FUNGICIDER OCH BAKTERICIDER (inte nämnda eller inbegripna någon annanstans)		
Herbicer, blastnedbrytande och mossdödande medel		PES_H				
	Herbicer baserade på fenoxifytohormoner	H01				
		H01_01	FENOXIHERBICIDER			
		H01_01_0		2,4 D	94-75-	1

		1			7	
		H01_01_0 2		2,4-DB	94-82- 6	83
		H01_01_0 3		DIKLORPROP-P	15165- 67-0	476
		H01_01_0 4		MCPA	94-74- 6	2
		H01_01_0 5		MCPB	94-81- 5	50
		H01_01_0 6		MEKOPROP	7085- 19-0	51
		H01_01_0 7		MEKOPROP-P	16484- 77-8	475
		H01_99	ANDRA HERBICIDER BASERADE PÅ FENOXIFYTOHORMONER			
		H01_99_9 9		ANDRA HERBICIDER BASERADE PÅ FENOXIFYTOHORMONER (inte nämnda eller inbegripna någon annanstans)		
	Herbicer baserade på triaziner och triazinoner	H02				

		H02_02	TRIAZINHERBICIDER			
		H02_02_0 1		TERBUTYLAZIN	5915- 41-3	234
		H02_02_0 2		HEXAZINON	51235- 04-2	374
		H02_03	TRIAZINONHERBICIDER			
		H02_03_0 1		METAMITRON	41394- 05-2	381
		H02_03_0 2		METRIBUZIN	21087- 64-9	283
		H02_99	ANDRA HERBICIDER BASERADE PÅ TRIAZINER OCH TRIAZINONER			
		H02_99_9 9		ANDRA HERBICIDER BASERADE PÅ TRIAZINER OCH TRIAZINONER (inte nämnda eller inbegripna någon annanstans)		
	Herbicer baserade på amider och anilider	H03				
		H03_01	AMIDHERBICIDER			
		H03_01_0		BEFLUBUTAMID	113614	662

		1			-08-7	
		H03_01_0 2		DIMETENAMID-P	163515 -14-8	638
		H03_01_0 3		ISOXABEN	82558- 50-7	701
		H03_01_0 4		NAPROPAMID	15299- 99-7	271
		H03_01_0 5		PENOX SULAM	219714 -96-2	758
		H03_01_0 6		PETOXAMID	106700 -29-2	665
		H03_01_0 7		PROPYZAMID	23950- 58-5	315
		H03_01_0 8		PYROXSULAM	422556 -08-9	793
		H03_02	ANILIDHERBICIDER			
		H03_02_0 1		DIFLUFENIKAN	83164- 33-4	462
		H03_02_0 2		FLORASULAM	145701 -23-1	616
		H03_02_0		FLUFENACET	142459	588

		3			-58-3	
		H03_02_0 4		METAZAKLOR	67129- 08-2	411
		H03_02_0 5		METOSULAM	139528 -85-1	707
		H03_02_0 6		PROPANIL	709- 98-8	205
		H03_03	KLORACETANILIDHERBICIDE R			
		H03_03_0 1		ACETOKLOR	34256- 82-1	496
		H03_03_0 2		DIMETAKLOR	50563- 36-5	688
		H03_03_0 3		PROPISOKLOR	86763- 47-5	836
		H03_03_0 4		S-METOLAKLOR	87392- 12-9 178961 -20-1	607
		H03_03_0 5		PRETILAKLOR	51218- 49-6	711
		H03_99	ANDRA HERBICIDER			

			BASERADE PÅ AMIDER OCH ANILIDER		
		H03_99_9		ANDRA HERBICIDER BASERADE PÅ AMIDER OCH ANILIDER (inte nämnda eller inbegripna någon annanstans)	
	Herbicer baserade på karbamater och biskarbamater	H04			
		H04_01	BISKARBAMATHERBICIDER		
		H04_01_01		KLORPROFAM	101-21-3 43
		H04_01_02		DESMEDIFAM	13684-56-5 477
		H04_01_03		FENMEDIFAM	13684-63-4 77
		H04_02	KARBAMATHERBICIDER		
		H04_02_01		ASULAM	3337-71-1 240
		H04_02_02		KARBETAMID	16118-49-3 95
		H04_99	ANDRA HERBICIDER BASERADE PÅ KARBAMATER		

			OCH BISKARBAMATER		
		H04_99_9		ANDRA HERBICIDER BASERADE PÅ KARBAMATER OCH BISKARBAMATER (inte nämnda eller inbegripna någon annanstans)	
	Herbicer baserade på dinitroanilinderivat	H05			
		H05_01	DINITROANILINHERBICIDER		
		H05_01_01		BENFLURALIN	1861-40-1 285
		H05_01_02		PENDIMETALIN	40487-42-1 357
		H05_01_03		ORYZALIN	19044-88-3 537
		H05_99	ANDRA HERBICIDER BASERADE PÅ DINITROANILINDERIVAT		
		H05_99_9		ANDRA HERBICIDER BASERADE PÅ DINITROANILINDERIVAT (inte nämnda eller inbegripna någon annanstans)	
	Herbicer	H06			

	baserade på derivat av urea, uracil eller sulfonylurea					
		H06_01	SULFONYLUREAHERBICIDER			
		H06_01_01		AMIDOSULFURON	120923-37-7	515
		H06_01_02		AZIMSULFURON	120162-55-2	584
		H06_01_03		BENSULFURONMETYL	83055-99-6	502.201
		H06_01_04		KLORSULFURON	64902-72-3	391
		H06_01_05		ETOXISULFURON	126801-58-9	591
		H06_01_06		FLAZASULFURON	104040-78-0	595
		H06_01_07		FLUPYRSULFURONMETYL	150315-10-9 1447440-54-5	577
		H06_01_08		FORAMSULFURON	173159-57-4	659

		H06_01_0 9		IMAZOSULFURON	122548 -33-8	590
		H06_01_1 0		JODSULFURON (JODSULFURONMETYLNATRIUM)	185119 -76-0 144550 -36-7	634 634.5 01
		H06_01_1 1		MESOSULFURON (MESOSULFURONMETYL)	400852 -66-6 208465 -21-8	663 663.2 01
		H06_01_1 2		METSULFURONMETYL	74223- 64-6	441.2 01
		H06_01_1 3		NIKOSULFURON	111991 -09-4	709
		H06_01_1 4		OXASULFURON	144651 -06-9	626
		H06_01_1 5		PROSULFURON	94125- 34-5	579
		H06_01_1 6		RIMSULFURON	122931 -48-0	716
		H06_01_1 7		SULFOSULFURON	141776 -32-1	601

		H06_01_1 8		TIFENSULFURONMETYL	79277- 27-3	452
		H06_01_1 9		TRIASULFURON	82097- 50-5	480
		H06_01_2 0		TRIBENURON (MODERSUBSTANS)	106040 -48-6	546
		H06_01_2 1		TRIFLUSULFURON	126535 -15-7	731
		H06_01_2 2		TRITOSULFURON	142469 -14-5	735
		H06_01_2 3		ORTOSULFAMURON	213464 -77-8	781
		H06_01_2 4		ETAMETSULFURONMETYL	97780- 06-8	834.2 01
		H06_01_2 5		HALOSULFURONMETYL	100784 -20-1	785.2 01
		H06_01_2 6		TRIFLOXISULFURON	145099 -21-4	617
		H06_02	URACILHERBICIDER			
		H06_02_0 1		LENACIL	2164- 08-1	163

		H06_02_0 2		TERBACIL	5902- 51-2	272
		H06_03	UREAHERBICIDER			
		H06_03_0 1		KLORTOLURON	15545- 48-9	217
		H06_03_0 2		DIURON	330- 54-1	100
		H06_03_0 3		FLUOMETURON	2164- 17-2	159
		H06_03_0 4		ISOPROTURON	34123- 59-6	336
		H06_03_0 5		LINURON	330- 55-2	76
		H06_03_0 6		METOBROMURON	3060- 89-7	168
		H06_99	ANDRA HERBICIDER BASERADE PÅ DERIVAT AV UREA, URACIL ELLER SULFONYLUREA			
		H06_99_9 9		ANDRA HERBICIDER BASERADE PÅ DERIVAT AV UREA, URACIL ELLER SULFONYLUREA (inte nämnda eller inbegripna någon annanstans)		

	Andra herbicider	H99				
		H99_01	ARYLOXIFENOXIPROPIONHER BICIDER			
		H99_01_0 1		KLODINAFOP	114420 -56-3	683
		H99_01_0 2		CYHALOFOPBUTYL	122008 -85-9	596
		H99_01_0 3		DIKLOFOP (DIKLOFOPMETYL)	40843- 25-2 257- 141-8	358 358.2 01
		H99_01_0 4		FENOXAPROP-P	113158 -40-0	484
		H99_01_0 5		FLUAZIFOP-P	83066- 88-0	467
		H99_01_0 6		HALOXIFOP-P (HALOXIFOP-P- METYLESTER)	95977- 29-0 72619- 32-0	526 526.2 01
		H99_01_0 7		PROPAKIZAFOP	111479 -05-1	713
		H99_01_0		KIZALOFOP-P	94051-	641

		8			08-8	
		H99_01_09		KIZALOFOP-P-ETYL	100646-51-3	641.202
		H99_01_10		KIZALOFOP-P-TEFURYL	119738-06-6	641.226
		H99_02	BENSOFURANHERBICIDER			
		H99_02_01		ETOFUMESAT	26225-79-6	233
		H99_03	BENSOESYREHERBICIDER			
		H99_03_01		DIKAMBA	1918-00-9	85
		H99_03_02		PYRITIOBACNATRIUM	123343-16-8	
		H99_04	BIPYRIDYLIUMHERBICIDER			
		H99_04_01		DIKVAT	85-00-7	55
		H99_05	CYKLOHEXANDIONHERBICIDER			
		H99_05_01		KLETODIM	99129-21-2	508

		H99_05_0 2		CYKLOXIDIM	101205 -02-1	510
		H99_05_0 3		PROFOXIDIM	139001 -49-3	621
		H99_05_0 4		TEPRALOXIDIM	149979 -41-9	608
		H99_05_0 5		TRALKOXIDIM	87820- 88-0	544
		H99_06	DIAZINHERBICIDER			
		H99_06_0 1		PYRIDAT	55512- 33-9	447
		H99_07	DIKARBOXIMIDHERBICIDER			
		H99_07_0 1		CINIDONETYL	142891 -20-1	598
		H99_07_0 2		FLUMIOXAZIN	103361 -09-7	578
		H99_08	DIFENYLETERHERBICIDER			
		H99_08_0 1		AKLONIFEN	74070- 46-5	498
		H99_08_0 2		BIFENOX	42576- 02-3	413

		H99_08_0 3		OXYFLUORFEN	42874- 03-3	538
		H99_09	IMIDAZOLINONHERBICIDER			
		H99_09_0 1		IMAZAMOX	114311 -32-9	619
		H99_10	OORGANISKA HERBICIDER			
		H99_10_0 1		JÄRNSULFAT	7720- 78-7 17375- 41-6 7782- 63-0	837
		H99_11	ISOXAZOLHERBICIDER			
		H99_11_0 1		ISOXAFLUTOL	141112 -29-0	575
		H99_11_0 2		TOPRAMEZON	210631 -68-8	800
		H99_13	NITRILHERBICIDER			
		H99_13_0 1		BROMOXINIL	1689- 84-5	87
		H99_13_0		DIKLOBENIL	1194-	73

		2			65-6	
		H99_13_0 3		JOXINIL	1689- 83-4 3861- 47-0	86
		H99_14	HERBICIDER MED ORGANISK FOSFOR			
		H99_14_0 1		GLUFOSINATAMMONIUM	51276- 47-2 77182- 82-2	437
		H99_14_0 2		GLYFOSAT	1071- 83-6	284
		H99_15	FENYLPYRAZOLHERBICIDER			
		H99_15_0 1		PINOXADEN	243973 -20-8	776
		H99_15_0 2		PYRAFLUFENETYL	129630 -19-9	605.2 02
		H99_16	PYRIDAZINONHERBICIDER			
		H99_16_0 1		KLORIDAZON	1698- 60-8	111

		H99_16_0 2		FLURTAMON	96525- 23-4	569
		H99_17	PYRIDINKARBOXAMIDHERBI CIDER			
		H99_17_0 1		PIKOLINAFEN	137641 -05-5	639
		H99_18	PYRIDINKARBOXYLSYREHER BICIDER			
		H99_18_0 1		KLOPYRALID	1702- 17-6	455
		H99_18_0 2		PIKLORAM	1918- 02-1	174
		H99_18_0 3		HALAUXIFENMETYL	943831 -98-9	970.2 01
		H99_18_0 4		AMINOPYRALID	150114 -71-9	771
		H99_18_0 5		FLORPYRAUXIFENBENSYL	139066 1-72-9	990.2 27
		H99_19	PYRIDYLOXIÄTTIKSYREHERB ICIDER			
		H99_19_0 2		FLUROXIPYR	69377- 81-7	431

		H99_19_0 3		TRIKLOPYR	55335- 06-3	376
		H99_20	KINOLINHERBICIDER			
		H99_20_0 1		KINMERAK	90717- 03-6	563
		H99_20_0 2		KVINKLORAK	84087- 01-4	493
		H99_21	TIADIAZINHERBICIDER			
		H99_21_0 1		BENTAZON	25057- 89-0	366
		H99_22	TIOKARBAMATHERBICIDER			
		H99_22_0 1		MOLINAT	2212- 67-1	235
		H99_22_0 2		PROSULFOKARB	52888- 80-9	539
		H99_22_0 3		TRIALLAT	2303- 17-5	97
		H99_23	TRIAZOLHERBICIDER			
		H99_23_0 1		AMITROL	61-82- 5	90

		H99_24	TRIAZOLINONHERBICIDER			
		H99_24_0 1		KARFENTRAZONETYL	128639 -02-1	587.2 02
		H99_25	TRIAZOLONHERBICIDER			
		H99_25_0 1		PROPOXIKARBAZON (PROPOXIKARBAZONNATRIUM)	145026 -81-9 181274 -15-7	655 655.0 11
		H99_25_0 2		TIENKARBAZON	317815 -83-1	797
		H99_26	TRIKETONHERBICIDER			
		H99_26_0 1		MESOTRION	104206 -82-8	625
		H99_26_0 2		SULKOTRION	99105- 77-8	723
		H99_26_0 3		TEMBOTRION	335104 -84-2	790
		H99_99	OKLASSIFICERADE HERBICIDER			
		H99_99_0 1		ÄTTIKSYRA	64-19- 7	838

		H99_99_0 2		BISPYRIBAK	125401 -75-4	748
		H99_99_0 3		KLOMAZON	81777- 89-1	509
		H99_99_0 4		FLUROKLORIDON	61213- 25-0	430
		H99_99_0 5		OXADIARGYL	39807- 15-3	604
		H99_99_0 6		OXADIAZON	19666- 30-9	213
		H99_99_0 7		PELARGONSYRA	112- 05-0	888
		H99_99_0 8		KINOKLAMIN	2797- 51-5	648
		H99_99_9 9		ANDRA OKLASSIFICERADE HERBICIDER, BLASTNEDBRYTANDE OCH MOSSDÖDANDE MEDEL (inte nämnda eller inbegripna någon annanstans)		
Insekticider och akaricider		PES_I				
	Insekticider baserade på pyretroider	I01				

		I01_01	PYRETROIDINSEKTICIDER		
		I01_01_01		AKRINATRIN	101007-06-1 678
		I01_01_02		ALFA-CYPERMETRIN	67375-30-8 454
		I01_01_03		BETA-CYFLUTRIN	68359-37-5 482
		I01_01_04		BIFENTRIN	82657-04-3 415
		I01_01_05		CYFLUTRIN	68359-37-5 385
		I01_01_06		CYPERMETRIN	52315-07-8 332
		I01_01_07		DELTAMETRIN	52918-63-5 333
		I01_01_08		ESFENVALERAT	66230-04-4 481
		I01_01_09		ETOFENPROX	80844-07-1 471
		I01_01_10		GAMMA-CYHALOTRIN	76703-62-3 768

		I01_01_11		LAMBDA-CYHALOTRIN	91465-08-6	463
		I01_01_12		TAU-FLUVALINAT	102851-06-9	786
		I01_01_13		TEFLUTRIN	79538-32-2	451
		I01_01_14		ZETACYPERMETRIN	52315-07-8	733
		I01_01_15		BETACYPERMETRIN	65731-84-2 72204-43-4 65732-07-2 83860-31-5	632
		I01_99	ANDRA INSEKTICIDER BASERADE PÅ PYRETROIDER			
		I01_99_99		ANDRA INSEKTICIDER BASERADE PÅ PYRETROIDER (inte nämnda eller inbegripna någon annanstans)		
	Insekticider baserade på	I02				

	klorerade kolväten					
		I02_01	ANTRANILDIAMIDINSEKTICID ER			
		I02_01_01		CYANTRANILIPROL	736994 -63-1	998
		I02_99	ANDRA INSEKTICIDER BASERADE PÅ KLORERADE KOLVÄTEN			
		I02_99_99		ANDRA INSEKTICIDER BASERADE PÅ KLORERADE KOLVÄTEN (inte nämnda eller inbegripna någon annanstans)		
	Insekticider baserade på karbamater och oximkarbamat	I03				
		I03_01	OXIMKARBAMATINSEKTICID ER			
		I03_01_01		METOMYL	16752- 77-5	264
		I03_01_02		OXAMYL	23135- 22-0	342
		I03_02	KARBAMATINSEKTICIDER			

		I03_02_01		FENOXIKARB	79127-80-3	425
		I03_02_02		FORMETANAT	23422-53-9	697
		I03_02_03		METIOKARB	2032-65-7	165
		I03_02_04		PIRIMIKARB	23103-98-2	231
		I03_99	ANDRA INSEKTICIDER BASERADE PÅ KARBAMATER OCH OXIMKARBAMATER			
		I03_99_99		ANDRA INSEKTICIDER BASERADE PÅ KARBAMATER OCH OXIMKARBAMATER (inte nämnda eller inbegripna någon annanstans)		
	Insekticider baserade på organiska fosfater	I04				
		I04_01	INSEKTICIDER MED ORGANISK FOSFOR			
		I04_01_01		KLORPYRIFOS	2921-88-2	221
		I04_01_02		KLORPYRIFOSMETYL	5589-	486

					13-0	
		I04_01_03		DIMETOAT	60-51-5	59
		I04_01_04		ETOPROFOS	13194-48-4	218
		I04_01_07		MALATION	121-75-5	12
		I04_01_08		FOSMET	732-11-6	318
		I04_01_09		PIRIMIFOSMETYL	29232-93-7	239
		I04_01_10		DIKLORVOS	62-73-7	11
		I04_99	ANDRA INSEKTICIDER BASERADE PÅ ORGANISKA FOSFATER			
		I04_99_99		ANDRA INSEKTICIDER BASERADE PÅ ORGANISKA FOSFATER (inte nämnda eller inbegripna någon annanstans)		
	Insekticider med mikrobiologiskt eller botaniskt ursprung	I05				

		I05_01	MIKROBIOLOGISKA INSEKTICIDER		
		I05_01_01		ADOXOPHYES ORANA GRANULOVIRUS, STAM BV-0001	782
		I05_01_03		BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. ISRAELIENSIS (SEROTYP H-14), STAM AM65-52	770
		I05_01_04		METARHIZIUM ANISOPLIAE VAR. ANISOPLIAE, STAM BIPESCO 5/F52	1020
		I05_01_05		PAECILOMYCES FUMOSOROSEUS, STAM FE 9901	778
		I05_01_08 1		BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. AIZAWAI, STAM ABTS-1857	949
		I05_01_08 2		BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. AIZAWAI, STAM GC-91	950
		I05_01_09 1		BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. KURSTAKI, STAM ABTS 351	951
		I05_01_09 2		BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. KURSTAKI, STAM PB 54	952
		I05_01_09 3		BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. KURSTAKI, STAM SA 11	953
		I05_01_09		BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP.	954

		4		KURSTAKI, STAM SA 12		
		I05_01_09 5		BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. KURSTAKI, STAM EG 2348		955
		I05_01_10		BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. TENEBRIONIS, STAM NB 176 (TM 141)		956
		I05_01_11 1		BEAVERIA BASSIANA, STAM ATCC 74040		957
		I05_01_11 2		BEAVERIA BASSIANA, STAM GHA		958
		I05_01_12		CYDIA POMONELLA GRANULOVIRUS (CPGV)		959
		I05_01_13		HELICOVERPA ARMIGERA KÄRNPOLYEDERVIRUS (HEARNPV)		960
		I05_01_14		LECANICILLIUM MUSCARIUM (TIDIGARE VERTICILIUM LECANII), STAM VE 6		961
		I05_01_15		SPODOPTERA LITTORALIS KÄRNPOYLEDERVIRUS		962
		I05_01_16		BEAVERIA BASSIANA, STAM 147		1017
		I05_01_17		BEAVERIA BASSIANA, STAM NPP111B005		1018

		I05_01_18		ISARIA FUMOSOROSEA, STAM AOPKA 97 (TIDIGARE PAECILOMYCES FUMOSOROSEUS)		573
		I05_01_19		SPODOPTERA EXIGUA KÄRNPOLYEDERVIRUS		592
		I05_01_20		BEAVERIA BASSIANA, STAM IMI389521		
		I05_01_21		BEAVERIA BASSIANA, STAM PPRI 5339		
		I05_01_22		BAKULOVIRUS GV		
		I05_01_23		BEAVERIA BASSIANA, STAM BB1		
		I05_01_24		BEAVERIA BRONGNIARTII		
		I05_01_25		PHTHORIMAEA OPERCULELLA GRANULOVIRUS (PHOPGV)		
		I05_01_26		SPODOPTERA EXIGUA MULTIKAPSID KÄRNPOLYEDERVIRUS (SEMNPV)		
		I05_01_27		BEAVERIA BASSIANA 203		
		I05_01_28		METARHIZIUM BRUNNEUM, STAM CB15-III		
		I05_02	BOTANISKA INSEKTICIDER			

		I05_02_01		APELSINOLJA	8028-48-6 5989-27-5	902
		I05_02_02		TAGETESOLJA		903
		I05_02_03		AZADIRAKTIN	11141-17-6	627
		I05_02_04		PYRETRINER	8003-34-7	32
		I05_99	ANDRA INSEKTICIDER MED MIKROBIOLOGISKT ELLER BOTANISKT URSPRUNG			
		I05_99_99		ANDRA INSEKTICIDER MED MIKROBIOLOGISKT ELLER BOTANISKT URSPRUNG (inte nämnda eller inbegripna någon annanstans)		
	Akaricider	I06				
		I06_01	PYRAZOLAKARICIDER			
		I06_01_01		FENPYROXIMAT	134098-61-6	695
		I06_02	TETRAZINAKARICIDER			

		I06_02_01		KLOFENTEZIN	74115-24-5	418
		I06_02_02		FLUFENZIN	162320-67-4	734
		I06_99	ANDRA AKARICIDER			
		I06_99_01		ACEKVINOCYL	57960-19-7	760
		I06_99_02		CYFLUMETOFEN	400882-07-7	821
		I06_99_99		ANDRA AKARICIDER (inte nämnda eller inbegripna någon annanstans)		
	Andra insekticider	I99				
		I99_01	INSEKTICIDER SOM FRAMSTÄLLTS GENOM JÄSNING			
		I99_01_01		ABAMEKTIN, AVERMEKTIN B1A, AVERMEKTIN B1B (UTTRYCKT SOM ABAMEKTIN)	71751-41-2 65195-55-3 65195-56-4	495

		I99_01_02		MILBEMEKTIN	51596-10-2 51596-11-3	660
		I99_01_03		SPINOSAD	168316-95-8 131929-60-7 131929-63-0	636
		I99_01_04		EMAMEKTIN	119791-41-2 155569-91-8	791
		I99_01_05		SPINETORAM	935545-74-7	802
		I99_03	BENSOYLUREAINSEKTICIDER			
		I99_03_01		DIFLUBENZURON	35367-38-5	339
		I99_03_02		FLUFENOXURON	01463-69-8	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	KARBAZATINSEKTICIDER			
		I99_04_01		BIFENAZAT	149877 -41-8	736
		I99_05	DIAZYLHYDRAZININSEKTICIDER			
		I99_05_01		METOXIFENOZID	161050 -58-4	656
		I99_05_02		TEBUFENOZID	112410 -23-8	724
		I99_05_03		KROMAFENOZID	143807 -66-3	775
		I99_06	TILLVÄXTREGLERANDE MEDEL FÖR INSEKTER			
		I99_06_01		CYROMAZIN	66215- 27-8	420

		I99_06_02		BUPROFEZIN	953030 -84-7	681
		I99_06_03		HEXYTIAZOX	78587- 05-0	439
		I99_08	NITROGUANIDININSEKTICIDE R			
		I99_08_01		KLOTIANIDIN	210880 -92-5	738
		I99_08_02		TIAMETOXAM	153719 -23-4	637
		I99_09	INSEKTICIDER MED ORGANISKT TENN			
		I99_09_01		FENBUTATENNOXID	13356- 08-6	359
		I99_10	OXADIAZININSEKTICIDER			
		I99_10_01		INDOXAKARB	173584 -44-6	612
		I99_11	FENYLETERINSEKTICIDER			
		I99_11_01		PYRIPROXIFEN	95737- 68-1	715
		I99_12	(FENYL)PYRAZOLINSEKTICID			

			ER			
		I99_12_02		FIPRONIL	120068 -37-3	581
		I99_12_03		TEBUFENPYRAD	119168 -77-3	725
		I99_12_04		KLORANTRANILIPROL	500008 -45-7	794
		I99_13	PYRIDININSEKTICIDER			
		I99_13_01		PYMETROZIN	123312 -89-0	593
		I99_13_02		FLONIKAMID (IKI-220)	158062 -67-0	763
		I99_13_03		SULFOXAFLOL	946578 -00-3	820
		I99_14	PYRIDYLMETYLAMININSEKTI CIDER			
		I99_14_01		ACETAMIPRID	135410 -20-7	649
		I99_14_02		IMIDAKLOPRID	138261 -41-3	582
		I99_14_03		TIAKLOPRID	111988	631

					-49-9	
		I99_14_04		FLUPYRADIFURON	951659 -40-8	987
		I99_15	SULFITESTERINSEKTICIDER			
		I99_15_01		PROPARGIT	2312- 35-8	216
		I99_17	TETRONSYREINSEKTICIDER			
		I99_17_01		SPIRODIKLOFEN	148477 -71-8	737
		I99_17_02		SPIROMESIFEN	283594 -90-1	747
		I99_18	ATTRAKTANTER FÖR INSEKTER FJÄRILSFEROMONER MED RAKA KOLKEDJOR (SCLPS)			
		I99_18_01		(E,E)-8,10-DODEKADIEN-1-OL	33956- 49-9	860
		I99_18_02		(Z)-9-DODECEN-1-YLACETAT	16974- 11-1 112- 66-3	422
		I99_18_03		(Z)-8-DODECEN-1-YLACETAT	28079-	861

					04-1	
		I99_18_04		(2E, 13Z)-OKTADEKADIEN-1-YLACETAT	86252-65-5	862
		I99_18_05		(7E, 9E)-DODEKADIEN-1-YLACETAT	54364-63-5	863
		I99_18_06		(7E, 9Z)-DODEKADIEN-1-YLACETAT	55774-32-8	864
		I99_18_07		(7Z, 11E)-HEXADEKADIEN-1-YLACETAT	51606-94-4	865
		I99_18_08		(7Z, 11Z)-HEXADEKADIEN-1-YLACETAT	53042-79-8 52207-99-5	866
		I99_18_09		(9Z, 12E)-TETRADEKADIEN-1-YLACETAT	31654-77-0	867
		I99_18_10		(E)-11-TETRADECEN-1-YLACETAT	33189-72-9	868
		I99_18_11		(E)-5-DECEN-1-OL	56578-18-8	869
		I99_18_12		(E)-5-DECEN-1-YLACETATE	38421-90-8	870
		I99_18_13		(E)-8-DODECEN-1-YLACETAT	38363-	871

					29-0	
		I99_18_14		(E/Z)-8-DODECEN-1-YLACETAT	38363-29-0 28079-04-1	872
		I99_18_15		(Z)-11-HEXADECEN-1-OL	56683-54-6	873
		I99_18_16		(Z)-11-HEXADECEN-1-YLACETAT	34010-21-4	874
		I99_18_17		(Z)-11-HEXADECENAL	53939-28-9	875
		I99_18_18		(Z)-11-TETRADECEN-1-YLACETAT	20711-10-8	876
		I99_18_19		(Z)-13-OKTADECENAL	58594-45-9	878
		I99_18_20		(Z)-7-TETRADECENAL	65128-96-3	879
		I99_18_21		(Z)-8-DODECEN-1-OL	40642-40-8	880
		I99_18_22		(Z)-9-HEXADECENAL	56219-04-6	881
		I99_18_23		(Z)-9-TETRADECEN-1-YLACETAT	16725-	882

					53-4	
		I99_18_24		DODECYLACETAT	112-66-3	884
		I99_18_25		TETRADEKAN-1-OL	112-72-1	856
		I99_18_26		DODEKAN-1-OL	112-53-8	
		I99_18_27		(E/Z)-9-DODECEN-1-YLACETAT	16974-34-8	
		I99_18_28		(E,Z,Z)-3,8,11-TETRADEKATRIEN-1-YLACETAT	163041-94-9	
		I99_18_29		(E,Z)-3,8-TETRADEKADIEN-1-YLACETAT		
		I99_18_30		N-TETRADECYLACETAT	638-59-5	
		I99_18_31		(Z,E)-9,11-TETRADEKADIEN-1-YLACETAT	50767-79-8	
		I99_18_32		(E,Z)-3,13-OKTADEKADIENYLACETAT	53120-26-6	
		I99_18_33		(Z,Z)-3,13-OKTADEKADIENYLACETAT	53120-26-7	

		I99_18_34		N-HEXADEKANYLACETAT	629-70-9	
		I99_18_35		(Z)-8-TETRADECEN-1-OL	64470-32-2	
		I99_18_36		(Z)-8-TETRADECEN-1-YLACETAT	35835-80-4	
		I99_18_37		(E,E)-8,10-DODEKADIEN-1-YLACETAT	53880-51-6	
		I99_19	ANDRA ATTRAKTANTER FÖR INSEKTER			
		I99_19_01		AMMONIUMACETAT	631-61-8	
		I99_19_02		PUTRESCIN (1,4-DIAMINOBTAN)	110-60-1	842
		I99_19_03		TRIMETYLAMINHYDROKLORID	593-81-7	848
		I99_19_04		(Z)-13-HEXADECEN-11-YN-1-YLACETAT	78617-58-0	
		I99_19_05		(Z,Z,Z,Z)-7,13,16,19-DOKOSATETRAEN-1-YLISOBUTYRAT	135459-81-3	883
		I99_19_06		RESKALUR	67601-	

					06-3	
		I99_19_07		HYDROLYSERADE PROTEINER		901
		I99_19_08		LAVANDULYLSENECIOAT	23960-07-8	
		I99_19_09		(Z)-3-METYL-6-ISOPROPENYL-9-DECEN-1-YLACETAT	67601-06-3	
		I99_19_10		2,6,6-TRIMETYLBICYKLO[3.1.1]HEPT-2-EN (ALFAPINEN)	7785-70-8	
		I99_19_11		2-ETYL-1,6-DIOXASPIRO-(4,4)-NONAN (CHALCOGRAN)	38401-84-2	
		I99_19_12		2-METYL-3-BUTEN-2-OL	115-18-4	
		I99_19_13		2-METYL-6-METYLEN-2,7-OKTADIEN-4-OL (IPSDIENOL)	14434-41-4	
		I99_19_14		4,6,6-TRIMETYLBICYKLO[3.1.1]HEPT-3-EN-OL,((S)-CIS-VERBENOL)	1845-30-3	
		I99_19_15		8-METYL-2-DEKANOLPROPANOAT	81931-28-4	
		I99_99	OKLASSIFICERADE INSEKTICIDER AKARICIDER	OCH		

		I99_99_03		ETOXAZOL	153233 -91-1	623
		I99_99_04		FETTSYROR C7-C18 OCH C18, OMÄTTADE, KALIUMSALTER	67701- 09-1	889
		I99_99_05		FETTSYROR C8-C10 METYLESTRAR	85566- 26-3	890
		I99_99_06		FENAZAKIN	120928 -09-8	693
		I99_99_07		KISELGUR (DIATOMÉJORD)	61790- 53-2	647
		I99_99_08		LAURINSYRA	143- 07-7	885
		I99_99_09		METAFLUMIZON	139968 -49-3	779
		I99_99_10		METYLDEKANOAT	110- 42-9	892
		I99_99_11		METYLOKTANOAT	111- 11-5	893
		I99_99_12		OLJESYRA	112- 80-1	894
		I99_99_13		PARAFFINOLJA (CAS 64742-46-7)	64742- 46-7	896

		I99_99_14		PARAFFINOLJA (CAS 72623-86-0)	72623-86-0	897
		I99_99_15		PARAFFINOLJA (CAS 8042-47-5)	8042-47-5	898
		I99_99_16		PARAFFINOLJA (CAS 97862-82-3)	97862-82-3	899
		I99_99_17		FOSFAN	7803-51-2	127
		I99_99_18		PYRIDABEN	96489-71-3	583
		I99_99_19		PYRIDALYL	179101-81-6	792
		I99_99_20		SPIROTETRAMAT	203313-25-1	795
		I99_99_21		SULFURYLFLUORID	2699-79-8	757
		I99_99_27		ALUMINIUMFOSFID	20859-73-8	227
		I99_99_28		MAGNESIUMFOSFID	12057-74-8	228
		I99_99_29		KOLDIOXID	124-38-9	844

		I99_99_30		MALTODEXTRIN	9050-36-6	801
		I99_99_31		TERPENOIDBLANDNING QRD 460		982
		I99_99_32		FLUBENDIAMID	272451-65-7	788
		I99_99_33		ETANDINITRIL	460-19-5	
		I99_99_99		ANDRA INSEKTICIDER OCH AKARICIDER (inte nämnda eller inbegripna någon annanstans)		
Molluskicider		PES_M				
	Molluskicider	M01				
		M01_01	MOLLUSKICIDER			
		M01_01_01		JÄRN(III)FOSFAT	10045-86-0	629
		M01_01_03		METALDEHYD	108-62-3 9002-91-9	62
		M01_01_04		JÄRN(III)PYROFOSFAT	10058-44-3	

		M01_01_9 9		ANDRA MOLLUSKICIDER (inte nämnda eller inbegripna någon annanstans)		
Tillväxtreglerande medel för växter		PES_PGR				
	Fysiologiska tillväxtreglerande medel för växter	PGR01				
		PGR01_01	FYSIOLOGISKA TILLVÄXTREGLERANDE MEDEL FÖR VÄXTER			
		PGR01_01_01		1-METYLCYCLOPROPEN	3100-04-7	767
		PGR01_01_02		KLORMEKVAT OCH KLORMEKVATKLORID (UTTRYCKT SOM KLORMEKVAT)	7003-89-6 999-81-5	143 143.3 02
		PGR01_01_03		CYKLANILID	113136-77-9	586
		PGR01_01_04		DAMINOZID	1596-84-5	330
		PGR01_01_05		ETEFON	16672-87-0	373

		PGR01_01 _06		ETOXIKIN	91-53- 2	517
		PGR01_01 _07		ETYLEN (ETEN)	74-85- 1	839
		PGR01_01 _08		FORKLORFENURON	68157- 60-8	633
		PGR01_01 _09		GIBBERELLINSYRA	77-06- 5	307
		PGR01_01 _10		GIBBERELLIN	468- 44-0 510- 75-8 8030- 53-3	904
		PGR01_01 _11		IMAZAKVIN	81335- 37-7	699
		PGR01_01 _12		MALEINHYDRAZID	123- 33-1	310
		PGR01_01 _13		MEPIKVAT	15302- 91-7	440
		PGR01_01 _14		PAKLOBUTRAZOL	76738- 62-0	445

		PGR01_01 _15		PROHEXADIONKALCIUM	127277 -53-6	567 567.0 20
		PGR01_01 _16		NATRIUM-5-NITROGUAIKOLAT	67233- 85-6	718
		PGR01_01 _17		NATRIUM-O-NITROFENOLAT	824- 39-5	720
		PGR01_01 _18		NATRIUM-P-NITROFENOLAT	824- 78-2	721
		PGR01_01 _19		TRINEXAPAK	104273 -73-6	732
		PGR01_01 _20		DIFENYLAMIN	122- 39-4	460
		PGR01_01 _21		FLURPRIMIDOL	56425- 91-3	696
		PGR01_01 _22		FLUMETRALIN	62924- 70-3	971
		PGR01_01 _23		TIDIAZURON	51707- 55-2	727
		PGR01_99	ANDRA FYSIOLOGISKA TILLVÄXTREGLERANDE MEDEL FÖR VÄXTER			

		PGR01_99 _01		1-NAFTYLÄTTIKSYRA (1-NAA)	86-87- 3	313
		PGR01_99 _02		1-DEKANOL	112- 30-1	831
		PGR01_99 _03		1-NAFTYLACETAMID (1-NAD)	86-86- 2	282
		PGR01_99 _04		2-NAFTYLOXIÄTTIKSYRA (2-NOA)	120- 23-0	664
		PGR01_99 _05		6-BENSYLADENIN	1214- 39-7	829
		PGR01_99 _06		CYANAMID	420- 04-2	685
		PGR01_99 _07		INDOLYLSMÖRSYRA	133- 32-4	830
		PGR01_99 _08		SINTOFEN (CINTOFEN)	130561 -48-7	717
		PGR01_99 _09		1,4-DIMETYLNAFTALEN	571- 58-4	822
		PGR01_99 _10		NATRIUMSILVERTIOSULFAT		762
		PGR01_99 _11		S-ABSKISINSYRA	21293- 29-8	

		PGR01_99_99		ANDRA FYSIOLOGISKA TILLVÄXTREGLERANDE MEDEL FÖR VÄXTER (inte nämnda eller inbegripna någon annanstans)		
	Groningshindran de medel	PGR02				
		PGR02_02	GRONINGSHINDRANDE MEDEL			
		PGR02_02_01		KARVON	2244- 16-8	602
		PGR02_99	ANDRA GRONINGSHINDRANDE MEDEL			
		PGR02_99_99		ANDRA GRONINGSHINDRANDE MEDEL (inte nämnda eller inbegripna någon annanstans)		
	Andra tillväxtreglerande medel för växter	PGR03				
		PGR03_99	ANDRA TILLVÄXTREGLERANDE MEDEL FÖR VÄXTER			
		PGR03_99		EXTRAKT AV MARINA ALGER (TIDIGARE EXTRAKT AV MARINA		920

		_01		ALGER, SAMT TÅNG)		
		PGR03_99_99		ANDRA TILLVÄXTREGLERANDE MEDEL FÖR VÄXTER (inte nämnda eller inbegripna någon annanstans)		
Andra växtskyddsmedel		PES_ZR				
	Vegetabiliska oljor	ZR02				
		ZR02_01	VEGETABILISKA OLJOR			
		ZR02_01_01		VÄXTOLJOR/CITRONELLAOLJA	8000-29-1	905
		ZR02_01_02		VÄXTOLJOR/NEJLIKOLJA	84961-50-2 97-53-0	906
		ZR02_01_03		VÄXTOLJOR/RAPS- OCH RYBSFRÖOLJA	8002-13-9	907
		ZR02_01_04		VÄXTOLJOR/GRÖNMYNTAOLJA	8008-79-5	908
		ZR02_01_99		ANDRA VEGETABILISKA OLJOR (inte nämnda eller inbegripna någon annanstans)		

	Markdesinficerande medel (inkl. nematicider)	ZR03				
		ZR03_01	METYLBROMID			
		ZR03_01_01		METYLBROMID	74-83-9	128
		ZR03_02	BIOLOGISKA NEMATICIDER			
		ZR03_02_01		PAECILOMYCES LILACINUS, STAM 251		753
		ZR03_02_02		BACILLUS FIRMUS, STAM I-1582		1015
		ZR03_02_03		PASTEURIA NISHIZAWAE PN1		
		ZR03_02_99		ANDRA BIOLOGISKA NEMATICIDER (inte nämnda eller inbegripna någon annanstans)		
		ZR03_03	NEMATICIDER MED ORGANISK FOSFOR			
		ZR03_03_01		FENAMIFOS	22224-92-6	692
		ZR03_03_02		FOSTIAZAT	98886-44-3	585

		ZR03_03_99		ANDRA NEMATICIDER MED ORGANISK FOSFOR (inte nämnda eller inbegripna någon annanstans)		
		ZR03_99	ANDRA MARKDESINFICERANDE MEDEL			
		ZR03_99_01		1,3-DIKLORPROPEN	542-75-6	675
		ZR03_99_02		KLORPIKRIN	76-06-2	298
		ZR03_99_03		DAZOMET	533-74-4	146
		ZR03_99_04		METAM	144-54-7	20
		ZR03_99_99		ANDRA MARKDESINFICERANDE MEDEL (inte nämnda eller inbegripna någon annanstans)		
	Rodenticider	ZR04				
		ZR04_01	RODENTICIDER			
		ZR04_01_01		KALCIUMFOSFID	1305-99-3	505
		ZR04_01_		DIFENAKUM	56073-	514

		02			07-5	
		ZR04_01_03		WARFARIN	81-81-2	70
		ZR04_01_04		ZINKFOSFID	1314-84-7	69
		ZR04_01_05		BROMADIOLON	28772-56-7	371
		ZR04_01_06		KLORFASINON	3691-35-8	208
		ZR04_01_99		ANDRA RODENTICIDER (inte nämnda eller inbegripna någon annanstans)		
	Alla andra växtskyddsmedel	ZR99				
		ZR99_01	DESINFICERANDE MEDEL			
		ZR99_01_99		ANDRA DESINFICERANDE MEDEL (inte nämnda eller inbegripna någon annanstans)		
		ZR99_02	REPELLENTER			
		ZR99_02_01		ALUMINIUMAMMONIUMSULFAT	7784-26-1 7784-25-0	840

		ZR99_02_02		ALUMINIUMSILIKAT (KAOLIN)	1332-58-7	841
		ZR99_02_03		BLODMJÖL	90989-74-5	909
		ZR99_02_04		KALCIUMKARBID	75-20-7	910
		ZR99_02_05		KALCIUMKARBONAT	471-34-1	843
		ZR99_02_06		DENATONIUMBENSOAT	3734-33-6	845
		ZR99_02_07		KALKSTEN	1317-65-3	852
		ZR99_02_08		METYLNONYLKETON	112-12-9	846
		ZR99_02_09		KVARTSSAND	14808-60-7 7637-86-9	855
		ZR99_02_10		REPELLENTER (DOFTÄMNEN)/TALLRÅOLJA	8002-26-4	911
		ZR99_02_11		REPELLENTER (DOFTÄMNEN)/TALLOLJEBECK	8016-81-7	912

		ZR99_02_12		NATRIUMALUMINIUMSILIKAT	1344-00-9	850
		ZR99_02_13		RESTPRODUKTER FRÅN DESTILLERING AV FETT		915
		ZR99_02_14		REPELLENTER (DOFTÄMNINGEN)/FISKOLJA	100085-40-3	918
		ZR99_02_15		REPELLENTER (DOFTÄMNINGEN)/FÅRTALG	98999-15-6	919
		ZR99_02_16		VITLÖKSEXTRAKT	8008-99-9	916
		ZR99_02_17		PEPPAR		917
		ZR99_02_99		ANDRA REPELLENTER (inte nämnda eller inbegripna någon annanstans)		
		ZR99_99	ANDRA VÄXTSKYDDSMEDEL			
		ZR99_99_07		KAPRINSYRA	334-48-5	886
		ZR99_99_08		KAPRYLSYRA	124-07-2	887
		ZR99_99_12		HEPTAMALOXILOGLUKAN	870721-81-6	851

		ZR99_99_24		ZUCCHINIGULMOSAIKVIRUS, SVAG STAM		618
		ZR99_99_34		PEPINOMOSAIKVIRUS, STAM CH2 ISOLAT 1906		1019
		ZR99_99_35		MILT PEPINOMOSAIKVIRUSISOLAT VC1		
		ZR99_99_36		MILT PEPINOMOSAIKVIRUSISOLAT VX1		
		ZR99_99_37		PEPINOMOSAIKVIRUS (PEPMV) EUROPEISK (EU) STAM, MILT ISOLAT ABP1 (PEPMVO)		
		ZR99_99_38		PEPINOMOSAIKVIRUS (PEPMV) CHILENSK (CH2) STAM, MILT ISOLAT ABP2 (PEPMVO)		
		ZR99_99_39		NATURLIGT FRÖEXTRAKT AV CAMELLIA SP.		
		ZR99_99_40		KVASSIA		
		ZR99_99_99		ANDRA VÄXTSKYDDSMEDEL (inte nämnda eller inbegripna någon annanstans)		