



Rådet for
Den Europæiske Union

Bruxelles, den 22. juli 2021
(OR. en)

11021/21
ADD 1

AGRI 370
STATIS 32
PESTICIDE 24
ENV 544

FØLGESKRIVELSE

fra:	Europa-Kommissionen
modtaget:	14. juli 2021
til:	Generalsekretariatet for Rådet

Komm. dok. nr.:	D073709/02 ANNEX
-----------------	------------------

Vedr.:	BILAG til Kommissionens forordning (EU) .../... om ændring af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1185/2009 om statistik over pesticider for så vidt angår listen over aktivstoffer
--------	---

Hermed følger til delegationerne dokument D073709/02 ANNEX.

Bilag: D073709/02 ANNEX



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

ANNEX

BILAG

til

Kommissionens forordning (EU) .../...

om ændring af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1185/2009 om statistik over pesticider for så vidt angår listen over aktivstoffer

BILAG

BILAG III

HARMONISERET KLASSIFICERING AF STOFFER

Hovedgrupper	Produktkategorier	Kode	Kemisk gruppe	Stoffer (fællesnavne) Den fælles nomenklatur	CAS ¹ - nr.	CIPA C ² -nr.
Markedsførte pesticider i alt		PPM_TOT				
	Pesticider, der markedsføres til erhvervsmæssig brugere ³	PPM_PU				
	- Heraf bestemt til anvendelse i landbruget ⁴	PPM_AG RI				
	- Heraf bestemt til anvendelse inden for skovbrug ⁵	PPM_FOR E				
	- Heraf bestemt	PPM_AM				

¹ Chemical Abstracts Service.

² Collaborative International Pesticides Analytical Council.

³ Ikke obligatorisk aggregat.

⁴ Ikke obligatorisk aggregat. Bemærk, at dette indbefatter juletræer, der er plantet på ULA (andre permanente afgrøder): [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)) (foreligger kun på engelsk, fransk og tysk).

⁵ Ikke obligatorisk aggregat. Bemærk, at skovbrug ikke omfatter juletræer, der er plantet på ULA (andre permanente afgrøder): [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)) (foreligger kun på engelsk, fransk og tysk).

	til anden erhvervsmæssig anvendelse ⁶	U				
	- Heraf udelukkende anvendt til oplagring ⁶	PPM_STOR				
Pesticider, der markedsføres i henhold til artikel 22 og 24 i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 1107/2009 ⁷ .						
	Gruppe 1 — lavrisikoaktivstoffer, jf. artikel 22 i forordning (EF) nr. 1107/2009 ⁸ .	GRP1				
	Gruppe 3 - kandidater til substitution, jf. artikel 24 i forordning (EF) nr. 1107/2009 ⁹ .	GRP3				

⁶ Ikke obligatorisk aggregat.

⁷ Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1107/2009 af 21. oktober 2009 om markedsføring af plantebeskyttelsesmidler og om ophævelse af Rådets direktiv 79/117/EØF og 91/414/EØF (EUT L 309 af 24.11.2009, s. 1).

⁸ Svarer til gruppe 1 i klassificeringen af harmoniserede risikoindikatorer som defineret i Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2009/128/EF af 21. oktober 2009 om en ramme for Fællesskabets indsats for en bæredygtig anvendelse af pesticider (EUT L 309 af 24.11.2009, s. 71).

⁹ Svarer til gruppe 3 i klassificeringen af harmoniserede risikoindikatorer som defineret i direktiv 2009/128/EF.

Markedsførte pesticider, grupper og kategorier som defineret i bilag IV til direktiv 2009/128/EF						
	Gruppe 2 — aktivstoffer, der er godkendt eller betragtes som godkendt i henhold til forordning (EF) nr. 1107/2009, som ikke falder ind under andre kategorier, der er opført i del A og B i bilaget til gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011 ¹⁰	GRP2				
	Gruppe 4 — aktivstoffer, der ikke er godkendt i henhold til forordning (EF) nr. 1107/2009, og som derfor ikke er opført i bilaget til gennemførelsesforordning	GRP4				

¹⁰ Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) nr. 540/2011 af 25. maj 2011 om gennemførelse af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1107/2009 for så vidt angår listen over godkendte aktivstoffer (EUT L 153 af 11.6.2011, s. 1).

	ning (EU) nr. 540/2011					
	Kategori A og C: Ikke-kemiske aktivstoffer	CAT_A_C				
	Kategori B, D, E, F: Kemiske aktivstoffer	CAT_B_D -F				
Fungicider og baktericider		PES_F				
	Uorganiske fungicider	F01				
		F01_01	KOBBERFORBINDELSER			
		F01_01_0 1		BORDEAUXVÆSKE	8011- 63-0	44.60 4
		F01_01_0 2		KOBBERHYDROXID	20427 -59-2	44.30 5
		F01_01_0 3		KOBBER(I)OXID	1317- 39-1	44.60 3
		F01_01_0 4		KOBBEROXYCHLORID	1332- 65-6 1332- 40-7	44.60 2

		F01_01_0 5		TRIBASISK KOBBERSULFAT	12527 -76-3	44.30 6
		F01_01_0 6		ANDRE KOBBERSALTE (IKKE NÆVNT ANDETSTEDS)		
		F01_02	UORGANISK SVOVL			
		F01_02_0 1		SVOVL	7704- 34-9	18
		F01_99	ANDRE UORGANISKE FUNGICIDER			
		F01_99_0 1		SVOVLKALK (CALCIUMPOLYSULFID)	1344- 81-6	17
		F01_99_0 2		KALIUMIODID	7681- 11-0	773
		F01_99_0 3		KALIUMPHOSPHONATER (TIDLIGERE KALIUMPHOSPHIT)	13977 -65-6 13492 -26-7	756
		F01_99_0 4		KALIUMTHIOCYANAT	333- 20-0	772
		F01_99_0 6		DINATRIUMPHOSPHONAT	13708 -85-5	808

		F01_99_0 7		KALIUMHYDROGENCARBONAT	298- 14-6	853
		F01_99_0 8		NATRIUMHYDROGENCARBONA T	144- 55-8	
		F01_99_9 9		ANDRE UORGANISKE FUNGICIDER (IKKE NÆVNT ANDETSTEDS)		
	Fungicider på basis af carbamater og dithiocarbamater	F02				
		F02_01	CARBANILATFUNGICIDER			
		F02_01_0 1		DIETHOFENCARB	87130 -20-9	513
		F02_02	CARBAMATFUNGICIDER			
		F02_02_0 1		BENTHIAVALICARB	41361 5-35-7	744
		F02_02_0 2		IPROVALICARB	14092 3-17-7	620
		F02_02_0 3		PROPAMOCARB	24579 -73-5	399
		F02_03	DITHIOCARBAMATFUNGICID ER			

		F02_03_0 1		MANCOZEB	8018- 01-7	34
		F02_03_0 2		MANEB	12427 -38-2	61
		F02_03_0 3		METIRAM	9006- 42-2	478
		F02_03_0 4		PROPINEB	12071 -83-9	177
		F02_03_0 5		THIRAM	137- 26-8	24
		F02_03_0 6		ZIRAM	137- 30-4	31
		F02_99	ANDRE FUNGICIDER PÅ BASIS AF CARBAMATER OG DITHIOCARBAMATER			
		F02_99_9 9		ANDRE FUNGICIDER PÅ BASIS AF CARBAMATER OG DITHIOCARBAMATER (IKKE NÆVNT ANDETSTEDS)		
	Fungicider på basis af benzimidazoler	F03				
		F03_01	BENZIMIDAZOLFUNGICIDER			

		F03_01_0 1		CARBENDAZIM	10605 -21-7	263
		F03_01_0 2		FUBERIDAZOL	3878- 19-1	525
		F03_01_0 3		THIABENDAZOL	148- 79-8	323
		F03_01_0 4		THIOPHANAT-METHYL	23564 -05-8	262
		F03_99	ANDRE FUNGICIDER PÅ BASIS AF BENZIMIDAZOLER			
		F03_99_9 9		ANDRE FUNGICIDER PÅ BASIS AF BENZIMIDAZOLER (IKKE NÆVNT ANDETSTEDS)		
	Fungicider på basis af imidazoler og triazoler	F04				
		F04_01	CONAZOLFUNGICIDER			
		F04_01_0 1		BITERTANOL	55179 -31-2	386
		F04_01_0 2		BROMUCONAZOL	11625 5-48-2	680
		F04_01_0		CYPROCONAZOL	94361	600

		3			-06-5	
		F04_01_0 4		DIFENOCONAZOL	11944 6-68-3	687
		F04_01_0 5		EPOXICONAZOL	10632 5-08-0	609
		F04_01_0 6		ETRIDIAZOL	2593- 15-9	518
		F04_01_0 7		FENBUCONAZOL	11436 9-43-6	694
		F04_01_0 8		FLUQUINCONAZOL	13642 6-54-5	474
		F04_01_0 9		FLUSILAZOL	85509 -19-9	435
		F04_01_1 0		FLUTRIAFOL	76674 -21-0	436
		F04_01_1 1		IMAZALIL (ENILCONAZOL)	35554 -44-0	335
		F04_01_1 2		IPCONAZOL	12522 5-28-7 11585 0-69-6 11593	798

					7-89-8	
		F04_01_1 3		METCONAZOL	12511 6-23-6	706
		F04_01_1 4		MYCLOBUTANIL	88671 -89-0	442
		F04_01_1 5		PENCONAZOL	66246 -88-6	446
		F04_01_1 6		PROPICONAZOL	60207 -90-1	408
		F04_01_1 7		PROTHIOCONAZOL	17892 8-70-6	745
		F04_01_1 8		TEBUCONAZOL	10753 4-96-3	494
		F04_01_1 9		TETRACONAZOL	11228 1-77-3	726
		F04_01_2 0		TRIADIMENOL	55219 -65-3	398
		F04_01_2 1		TRIFLUMIZOL	99387 -89-0	730
		F04_01_2 2		TRITICONAZOL	13198 3-72-7	652

		F04_01_2 3		MEFENTRIFLUCONAZOL	14177 82-03- 6	1004
		F04_02	IMIDAZOLFUNGICIDER			
		F04_02_0 1		CYAZOFAMID	12011 6-88-3	653
		F04_02_0 2		FENAMIDON	16132 6-34-7	650
		F04_02_0 3		TRIAZOXID	72459 -58-6	729
		F04_99	ANDRE FUNGICIDER PÅ BASIS AF IMIDAZOLER OG TRIAZOLER			
		F04_99_0 1		AMETOCTRADIN	86531 8-97-4	818
		F04_99_0 2		AMISULBROM	34863 5-87-0	789
		F04_99_0 3		TRICYCLAZOL	41814 -78-2	547
		F04_99_9 9		ANDRE FUNGICIDER PÅ BASIS AF IMIDAZOLER OG TRIAZOLER (IKKE NÆVNT ANDETSTEDS)		

	Fungicider på basis af morpholiner	F05				
		F05_01	MORPHOLINFUNGICIDER			
		F05_01_01		DIMETHOMORPH	11048 8-70-5	483
		F05_01_02		DODEMORPH	1593- 77-7	300
		F05_01_03		FENPROPIMORPH	67564 -91-4	427
		F05_99	ANDRE FUNGICIDER PÅ BASIS AF MORPHOLINER			
		F05_99_99		ANDRE FUNGICIDER PÅ BASIS AF MORPHOLINER (IKKE NÆVNT ANDETSTEDS)		
	Fungicider af mikrobiologisk eller botanisk oprindelse	F06				
		F06_01	MIKROBIOLOGISKE FUNGICIDER			
		F06_01_01		AMPELOMYCES QUISQUALIS, STAMME AQ10		589
		F06_01_0		AUREOBASIDIUM PULLULANS,		809

		21		STAMME DSM 14940	
		F06_01_0 22		AUREOBASIDIUM PULLULANS, STAMME DSM 14941	810
		F06_01_0 3		BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS (TIDLIGERE SUBTILIS QST 713), STAMME AQ 713	661
		F06_01_0 4		CONIOTHYRIUM MINITANS, STAMME CON/M/91-08	614
		F06_01_0 5		CLONOSTACHYS ROSEA (TIDLIGERE GLIOCLADIUM CATENULATUM), STAMME J1446	624
		F06_01_0 8		PSEUDOMONAS CHLORORAPHIS, STAMME MA342	574
		F06_01_0 9		PSEUDOZYMA FLOCCULOSA	669
		F06_01_1 11		TRICHODERMA HARZIANUM, STAMME T-22	1007
		F06_01_1 12		TRICHODERMA HARZIANUM, STAMME ITEM 908	1008
		F06_01_1 2		CANDIDA OLEOPHILA, STAMME O	947

		F06_01_1 41		PHLEBIOPSIS GIGANTEA, STAMME FOC PG 410.3		930
		F06_01_1 42		PHLEBIOPSIS GIGANTEA, STAMME VRA 1835		921
		F06_01_1 43		PHLEBIOPSIS GIGANTEA, STAMME VRA 1984		922
		F06_01_1 5		PSEUDOMONAS SP., STAMME DSMZ 13134		935
		F06_01_1 6		PYTHIUM OLIGANDRUM, STAMME M1		936
		F06_01_1 7		STREPTOMYCES (TIDLIGERE STREPTOMYCES GRISEOVIRIDIS), STAMME K61		937
		F06_01_1 81		TRICHODERMA ASPERELLUM (TIDLIGERE T. HARZIANUM), STAMME ICC012		938
		F06_01_1 82		TRICHODERMA ASPERELLUM (TIDLIGERE T. VIRIDE), STAMME T25		1010
		F06_01_1 83		TRICHODERMA ASPERELLUM (TIDLIGERE T. VIRIDE), STAMME TV1		940
		F06_01_1		TRICHODERMA ASPERELLUM,		941

		9		STAMME T34	
		F06_01_2 01		TRICHODERMA ATROVIRIDE (TIDLIGERE T. HARZIANUM), STAMME IMI 206040	942
		F06_01_2 02		TRICHODERMA ATROVIRIDE (TIDLIGERE T. HARZIANUM), STAMME T11	943
		F06_01_2 1		TRICHODERMA ATROVIRIDE, STAMME I-1237	944
		F06_01_2 2		TRICHODERMA GAMSII (TIDLIGERE T. VIRIDE), STAMME ICC080	945
		F06_01_2 3		TRICHODERMA POLYSPORUM (IMI 206039)	946
		F06_01_2 4		VERTICILLIUM ALBO-ATRUM (TIDLIGERE VERTICILLIUM DAHLIAE), STAMME WCS850	948
		F06_01_2 5		BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS, STAMME MBI 600	1011
		F06_01_2 6		BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS, STAMME FZB24	1012

		F06_01_2 7		SACCHAROMYCES CEREVISIAE, STAMME LAS02		1016
		F06_01_2 8		TRICHODERMA ATROVIRIDE, STAMME SC1		988
		F06_01_2 9		BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS SUBSP. PLANTARUM, STAMME D747		1013
		F06_01_3 0		BACILLUS PUMILUS QST, STAMME 2808		1014
		F06_01_3 1		METSCHNIKOWIA FRUCTICOLA, STAMME NRRL Y-27328		
		F06_01_3 2		STREPTOMYCES LYDICUS WYEC 108		
		F06_01_3 3		ABE-IT 56		
		F06_01_3 4		BACILLUS SUBTILIS, STAMME IAB/BS03		
		F06_01_3 5		ASPERGILLUS FLAVUS, STAMME MUCL 54911		
		F06_01_3 6		VERTICILLIUM NONALFAFAE		
		F06_02	BOTANISKE FUNGICIDER			

		F06_02_0 1		EUGENOL	97-53- 0	967
		F06_02_0 2		GERANIOL	106- 24-1	968
		F06_02_0 3		THYMOL	89-83- 8	969
		F06_02_0 4		EKSTRAKT AF TETRÆ	68647 -73-4	914
		F06_02_0 5		LAMINARIN	9008- 22-4	671
		F06_02_0 6		FEN 560 (BUKKEHORNSFRØPULVER)		858
		F06_02_0 7		EKSTRAKT AF REYNOUTRIA SACCHALINENSIS		
		F06_99	ANDRE FUNGICIDER AF MIKROBIOLOGISK ELLER BOTANISK OPRINDELSE			
		F06_99_0 1		CEREVISAN		980
		F06_99_9 9		ANDRE FUNGICIDER AF MIKROBIOLOGISK ELLER BOTANISK OPRINDELSE (IKKE NÆVNT ANDETSTEDS)		

		F07	BACTERICIDER			
		F07_01	UORGANISKE BAKTERICIDER			
		F07_01_0 1		NATRIUMHYPOCHLORIT	7681- 52-9	848
		F07_01_0 2		ALUMINIUMSULFAT	10043 -01-3	849
		F07_99	ANDRE BAKTERICIDER			
		F07_99_0 1		KASUGAMYCIN	6980- 18-3 19408 -46-9	703
		F07_99_0 2		STREPTOMYCIN	57-92- 1	312
		F07_99_0 3		ALUMINIUMKALIUMSULFATDO DECAHYDRAT	7784- 24-9	
	Andre fungicider og baktericider	F99				
		F99_01	ALIFATISKE NITROGENFUNGICIDER			
		F99_01_0 1		CYMOXANIL	57966 -95-7	419

		F99_01_0 2		DODIN	2439- 10-3	101
		F99_01_0 3		GUAZATIN	10817 3-90-6	361
		F99_02	AMIDFUNGICIDER			
		F99_02_0 1		CYFLUFENAMID	18040 9-60-3	759
		F99_02_0 2		FLUOPICOLID	23911 0-15-7	787
		F99_02_0 3		PROCHLORAZ	67747 -09-5	407
		F99_02_0 4		SILTHIOFAM	17521 7-20-6	635
		F99_02_0 5		ZOXAMID	15605 2-68-5	640
		F99_02_0 6		MANDIPROPAMID	37472 6-62-2	783
		F99_02_0 7		PENTHIOPYRAD	18367 5-82-3	824
		F99_02_0 8		BENZOVINDIFLUPYR	10729 57-71- 1	981

		F99_02_0 9		ISOFETAMID	87591 5-78-9	972
		F99_02_1 0		MANDESTROBIN	17366 2-97-0	
		F99_02_1 1		FLUOPYRAM	65806 6-35-4	807
		F99_03	ANILIDFUNGICIDER			
		F99_03_0 1		BENALAXYL	71626 -11-4	416
		F99_03_0 2		BOSCALID	18842 5-85-6	673
		F99_03_0 3		CARBOXIN	5234- 68-4	273
		F99_03_0 4		FENHEXAMID	12683 3-17-8	603
		F99_03_0 5		FLUTOLANIL	66332 -96-5	524
		F99_03_0 6		METALAXYL-M	70630 -17-0	580
		F99_03_0 7		METALAXYL	57837 -19-1	365

		F99_03_0 8		BENALAXYL-M	98243 -83-5	766
		F99_03_0 9		BIXAFEN	58180 9-46-3	819
		F99_03_1 2		ISOPYRAZAM	88168 5-58-1 68377 7-13 68377 7-14-2	963
		F99_03_1 3		FLUXAPYROXAD	90720 4-31-3	828
		F99_03_1 4		PENFLUFEN	49479 3-67-8	826
		F99_03_1 5		SEDAXAN	87496 7-67-6 59919 7-38-3 59919 4-51-1	833
		F99_05	AROMATISKE FUNGICIDER			
		F99_05_0 1		CHLORTHALONIL	1897- 45-6	288

		F99_05_0 2		DICLORAN	99-30- 9	150
		F99_05_0 3		2,5-DICHLORBENZOESYRE- METHYLESTER	2905- 69-3	686
		F99_06	DICARBOXIMIDFUNGICIDER			
		F99_06_0 1		IPRODION	36734 -19-7	278
		F99_07	DINITROANILINFUNGICIDER			
		F99_07_0 1		FLUAZINAM	79622 -59-6	521
		F99_08	DINITROPHENOLFUNGICIDE R			
		F99_08_0 1		DINOCAP	39300 -45-3	98
		F99_08_0 2		MEPTYLDINOCAP	6119- 92-2	811
		F99_09	FUNGICIDER MED ORGANISK PHOSPHOR			
		F99_09_0 1		FOSETYL	15845 -66-6	384
		F99_09_0		TOLCLOFOS-METHYL	57018	479

		2			-04-9	
		F99_10	OXAZOLFUNGICIDER			
		F99_10_0 1		FAMOXADON	13180 7-57-3	594
		F99_10_0 2		HYMEXAZOL	10004 -44-1	528
		F99_10_0 3		OXATHIPIPROLIN	10033 18-67- 9	985
		F99_11	PHENYLPYRROLFUNGICIDER			
		F99_11_0 1		FLUDIOXONIL	13134 1-86-1	522
		F99_12	PHTHALMIDFUNGICIDER			
		F99_12_0 1		CAPTAN	133- 06-2	40
		F99_12_0 2		FOLPET	133- 07-3	75
		F99_13	PYRIMIDINFUNGICIDER			
		F99_13_0 1		BUPIRIMAT	41483 -43-6	261

		F99_13_0 2		CYPRODINIL	12155 2-61-2	511
		F99_13_0 3		MEPANIPYRIM	11023 5-47-7	611
		F99_13_0 4		PYRIMETHANIL	53112 -28-0	714
		F99_14	QUINOLINFUNGICIDER			
		F99_14_0 1		8-HYDROXYQUINOLINE	148- 24-3	677
		F99_14_0 2		QUINOXYFEN	12449 5-18-7	566
		F99_15	QUINONFUNGICIDER			
		F99_15_0 1		DITHIANON	3347- 22-6	153
		F99_16	STROBILURINFUNGICIDER			
		F99_16_0 1		AZOXYSTROBIN	13186 0-33-8	571
		F99_16_0 2		DIMOXYSTROBIN	14996 1-52-4	739
		F99_16_0 3		FLUOXASTROBIN	36137 7-29-9	746

		F99_16_0 4		KRESOXIM-METHYL	14339 0-89-0	568
		F99_16_0 5		PICOXYSTROBIN	11742 8-22-5	628
		F99_16_0 6		PYRACLOSTROBIN	17501 3-18-0	657
		F99_16_0 7		TRIFLOXYSTROBIN	14151 7-21-7	617
		F99_16_0 8		FENPICOXAMID (TIDLIGERE LYSERPHENVALPYR)	51787 5-34-2	991
		F99_17	URINSTOFFFUNGICIDER			
		F99_17_0 1		PENCYCURON	66063 -05-6	402
		F99_17_0 2		URINSTOF	57-13- 6	913
		F99_99	IKKE-KLASSIFICEREDE FUNGICIDER			
		F99_99_0 1		2-PHENYLPHENOL (HERUNDER SALTE SÅSOM NATRIUMSALT)	90-43- 7	246
		F99_99_0 2		ACIBENZOLAR-S-METHYL	13515 8-54-2	597

		F99_99_0 4		L-ASCORBINSYRE	50-81- 7	774
		F99_99_0 5		BENZOESYRE	65-85- 0	622
		F99_99_0 6		FENPROPIDIN	67306 -00-7	520
		F99_99_0 8		METRAFENON	22089 9-03-6	752
		F99_99_0 9		PYRIOFENON	68804 6-61-9	827
		F99_99_1 0		SPIROXAMIN	11813 4-30-8	572
		F99_99_1 1		DIDECYLDIMETHYLAMMONIU MCHLORID		859
		F99_99_1 2		PROQUINAZID	18927 8-12-4	764
		F99_99_1 3		VALIFENALAT (TIDLIGERE VALIPHENAL)	28315 9-90-0	857
		F99_99_1 4		DIMETHYLDISULFID	624- 92-0	
		F99_99_1 5		COS-OGA		979

		F99_99_1 6		FLUTIANIL	95864 7-10-4	835
		F99_99_1 7		FENPYRAZAMIN	47379 8-59-3	832
		F99_99_9 9		ANDRE IKKE-KLASSIFICEREDE FUNGICIDER OG BAKTERICIDER (IKKE NÆVNT ANDETSTEDS)		
Herbicer, afsvidningsmidler og mosdræbere		PES_H				
	Herbicer på basis af phenoxyphytohormo ner	H01				
		H01_01	PHENOXYHERBICIDER			
		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	ANDRE HERBICIDER PÅ BASIS AF PHENOXYPHYTOHORMONER			
		H01_99_99		ANDRE HERBICIDER PÅ BASIS AF PHENOXYPHYTOHORMONER (IKKE NÆVNT ANDETSTEDS)		
	Herbicideer på basis af triaziner og triazinoner	H02				
		H02_02	TRIAZINHERBICIDER			
		H02_02_01		TERBUTHYLAZIN	5915-41-3	234
		H02_02_02		HEXAZINON	51235-04-2	374
		H02_03	TRIAZINONHERBICIDER			
		H02_03_		METAMITRON	41394	381

		01			-05-2	
		H02_03_02		METRIBUZIN	21087-64-9	283
		H02_99	ANDRE HERBICIDER PÅ BASIS AF TRIAZINER OG TRIAZINONER			
		H02_99_99		ANDRE HERBICIDER PÅ BASIS AF TRIAZINER OG TRIAZINONER (IKKE NÆVNT ANDETSTEDS)		
	Herbicideer på basis af amider og anilider	H03				
		H03_01	AMIDHERBICIDER			
		H03_01_01		BEFLUBUTAMID	11361-4-08-7	662
		H03_01_02		DIMETHENAMID-P	16351-5-14-8	638
		H03_01_03		ISOXABEN	82558-50-7	701
		H03_01_04		NAPROPAMID	15299-99-7	271
		H03_01_		PENOXsulAM	21971	758

		05			4-96-2	
		H03_01_06		PETHOXAMID	10670 0-29-2	665
		H03_01_07		PROPYZAMID	23950 -58-5	315
		H03_01_08		PYROXSULAM	42255 6-08-9	793
		H03_02	ANILIDHERBICIDER			
		H03_02_01		DIFLUFENICAN	83164 -33-4	462
		H03_02_02		FLORASULAM	14570 1-23-1	616
		H03_02_03		FLUFENACET	14245 9-58-3	588
		H03_02_04		METAZACHLOR	67129 -08-2	411
		H03_02_05		METOSULAM	13952 8-85-1	707
		H03_02_06		PROPANIL	709- 98-8	205
		H03_03	CHLORACETANILID-			

			HERBICIDER		
		H03_03_01		ACETOCHLOR	34256 -82-1 496
		H03_03_02		DIMETHACHLOR	50563 -36-5 688
		H03_03_03		PROPISOCHLOR	86763 -47-5 836
		H03_03_04		S-METOLACHLOR	87392 -12-9 607 17896 1-20-1
		H03_03_05		PRETILACHLOR	51218 -49-6 711
		H03_99	ANDRE HERBICIDER PÅ BASIS AF AMIDER OG ANILIDER		
		H03_99_99		ANDRE HERBICIDER PÅ BASIS AF AMIDER OG ANILIDER (IKKE NÆVNT ANDETSTEDS)	
	Herbicideer på basis af carbamateer og biscarbamateer	H04			
		H04_01	BISCARBAMATHERBICIDER		

		H04_01_01		CHLORPROPHAM	101-21-3	43
		H04_01_02		DESMEDIPHAM	13684-56-5	477
		H04_01_03		PHENMEDIPHAM	13684-63-4	77
		H04_02	CARBAMATHERBICIDER			
		H04_02_01		ASULAM	3337-71-1	240
		H04_02_02		CARBETAMID	16118-49-3	95
		H04_99	ANDRE HERBICIDER PÅ BASIS AF CARBAMATER OG BISCARBAMATER			
		H04_99_99		ANDRE HERBICIDER PÅ BASIS AF CARBAMATER OG BISCARBAMATER (IKKE NÆVNT ANDETSTEDS)		
	Herbicer på basis af dinitroanilinderivater	H05				
		H05_01	DINITROANILINHERBICIDER			

		H05_01_01		BENFLURALIN	1861-40-1	285
		H05_01_02		PENDIMETHALIN	40487-42-1	357
		H05_01_03		ORYZALIN	19044-88-3	537
		H05_99	ANDRE HERBICIDER PÅ BASIS AF DINITROANILINDERIVATER			
		H05_99_99		ANDRE HERBICIDER PÅ BASIS AF DINITROANILINDERIVATER (IKKE NÆVNT ANDETSTEDS)		
	Herbicideer på basis af urinstof-, uracil- eller sulfonylurinstofderivater	H06				
		H06_01	SULFONYLURINSTOFHERBICIDER			
		H06_01_01		AMIDOSULFURON	12092-3-37-7	515
		H06_01_02		AZIMSULFURON	12016-2-55-2	584

		H06_01_03		BENSULFURON-METHYL	83055 -99-6	502.2 01
		H06_01_04		CHLORSULFURON	64902 -72-3	391
		H06_01_05		ETHOXYSULFURON	12680 1-58-9	591
		H06_01_06		FLAZASULFURON	10404 0-78-0	595
		H06_01_07		FLUPYRSULFURON-METHYL	15031 5-10-9 14474 40-54- 5	577
		H06_01_08		FORAMSULFURON	17315 9-57-4	659
		H06_01_09		IMAZOSULFURON	12254 8-33-8	590
		H06_01_10		IODOSULFURON (IODOSULFURON-METHYL- NATRIUM)	18511 9-76-0 14455 0-36-7	634 634.5 01
		H06_01_11		MESOSULFURON (MESOSULFURON-METHYL)	40085 2-66-6	663 663.2

					20846 5-21-8	01
		H06_01_ 12		METSULFURON-METHYL	74223 -64-6	441.2 01
		H06_01_ 13		NICOSULFURON	11199 1-09-4	709
		H06_01_ 14		OXASULFURON	14465 1-06-9	626
		H06_01_ 15		PROSULFURON	94125 -34-5	579
		H06_01_ 16		RIMSULFURON	12293 1-48-0	716
		H06_01_ 17		SULFOSULFURON	14177 6-32-1	601
		H06_01_ 18		THIFENSULFURON-METHYL	79277 -27-3	452
		H06_01_ 19		TRIASULFURON	82097 -50-5	480
		H06_01_ 20		TRIBENURON (MODERSTOF)	10604 0-48-6	546
		H06_01_ 21		TRIFLUSULFURON	12653 5-15-7	731

		H06_01_22		TRITOSULFURON	14246 9-14-5	735
		H06_01_23		ORTHOSULFAMURON	21346 4-77-8	781
		H06_01_24		ETHAMETSULFURON-METHYL	97780 -06-8	834.2 01
		H06_01_25		HALOSULFURON-METHYL	10078 4-20-1	785.2 01
		H06_01_26		TRIFLOXYSULFURON	14509 9-21-4	617
		H06_02	URACILHERBICIDER			
		H06_02_01		LENACIL	2164- 08-1	163
		H06_02_02		TERBACIL	5902- 51-2	272
		H06_03	URINSTOFHERBICIDER			
		H06_03_01		CHLORTOLURON	15545 -48-9	217
		H06_03_02		DIURON	330- 54-1	100
		H06_03_		FLUOMETURON	2164-	159

		03			17-2	
		H06_03_04		ISOPROTURON	34123-59-6	336
		H06_03_05		LINURON	330-55-2	76
		H06_03_06		METOBROMURON	3060-89-7	168
		H06_99	ANDRE HERBICIDER PÅ BASIS AF URINSTOF-, URACIL- ELLER SULFONYLURINSTOFDERIVATER			
		H06_99_99		ANDRE HERBICIDER PÅ BASIS AF URINSTOF-, URACIL- ELLER SULFONYLURINSTOFDERIVATER (IKKE NÆVNT ANDETSTEDS)		
	Andre herbicider	H99				
		H99_01	ARYLOXYPHENOXYPROPION HERBICIDER			
		H99_01_01		CLODINAFOP	114420-56-3	683
		H99_01_02		CYHALOFOP-BUTYL	122008-85-9	596

		H99_01_03		DICLOFOP (DICLOFOP-METHYL)	40843 -25-2 257- 141-8	358 358.2 01
		H99_01_04		FENOXAPROP-P	11315 8-40-0	484
		H99_01_05		FLUAZIFOP-P	83066 -88-0	467
		H99_01_06		HALOXYFOP-P (HALOXYFOP-P-METHYLESTER)	95977 -29-0 72619 -32-0	526 526.2 01
		H99_01_07		PROPAQUIZAFOP	11147 9-05-1	713
		H99_01_08		QUIZALOFOP-P	94051 -08-8	641
		H99_01_09		QUIZALOFOP-P-ETHYL	10064 6-51-3	641.2 02
		H99_01_10		QUIZALOFOP-P-TEFURYL	11973 8-06-6	641.2 26
		H99_02	BENZOFURANHERBICIDER			
		H99_02_		ETHOFUMESAT	26225	233

		01			-79-6	
		H99_03	BENZOESYREHERBICIDER			
		H99_03_01		DICAMBA	1918-00-9	85
		H99_03_02		PYRITHIOBAC-NATRIUM	123343-16-8	
		H99_04	BIPYRIDYLIUMHERBICIDER			
		H99_04_01		DIQUAT	85-00-7	55
		H99_05	CYCLOHEXANDIONHERBICIDER			
		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	DIAZINHERBICIDER		
		H99_06_01		PYRIDAT	55512-33-9 447
		H99_07	DICARBOXIMIDHERBICIDER		
		H99_07_01		CINIDON-ETHYL	142891-20-1 598
		H99_07_02		FLUMIOXAZIN	103361-09-7 578
		H99_08	DIPHENYLETHERHERBICIDER		
		H99_08_01		ACLONIFEN	74070-46-5 498
		H99_08_02		BIFENOX	42576-02-3 413
		H99_08_03		OXYFLUORFEN	42874-03-3 538
		H99_09	IMIDAZOLINONHERBICIDER		
		H99_09_01		IMAZAMOX	114311-32-9 619
		H99_10	UORGANISKE HERBICIDER		

		H99_10_01		JERNSULFAT	7720-78-7 17375-41-6 7782-63-0	837
		H99_11	ISOXAZOLHERBICIDER			
		H99_11_01		ISOXAFLUTOL	14111-2-29-0	575
		H99_11_02		TOPRAMEZON	21063-1-68-8	800
		H99_13	NITRILHERBICIDER			
		H99_13_01		BROMOXYNIL	1689-84-5	87
		H99_13_02		DICHLOBENIL	1194-65-6	73
		H99_13_03		IOXYNIL	1689-83-4 3861-47-0	86
		H99_14	HERBICIDER MED ORGANISK PHOSPHOR			

		H99_14_01		AMMONIUMGLUFOSINAT	51276-47-2 77182-82-2	437
		H99_14_02		GLYPHOSAT	1071-83-6	284
		H99_15	PHENYLPYRAZOLHERBICIDER			
		H99_15_01		PINOXADEN	243973-20-8	776
		H99_15_02		PYRAFLUFEN-ETHYL	129630-19-9	605.202
		H99_16	PYRIDAZINONHERBICIDER			
		H99_16_01		CHLORIDAZON	1698-60-8	111
		H99_16_02		FLURTAMON	96525-23-4	569
		H99_17	PYRIDINCARBOXAMIDHERBICIDER			
		H99_17_01		PICOLINAFEN	137641-05-5	639

		H99_18	PYRIDINCARBOXYLSYREHE RBICIDER		
		H99_18_01		CLOPYRALID	1702-17-6 455
		H99_18_02		PICLORAM	1918-02-1 174
		H99_18_03		HALAUXIFENMETHYL	943831-98-9 970.201
		H99_18_04		AMINOPYRALID	150114-71-9 771
		H99_18_05		FLORPYRAUXIFENBENZYL	1390661-72-9 990.227
		H99_19	PYRIDYLOXYEDDIKESYREH ERBICIDER		
		H99_19_02		FLUROXYPYR	69377-81-7 431
		H99_19_03		TRICLOPYR	55335-06-3 376
		H99_20	QUINOLINHERBICIDER		
		H99_20_01		QUINMERAC	90717-03-6 563

		H99_20_02		QUINCLORAC	84087-01-4	493
		H99_21	THIADIAZINHERBICIDER			
		H99_21_01		BENTAZON	25057-89-0	366
		H99_22	THIOCARBAMATHERBICIDER			
		H99_22_01		MOLINAT	2212-67-1	235
		H99_22_02		PROSULFOCARB	52888-80-9	539
		H99_22_03		TRI-ALLAT	2303-17-5	97
		H99_23	TRIAZOLHERBICIDER			
		H99_23_01		AMITROL	61-82-5	90
		H99_24	TRIAZOLINONHERBICIDER			
		H99_24_01		CARFENTRAZON-ETHYL	12863-9-02-1	587.202
		H99_25	TRIAZOLONHERBICIDER			

		H99_25_01		PROPOXYCARBAZON (PROPOXYCARBAZON-NATRIUM)	14502 6-81-9 18127 4-15-7	655 655.0 11
		H99_25_02		THIENCARBAZON	31781 5-83-1	797
		H99_26	TRIKETONHERBICIDER			
		H99_26_01		MESOTRION	10420 6-82-8	625
		H99_26_02		SULCOTRION	99105 -77-8	723
		H99_26_03		TEMBOTRION	33510 4-84-2	790
		H99_99	IKKE-KLASSIFICEREDE HERBICIDER			
		H99_99_01		EDDIKESYRE	64-19- 7	838
		H99_99_02		BISPYRIBAC	12540 1-75-4	748
		H99_99_03		CLOMAZON	81777 -89-1	509

		H99_99_04		FLUROCHLORIDON	61213-25-0	430
		H99_99_05		OXADIARGYL	39807-15-3	604
		H99_99_06		OXADIAZON	19666-30-9	213
		H99_99_07		PELARGONSYRE	112-05-0	888
		H99_99_08		QUINOCLAMIN	2797-51-5	648
		H99_99_99		ANDRE IKKE-KLASSIFICEREDE HERBICIDER, AFSVIDNINGSMIDLER OG MOSDRÆBERE (IKKE NÆVNT ANDETSTEDS)		
Insekticider og acaricider		PES_I				
	Insekticider på basis af pyrethroider	I01				
		I01_01	PYRETHROIDINSEKTICIDER			
		I01_01_01		ACRINATHRIN	101007-06-1	678

		I01_01_0 2		ALPHA-CYPERMETHRIN	67375 -30-8	454
		I01_01_0 3		BETA-CYFLUTHRIN	68359 -37-5	482
		I01_01_0 4		BIFENTHRIN	82657 -04-3	415
		I01_01_0 5		CYFLUTHRIN	68359 -37-5	385
		I01_01_0 6		CYPERMETHRIN	52315 -07-8	332
		I01_01_0 7		DELTAMETHRIN	52918 -63-5	333
		I01_01_0 8		ESFENVALERAT	66230 -04-4	481
		I01_01_0 9		ETOFENPROX	80844 -07-1	471
		I01_01_1 0		GAMMA-CYHALOTHRIN	76703 -62-3	768
		I01_01_1 1		LAMBA-CYHALOTHRIN	91465 -08-6	463
		I01_01_1 2		TAU-FLUVALINAT	10285 1-06-9	786

		I01_01_1 3		TEFLUTHRIN	79538 -32-2	451
		I01_01_1 4		ZETA-CYPERMETHRIN	52315 -07-8	733
		I01_01_1 5		BETA-CYPERMETHRIN	65731 -84-2 72204 -43-4 65732 -07-2 83860 -31-5	632
		I01_99	ANDRE INSEKTICIDER PÅ BASIS AF PYRETHROIDER			
		I01_99_9 9		ANDRE INSEKTICIDER PÅ BASIS AF PYRETHROIDER (IKKE NÆVNT ANDETSTEDS)		
	Insekticider på basis af chlorerede carbonhydrider	I02				
		I02_01	ANTHRANILDIAMIDINSEKTI CIDER			
		I02_01_0		CYANTRANILIPROL	73699	998

		1			4-63-1	
		I02_99	ANDRE INSEKTICIDER PÅ BASIS AF CHLOREREDE CARBONHYDRIDER			
		I02_99_9		ANDRE INSEKTICIDER PÅ BASIS AF CHLOREREDE CARBONHYDRIDER (IKKE NÆVNT ANDETSTEDS)		
	Insekticider på basis af carbamater og oximcarbamater	I03				
		I03_01	OXIMCARBAMATINSEKTICIDER			
		I03_01_01		METHOMYL	16752-77-5	264
		I03_01_02		OXAMYL	23135-22-0	342
		I03_02	CARBAMATINSEKTICIDER			
		I03_02_01		FENOXYCARB	79127-80-3	425
		I03_02_02		FORMETANAT	23422-53-9	697

		I03_02_0 3		METHIOCARB	2032- 65-7	165
		I03_02_0 4		PIRIMICARB	23103 -98-2	231
		I03_99	ANDRE INSEKTICIDER PÅ BASIS AF CARBAMAT OG OXIMCARBAMAT			
		I03_99_9 9		ANDRE INSEKTICIDER PÅ BASIS AF CARBAMAT OG OXIMCARBAMAT (IKKE NÆVNT ANDETSTEDS)		
	Insekticider på basis af organophosphater	I04				
		I04_01	INSEKTICIDER MED ORGANISK PHOSPHOR			
		I04_01_0 1		CHLORPYRIFOS	2921- 88-2	221
		I04_01_0 2		CHLORPYRIFOS-METHYL	5589- 13-0	486
		I04_01_0 3		DIMETHOAT	60-51- 5	59
		I04_01_0 4		ETHOPROPHOS	13194 -48-4	218

		I04_01_0 7		MALATHION	121- 75-5	12
		I04_01_0 8		PHOSMET	732- 11-6	318
		I04_01_0 9		PIRIMIPHOS-METHYL	29232 -93-7	239
		I04_01_1 0		DICHLORVOS	62-73- 7	11
		I04_99	ANDRE INSEKTICIDER PÅ BASIS AF ORGANOPHOSPATER			
		I04_99_9 9		ANDRE INSEKTICIDER PÅ BASIS AF ORGANOPHOSPATER (IKKE NÆVNT ANDETSTEDS)		
	Insekticider af mikrobiologisk eller botanisk oprindelse	I05				
		I05_01	MIKROBIOLOGISKE INSEKTICIDER			
		I05_01_0 1		ADOXOPHYES ORANA GRANULOVIRUS, STAMME BV- 0001		782
		I05_01_0		BACILLUS THURINGIENSIS		770

		3		SUBSP. ISRAELIENSIS (SEROTYPE H-14), STAMME AM65-52	
		I05_01_0 4		METARHIZIUM ANISOPLIAE VAR. ANISOPLIAE, STAMME BIPESCO 5/F52	1020
		I05_01_0 5		PAECILOMYCES FUMOSOROSEUS, STAMME FE 9901	778
		I05_01_0 81		BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. AIZAWAI, STAMME ABTS-1857	949
		I05_01_0 82		BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. AIZAWAI, STAMME GC- 91	950
		I05_01_0 91		BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. KURSTAKI, STAMME ABTS 351	951
		I05_01_0 92		BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. KURSTAKI, STAMME PB 54	952
		I05_01_0 93		BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. KURSTAKI, STAMME SA 11	953

		I05_01_0 94		BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. KURSTAKI, STAMME SA 12		954
		I05_01_0 95		BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. KURSTAKI, STAMME EG 2348		955
		I05_01_1 0		BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. TENEBRIONIS, STAMME NB 176 (TM 141)		956
		I05_01_1 11		BEAUVERIA BASSIANA, STAMME ATCC 74040		957
		I05_01_1 12		BEAUVERIA BASSIANA, STAMME GHA		958
		I05_01_1 2		CYDIA POMONELLA GRANULOVIRUS (CPGV)		959
		I05_01_1 3		HELICOVERPA ARMIGERA NUCLEOPOLYHEDROVIRUS (HEARNPV)		960
		I05_01_1 4		LECANICILLIUM MUSCARIUM (TIDLIGERE VERTICILIUM LECANII), STAMME VE 6		961
		I05_01_1 5		SPODOPTERA LITTORALIS NUCLEOPOLYHEDROVIRUS		962

		I05_01_1 6		BEAVERIA BASSIANA, STAMME 147		1017
		I05_01_1 7		BEAVERIA BASSIANA, STAMME NPP111B005		1018
		I05_01_1 8		ISARIA FUMOSOROSEA, STAMME APOPKA 97 (TIDLIGERE PAECILOMYCES FUMOSOROSEUS)		573
		I05_01_1 9		SPODOPTERA EXIGUA NUCLEAR POLYHEDROSIS VIRUS		592
		I05_01_2 0		BEAVERIA BASSIANA, STAMME IMI389521		
		I05_01_2 1		BEAVERIA BASSIANA, STAMME PPRI 5339		
		I05_01_2 2		BACULOVIRUS GV		
		I05_01_2 3		BEAVERIA BASSIANA, STAMME BB1		
		I05_01_2 4		BEAVERIA BRONGNIARTII		
		I05_01_2 5		PHTHORIMAEA OPERCULELLA GRANULOVIRUS (PHOPGV)		

		I05_01_2 6		SPODOPTERA EXIGUA MULTICAPSID NUCLEOPOLYHEDROVIRUS (SEMNPV)		
		I05_01_2 7		BEAUVERIA BASSIANA 203		
		I05_01_2 8		METARHIZIUM BRUNNEUM, STAMME CB15-III		
		I05_02	BOTANISKE INSEKTICIDER			
		I05_02_0 1		ORANGEOLIE	8028- 48-6 5989- 27-5	902
		I05_02_0 2		TAGETESOLIE		903
		I05_02_0 3		AZADIRACHTIN	11141 -17-6	627
		I05_02_0 4		PYRETHRINER	8003- 34-7	32
		I05_99	ANDRE INSEKTICIDER AF MIKROBIOLOGISK ELLER BOTANISK OPRINDELSE			

		I05_99_9 9		ANDRE INSEKTICIDER AF MIKROBIOLOGISK ELLER BOTANISK OPRINDELSE (IKKE NÆVNT ANDETSTEDS)		
	Acaricider	I06				
		I06_01	PYRAZOLACARICIDER			
		I06_01_0 1		FENPYROXIMAT	13409 8-61-6	695
		I06_02	TETRAZINACARICIDER			
		I06_02_0 1		CLOFENTEZIN	74115 -24-5	418
		I06_02_0 2		FLUFENZIN	16232 0-67-4	734
		I06_99	ANDRE ACARICIDER			
		I06_99_0 1		ACEQUINOCYL	57960 -19-7	760
		I06_99_0 2		CYFLUMETOFEN	40088 2-07-7	821
		I06_99_9 9		ANDRE ACARICIDER (IKKE NÆVNT ANDETSTEDS)		
	Andre insekticider	I99				

		I99_01	INSEKTICIDER FREMSTILLET VED GÆRING			
		I99_01_0 1		ABAMECTIN, AVERMECTIN B1A, AVERMECTIN B1B (UDTRYKT SOM ABAMECTIN)	71751 -41-2 65195 -55-3 65195 -56-4	495
		I99_01_0 2		MILBEMECTIN	51596 -10-2 51596 -11-3	660
		I99_01_0 3		SPINOSAD	16831 6-95-8 13192 9-60-7 13192 9-63-0	636
		I99_01_0 4		EMAMECTIN	11979 1-41-2 15556 9-91-8	791
		I99_01_0 5		SPINETORAM	93554 5-74-7	802

		I99_03	BENZOYLURINSTOF- INSEKTICIDER			
		I99_03_0 1		DIFLUBENZURON	35367 -38-5	339
		I99_03_0 2		FLUFENOXURON	01463 -69-8	470
		I99_03_0 3		LUFENURON	10305 5-07-8	704
		I99_03_0 4		NOVALURON	11671 4-46-6	672
		I99_03_0 5		TEFLUBENZURON	83121 -18-0	450
		I99_03_0 6		TRIFLUMURON	64628 -44-0	548
		I99_04	CARBAZATINSEKTICIDER			
		I99_04_0 1		BIFENAZAT	14987 7-41-8	736
		I99_05	DIAZYLHYDRAZININSEKTICI DER			
		I99_05_0 1		METHOXYFENOZID	16105 0-58-4	656

		I99_05_0 2		TEBUFENOZID	11241 0-23-8	724
		I99_05_0 3		CHROMAFENOZID	14380 7-66-3	775
		I99_06	INSEKTVÆKSTREGULERING SMIDLER			
		I99_06_0 1		CYROMAZIN	66215 -27-8	420
		I99_06_0 2		BUPROFEZIN	95303 0-84-7	681
		I99_06_0 3		HEXYTHIAZOX	78587 -05-0	439
		I99_08	NITROGUANIDININSEKTICID ER			
		I99_08_0 1		CLOTHIANIDIN	21088 0-92-5	738
		I99_08_0 2		THIAMETHOXAM	15371 9-23-4	637
		I99_09	ORGANOTININSEKTICIDER			
		I99_09_0 1		FENBUTATINOXID	13356 -08-6	359

		I99_10	OXADIAZININSEKTICIDER		
		I99_10_0 1		INDOXACARB	17358 4-44-6
		I99_11	PHENYLETHERINSEKTICIDE R		
		I99_11_0 1		PYRIPROXYFEN	95737 -68-1
		I99_12	PYRAZOL(PHENYL-)INSEKTICIDER		
		I99_12_0 2		FIPRONIL	12006 8-37-3
		I99_12_0 3		TEBUFENPYRAD	11916 8-77-3
		I99_12_0 4		CHLORANTRANILIPROL	50000 8-45-7
		I99_13	PYRIDININSEKTICIDER		
		I99_13_0 1		PYMETROZIN	12331 2-89-0
		I99_13_0 2		FLONICAMID (IKI-220)	15806 2-67-0
		I99_13_0		SULFOXAFLO	94657

		3			8-00-3	
		I99_14	PYRIDYLMETHYLAMININSEKTICIDER			
		I99_14_0 1		ACETAMIPRID	13541 0-20-7	649
		I99_14_0 2		IMIDACLOPRID	13826 1-41-3	582
		I99_14_0 3		THIACLOPRID	11198 8-49-9	631
		I99_14_0 4		FLUPYRADIFURON	95165 9-40-8	987
		I99_15	SULFITESTERINSEKTICIDER			
		I99_15_0 1		PROPARGIT	2312- 35-8	216
		I99_17	TETRONSYREINSEKTICIDER			
		I99_17_0 1		SPIRODICLOFEN	14847 7-71-8	737
		I99_17_0 2		SPIROMESIFEN	28359 4-90-1	747
		I99_18	INSEKTLOKKEMIDLER LIGEKÆDEDE SOMMERFUGLEFEROMONER			

			(SCLPS)			
		I99_18_0 1		(E,E)-8,10-DODECADIEN-1-OL	33956 -49-9	860
		I99_18_0 2		(Z)-9-DODECEN-1-YL-ACETAT	16974 -11-1 112- 66-3	422
		I99_18_0 3		(Z)-8-DODECEN-1-YL-ACETAT	28079 -04-1	861
		I99_18_0 4		(2E,13Z)-OCTADECADIEN-1-YL- ACETAT	86252 -65-5	862
		I99_18_0 5		(7E,9E)-DODECADIEN-1-YL- ACETAT	54364 -63-5	863
		I99_18_0 6		(7E,9Z)-DODECADIEN 1-YL- ACETAT	55774 -32-8	864
		I99_18_0 7		(7Z,11E)-HEXADECADIEN-1-YL- ACETAT	51606 -94-4	865
		I99_18_0 8		(7Z,11Z)-HEXADECADIEN-1-YL- ACETAT	53042 -79-8 52207 -99-5	866
		I99_18_0		(9Z,12E)-TETRADECADIEN-1-YL-	31654	867

		9		ACETAT	-77-0	
		I99_18_1 0		(E)-11-TETRADECEN-1-YL- ACETAT	33189 -72-9	868
		I99_18_1 1		(E)-5-DECEN-1-OL	56578 -18-8	869
		I99_18_1 2		(E)-5-DECEN-1-YL-ACETAT	38421 -90-8	870
		I99_18_1 3		(E)-8-DODECEN-1-YL-ACETAT	38363 -29-0	871
		I99_18_1 4		(E/Z)-8-DODECEN-1-YL-ACETAT	38363 -29-0 28079 -04-1	872
		I99_18_1 5		(Z)-11-HEXADECEN-1-OL	56683 -54-6	873
		I99_18_1 6		(Z)-11-HEXADECEN-1-YL- ACETAT	34010 -21-4	874
		I99_18_1 7		(Z)-11-HEXADECENAL	53939 -28-9	875
		I99_18_1 8		(Z)-11-TETRADECEN-1-YL- ACETAT	20711 -10-8	876
		I99_18_1		(Z)-13-OCTADECENAL	58594	878

		9			-45-9	
		I99_18_2 0		(Z)-7-TETRADECENAL	65128 -96-3	879
		I99_18_2 1		(Z)-8-DODECEN-1-OL	40642 -40-8	880
		I99_18_2 2		(Z)-9-HEXADECENAL	56219 -04-6	881
		I99_18_2 3		(Z)-9-TETRADECEN-1-YL- ACETAT	16725 -53-4	882
		I99_18_2 4		DODECYLACETAT	112- 66-3	884
		I99_18_2 5		TETRADECAN-1-OL	112- 72-1	856
		I99_18_2 6		DODECAN-1-OL	112- 53-8	
		I99_18_2 7		(E/Z)-9-DODECEN-1-YL-ACETAT	16974 -34-8	
		I99_18_2 8		(E,Z,Z)-3,8,11-TETRADECATRIEN- 1-YL-ACETAT	16304 1-94-9	
		I99_18_2 9		(E,Z)-3,8-TETRADECADIEN-1-YL- ACETAT		

		I99_18_3 0		N-TETRADECYLACETAT	638- 59-5	
		I99_18_3 1		(Z,E)-9,11-TETRADECADIEN-1- YL-ACETAT	50767 -79-8	
		I99_18_3 2		(E,Z)-3,13- OCTADECADIENYLACETAT	53120 -26-6	
		I99_18_3 3		(Z,Z)-3,13- OCTADECADIENYLACETAT	53120 -26-7	
		I99_18_3 4		N-HEXADECANYLACETAT	629- 70-9	
		I99_18_3 5		(Z)-8-TETRADECEN-1-OL	64470 -32-2	
		I99_18_3 6		(Z)-8-TETRADECEN-1-YL- ACETAT	35835 -80-4	
		I99_18_3 7		(E,E)-8,10-DODECADIEN-1-YL- ACETAT	53880 -51-6	
		I99_19	ANDRE INSEKTLOKKEMIDLER			
		I99_19_0 1		AMMONIUMACETAT	631- 61-8	
		I99_19_0 2		PUTRESCIN(-1,4- DIAMINOBTAN)	110- 60-1	842

		I99_19_0 3		TRIMETHYLAMINHYDROCHLOR ID	593- 81-7	848
		I99_19_0 4		(Z)-13-HEXADECEN-11YN-1-YL- ACETAT	78617 -58-0	
		I99_19_0 5		(Z,Z,Z,Z)-7,13,16,19-DOCOSA- TETRAEN-1-YL-ISOBUTYRAT	13545 9-81-3	883
		I99_19_0 6		RESCALURE	67601 -06-3	
		I99_19_0 7		HYDROLYSEREDE PROTEINER		901
		I99_19_0 8		LAVANDULYLSENEICIOAT	23960 -07-8	
		I99_19_0 9		(Z)-3-METHYL-6-ISOPROPENYL- 9-DECEN-1-YL-ACETAT	67601 -06-3	
		I99_19_1 0		2,6,6- TRIMETHYLBICYCLO[3.1.1]HEPT -2-EN(-ALPHA-PINEN)	7785- 70-8	
		I99_19_1 1		2-ETHYL-1,6- DIOXASPIRO(4,4)NONAN(CHALC OGRAN)	38401 -84-2	
		I99_19_1 2		2-METHYL-3-BUTEN-2-OL	115- 18-4	

		I99_19_1 3		2-METHYL-6-METHYLEN-2,7-OCTADIEN-4-OL(-IPSDIENOL)	14434 -41-4	
		I99_19_1 4		4,6,6-TRIMETHYL-BICYCLO[3.1.1]HEPT-3-EN-OL,((S)-CIS-VERBENOL)	1845- 30-3	
		I99_19_1 5		8-METHYL-2-DECANOLPROPANOAT	81931 -28-4	
		I99_99	IKKE-KLASSIFICERED INSEKTICIDER/ACARICIDER			
		I99_99_0 3		ETOXAZOL	15323 3-91-1	623
		I99_99_0 4		FEDTSYRER C7-C18 OG C18 UMÆTTEDE KALIUMSALTE	67701 -09-1	889
		I99_99_0 5		FEDTSYRER C8-C10 METHYLESTERE	85566 -26-3	890
		I99_99_0 6		FENAZAQUIN	12092 8-09-8	693
		I99_99_0 7		KISELGUR (DIATOMÉJORD)	61790 -53-2	647
		I99_99_0 8		LAURINSYRE	143- 07-7	885
		I99_99_0		METAFLUMIZON	13996	779

		9			8-49-3	
		I99_99_1 0		METHYLDECANOAT	110- 42-9	892
		I99_99_1 1		METHYLOCTANOAT	111- 11-5	893
		I99_99_1 2		OLIESYRE	112- 80-1	894
		I99_99_1 3		PARAFFINOLIE (CAS 64742-46-7)	64742 -46-7	896
		I99_99_1 4		PARAFFINOLIE (CAS 72623-86-0)	72623 -86-0	897
		I99_99_1 5		PARAFFINOLIE (CAS 8042-47-5)	8042- 47-5	898
		I99_99_1 6		PARAFFINOLIE (CAS 97862-82-3)	97862 -82-3	899
		I99_99_1 7		PHOSPHAN	7803- 51-2	127
		I99_99_1 8		PYRIDABEN	96489 -71-3	583
		I99_99_1 9		PYRIDALYL	17910 1-81-6	792

		I99_99_2 0		SPIROTETRAMAT	20331 3-25-1	795
		I99_99_2 1		SULFURYLFLUORID	2699- 79-8	757
		I99_99_2 7		ALUMINIUMPHOSPHID	20859 -73-8	227
		I99_99_2 8		MAGNESIUMPHOSPHID	12057 -74-8	228
		I99_99_2 9		CARBONDIOXID	124- 38-9	844
		I99_99_3 0		MALTODEXTRIN	9050- 36-6	801
		I99_99_3 1		TERPENOIDBLANDING QRD 460		982
		I99_99_3 2		FLUBENDIAMID	27245 1-65-7	788
		I99_99_3 3		ETHANDINTRIL	460- 19-5	
		I99_99_9 9		ANDRE INSEKTICIDER/ACARICIDER (IKKE NÆVNT ANDETSTEDS)		
Molluskicider		PES_M				

	Molluskicider	M01				
		M01_01	MOLLUSKICIDER			
		M01_01_01		JERN(III)PHOSPHAT	10045-86-0	629
		M01_01_03		METALDEHYD	108-62-3 9002-91-9	62
		M01_01_04		FERRIPYROPHOSPHAT	10058-44-3	
		M01_01_99		ANDRE MOLLUSKICIDER (IKKE NÆVNT ANDETSTEDS)		
Plantevækstreguleringsmidler		PES_PGR				
	Fysiologiske plantevækstreguleringsmidler	PGR01				
		PGR01_01	FYSIOLOGISKE PLANTEVÆKSTREGULERINGSMIDLER			
		PGR01_01_01		1-METHYLCYCLOPROPEN	3100-04-7	767

		PGR01_0 1_02		CHLORMEQUAT OG CHLORMEQUATCHLORID (UDTRYKT SOM CHLORMEQUAT)	7003- 89-6 999- 81-5	143 143.3 02
		PGR01_0 1_03		CYCLANILID	11313 6-77-9	586
		PGR01_0 1_04		DAMINOZID	1596- 84-5	330
		PGR01_0 1_05		ETHEPHON	16672 -87-0	373
		PGR01_0 1_06		ETHOXYQUIN	91-53- 2	517
		PGR01_0 1_07		ETHYLEN	74-85- 1	839
		PGR01_0 1_08		FORCHLORFENURON	68157 -60-8	633
		PGR01_0 1_09		GIBBERELLINSYRE	77-06- 5	307
		PGR01_0 1_10		GIBBERELLINER	468- 44-0 510- 75-8 8030-	904

					53-3	
		PGR01_0 1_11		IMAZAQUIN	81335 -37-7	699
		PGR01_0 1_12		MALEINHYDRAZID	123- 33-1	310
		PGR01_0 1_13		MEPIQUAT	15302 -91-7	440
		PGR01_0 1_14		PACLOBUTRAZOL	76738 -62-0	445
		PGR01_0 1_15		PROHEXADIONCALCIUM	12727 7-53-6	567 567.0 20
		PGR01_0 1_16		NATRIUM-5-NITROGUAIACOLAT	67233 -85-6	718
		PGR01_0 1_17		NATRIUM-O-NITROPHENOLAT	824- 39-5	720
		PGR01_0 1_18		NATRIUM-P-NITROPHENOLAT	824- 78-2	721
		PGR01_0 1_19		TRINEXAPAC	10427 3-73-6	732
		PGR01_0 1_20		DIPHENYLAMIN	122- 39-4	460

		PGR01_0 1_21		FLURPRIMIDOL	56425 -91-3	696
		PGR01_0 1_22		FLUMETRALIN	62924 -70-3	971
		PGR01_0 1_23		THIDIAZURON	51707 -55-2	727
		PGR01_9 9	ANDRE FYSIOLOGISKE PLANTEVÆKSTREGULERING SMIDLER			
		PGR01_9 9_01		1-NAPHTYLEDDIKESYRE (1- NAA)	86-87- 3	313
		PGR01_9 9_02		1-DECANOL	112- 30-1	831
		PGR01_9 9_03		1-NAPHTHYLACETAMID (1-NAD)	86-86- 2	282
		PGR01_9 9_04		2-NAPHTHYLOXYEDDIKESYRE (2-NOA)	120- 23-0	664
		PGR01_9 9_05		6-BENZYLADENINE	1214- 39-7	829
		PGR01_9 9_06		CYANAMID	420- 04-2	685
		PGR01_9		INDOLYLSMØRSYRE	133-	830

		9_07			32-4	
		PGR01_9 9_08		SINTOFEN (CINTOFEN)	13056 1-48-7	717
		PGR01_9 9_09		1,4-DIMETHYLNAPHTHALEN	571- 58-4	822
		PGR01_9 9_10		NATRIUMSØLVTHIOSULFAT		762
		PGR01_9 9_11		S-ABSCISINSYRE	21293 -29-8	
		PGR01_9 9_99		ANDRE FYSIOLOGISKE PLANTEVÆKSTREGULERINGSM IDLER (IKKE NÆVNT ANDETSTEDS)		
	Antispiringsmidler	PGR02				
		PGR02_0 2	ANTISPIRINGSMIDLER			
		PGR02_0 2_01		CARVON	2244- 16-8	602
		PGR02_9 9	ANDRE ANTISPIRINGSMIDLER			
		PGR02_9 9_99		ANDRE ANTISPIRINGSMIDLER (IKKE NÆVNT ANDETSTEDS)		

	Andre plantevækstreguleri ngsmidler	PGR03				
		PGR03_9 9	ANDRE PLANTEVÆKSTREGULERING SMIDLER			
		PGR03_9 9_01		HAVALGEEKSTRAKT (TIDLIGERE HAVALGEEKSTRAKT OG TANG)		920
		PGR03_9 9_99		ANDRE PLANTEVÆKSTREGULERINGSM IDLER (IKKE NÆVNT ANDETSTEDS)		
Andre plantebeskyttelsesmi dler		PES_ZR				
	Vegetabiliske olier	ZR02				
		ZR02_01	VEGETABILSKE OLIER			
		ZR02_01 _01		PLANTEOLIER/CITRONELLEOLI E	8000- 29-1	905
		ZR02_01 _02		PLANTEOLIER/NELLIKEOLIE	84961 -50-2 97-53-	906

					0	
		ZR02_01 _03		PLANTEOLIER/RAPSOLIE	8002- 13-9	907
		ZR02_01 _04		PLANTEOLIER/OLIE FRA GRØN MYNTE	8008- 79-5	908
		ZR02_01 _99		ANDRE VEGETABILSKE OLIER (IKKE NÆVNT ANDETSTEDS)		
	Jordsterilanter (herunder nematicider)	ZR03				
		ZR03_01	METHYLBROMID			
		ZR03_01 _01		METHYLBROMID	74- 83-9	128
		ZR03_02	BIOLOGISKE NEMATICIDER			
		ZR03_02 _01		PAECILOMYCES LILACINUS, STAMME 251		753
		ZR03_02 _02		BACILLUS FIRMUS, STAMME I- 1582		1015
		ZR03_02 _03		PASTEURIA NISHIZAWAE PN1		
		ZR03_02		ANDRE BIOLOGISKE NEMATICIDER (IKKE NÆVNT		

		_99		ANDETSTEDS)		
		ZR03_03	NEMATICIDER MED ORGANISK PHOSPHOR			
		ZR03_03 _01		FENAMIPHOS	22224 -92-6	692
		ZR03_03 _02		FOSTHIAZAT	98886 -44-3	585
		ZR03_03 _99		ANDRE NEMATICIDER MED ORGANISK PHOSPHOR (IKKE NÆVNT ANDETSTEDS)		
		ZR03_99	ANDRE JORDSTERILANTER			
		ZR03_99 _01		1,3-DICHLORPROPEN	542- 75-6	675
		ZR03_99 _02		CHLORPICRIN	76-06- 2	298
		ZR03_99 _03		DAZOMET	533- 74-4	146
		ZR03_99 _04		METAM	144- 54-7	20
		ZR03_99 _99		ANDRE JORDSTERILANTER (IKKE NÆVNT ANDETSTEDS)		

	Rodenticider	ZR04				
		ZR04_01	RODENTICIDER			
		ZR04_01_01		CALCIUMPHOSPHID	1305-99-3	505
		ZR04_01_02		DIFENACOUM	56073-07-5	514
		ZR04_01_03		WARFARIN	81-81-2	70
		ZR04_01_04		ZINKPHOSPHID	1314-84-7	69
		ZR04_01_05		BROMADIOLON	28772-56-7	371
		ZR04_01_06		CHLORPHACINON	3691-35-8	208
		ZR04_01_99		ANDRE RODENTICIDER (IKKE NÆVNT ANDETSTEDS)		
	Alle andre plantebeskyttelsesmidler	ZR99				
		ZR99_01	DESINFEKTIONSMIDLER			
		ZR99_01		ANDRE DESINFEKTIONSMIDLER		

		_99		(IKKE NÆVNT ANDETSTEDS)		
		ZR99_02	REPELLENTER			
		ZR99_02_01		ALUMINIUMAMMONIUMSULFAT	7784-26-1 7784-25-0	840
		ZR99_02_02		ALUMINIUMSILICAT (KAOLIN)	1332-58-7	841
		ZR99_02_03		BLODMEL	90989-74-5	909
		ZR99_02_04		CALCIUMCARBID	75-20-7	910
		ZR99_02_05		CALCIUMCARBONAT	471-34-1	843
		ZR99_02_06		DENATHONIUMBENZOAT	3734-33-6	845
		ZR99_02_07		KALKSTEN	1317-65-3	852
		ZR99_02_08		METHYLNONYLKETON	112-12-9	846
		ZR99_02_09		KVARTSSAND	14808-60-7	855

					7637-86-9	
		ZR99_02_10		REPELLENTER (LUGT)/RÅ TALLOLIE	8002-26-4	911
		ZR99_02_11		REPELLENTER (LUGT)/TALLOLIEBEG	8016-81-7	912
		ZR99_02_12		NATRIUMALUMINIUMSILICAT	1344-00-9	850
		ZR99_02_13		FEDTDESTILLATIONSRESTER		915
		ZR99_02_14		REPELLENTER (LUGT)/FISKEOLIE	100085-40-3	918
		ZR99_02_15		REPELLENTER (LUGT)/FÅREFEDT	98999-15-6	919
		ZR99_02_16		HVIDLØGSEKSTRAKT	8008-99-9	916
		ZR99_02_17		PEBER		917
		ZR99_02_99		ANDRE REPELLENTER (IKKE NÆVNT ANDETSTEDS)		
		ZR99_99	ANDRE PLANTEBESKYTTELSESMIDL			

			ER			
		ZR99_99_07		CAPRINSYRE (DECANSYRE)	334-48-5	886
		ZR99_99_08		CAPRYLSYRE (OCTANSYRE)	124-07-2	887
		ZR99_99_12		HEPTAMALOXYLOGLUCAN	87072-1-81-6	851
		ZR99_99_24		ZUCCHINI YELLOW MOSAIC VIRUS, SVAG STAMME		618
		ZR99_99_34		PEPINO MOSAIC VIRUS, CH2-STAMME, ISOLAT 1906		1019
		ZR99_99_35		MILD PEPINO MOSAIC VIRUS, ISOLAT VC1		
		ZR99_99_36		MILD PEPINO MOSAIC VIRUS, ISOLAT VX1		
		ZR99_99_37		PEPINO MOSAIC VIRUS (PEPMV), EUROPÆISK STAMME (EU), MILDT ISOLAT ABP1 (PEPMVO)		
		ZR99_99_38		PEPINO MOSAIC VIRUS (PEPMV), CHILENSK STAMME (CH2), MILDT ISOLAT ABP2 (PEPMVO)		
		ZR99_99		NATURLIGT FRØEKSTRAKT AF		

		_39		CAMELLIA SP.		
		ZR99_99 _40		KVASSIA		
		ZR99_99 _99		ANDRE PLANTEBESKYTTELSESMIDLER (IKKE NÆVNT ANDETSTEDS)		