



Az Európai Unió  
Tanácsa

Brüsszel, 2021. július 22.  
(OR. en)

11021/21  
ADD 1

AGRI 370  
STATIS 32  
PESTICIDE 24  
ENV 544

## FEDŐLAP

---

Küldi:	az Európai Bizottság
Az átvétel dátuma:	2021. július 14.
Címzett:	a Tanács Főtitkársága
Biz. dok. sz.:	D073709/02 ANNEX
Tárgy:	MELLÉKLET a következőhöz: A BIZOTTSÁG (EU) .../... RENDELETE a peszticidekre vonatkozó statisztikákról szóló 1185/2009/EK európai parlamenti és tanácsi rendeletnek a hatóanyagjegyzék tekintetében történő módosításáról

---

Mellékelten továbbítjuk a delegációknak a D073709/02 számú dokumentum MELLÉKLETÉT.

---

Melléklet: D073709/02 ANNEX



EURÓPAI  
BIZOTTSÁG

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

ANNEX

## **MELLÉKLET**

**a következőhöz:**

### **A BIZOTTSÁG (EU) .../... RENDELETE**

**a peszticidekre vonatkozó statisztikákról szóló 1185/2009/EK európai parlamenti és tanácsi rendeletnek a hatóanyagjegyzék tekintetében történő módosításáról**



## MELLÉKLET

### III. MELLÉKLET

#### ANYAGOK HARMONIZÁLT BESOROLÁSA

Főcsoport	Termékkategória	Kód	Kémiai osztály	Anyag Közhasználatú Neve Közös Nomenklátúra	CAS <sup>1</sup>	CIPAC <sup>2</sup>
Forgalomba hozott peszticidek összesen		PPM_TOT				
	Foglalkozásszerű felhasználók számára forgalomba hozott peszticidek <sup>3</sup>	PPM_PU				
	- Ebből mezőgazdasági felhasználásra szánt <sup>4</sup>	PPM_AGRI				
	- Ebből erdőgazdálkodási	PPM_FORE				

<sup>1</sup> Vegyi anyag Nyilvántartási Szolgálat (Chemical Abstracts Service) nyilvántartási szám.

<sup>2</sup> Peszticidek Elemzésének Nemzetközi Együttműködési Tanácsa (Collaborative International Pesticides Analytical Council).

<sup>3</sup> Önkéntes összesítés.

<sup>4</sup> Önkéntes összesítés. Megjegyzendő, hogy a mezőgazdasági hasznosítású területen telepített karácsonyfák is ide tartoznak (egyéb állandó kultúrák): [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)) (angol, francia és német nyelven).

	felhasználásra szánt <sup>5</sup>					
	- Ebből egyéb foglalkozásszerű felhasználásra szánt <sup>6</sup>	PPM_AMU				
	- Ebből kizárólag tárolásra szánt <sup>6</sup>	PPM_STOR				
Az 1107/2009/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet <sup>7</sup> 22. és 24. cikkével összhangban forgalomba hozott peszticidek						
	1. csoport – Kis kockázatú	GRP1				

<sup>5</sup> Önkéntes összesítés. Megjegyzendő, hogy az erdőgazdálkodás nem foglalja magában a mezőgazdasági hasznosítású területen telepített karácsonyfákat (egyéb állandó kultúrák): [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)) (angol, francia és német nyelven).

<sup>6</sup> Önkéntes összesítés.

<sup>7</sup> Az Európai Parlament és a Tanács 2009. október 21-i 1107/2009/EK rendelete a növényvédő szerek forgalomba hozataláról, valamint a 79/117/EGK és a 91/414/EGK tanácsi irányelvek hatályon kívül helyezéséről (HL L 309., 2009.11.24., 1. o.).

	hatóanyagok az 1107/2009/EK rendelet 22. cikke szerint <sup>8</sup>					
	3. csoport – Helyettesítésre jelölt anyagok az 1107/2009/EK rendelet 24. cikke szerint <sup>9</sup>	GRP3				
Forgalomba hozott peszticidek, a 2009/128/EK irányelv IV. mellékletében meghatározott csoportok és kategóriák						
	2. csoport – Az 1107/2009/EK rendelet alapján jóváhagyott, vagy jóváhagyottnak tekintendő hatóanyagok,	GRP2				

<sup>8</sup> Megfelel a peszticidek fenntartható használatának elérését célzó közösségi fellépés kereteinek meghatározásáról szóló, 2009. október 21-i 2009/128/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv (HL L 309., 2009.11.24., 71. o.) által meghatározott harmonizált kockázati mutatók 1. csoportjának.

<sup>9</sup> Megfelel a 2009/128/EK irányelvben meghatározott harmonizált kockázati mutatók 3. csoportjának.

	amelyek nem tartoznak más kategóriába, és amelyek szerepelnek az 540/2011/EU végrehajtási rendelet <sup>10</sup> mellékletének A. és B. részében					
	4. csoport – Azok a hatóanyagok, amelyeket az 1107/2009/EK rendelet alapján nem hagytak jóvá, és ezért nem szerepelnek az 540/2011/EU végrehajtási rendelet mellékletében	GRP4				
	A és C kategória: Nem vegyi hatóanyagok	CAT_A_C				
	B, D, E, F kategória: Vegyi hatóanyagok	CAT_B_D-F				
Gomba- és baktériumölő szerek		PES_F				

<sup>10</sup> A Bizottság 540/2011/EU végrehajtási rendelete (2011. május 25.) az 1107/2009/EK európai parlamenti és tanácsi rendeletnek a jóváhagyott hatóanyagok jegyzéke tekintetében történő végrehajtásáról (HL L 153., 2011.6.11., 1. o.).

	Szervetlen gombaölő szerek	F01				
		F01_01	RÉZVEGYÜLETEK			
		F01_01_01		BORDÓI KEVERÉK	8011-63-0	44.604
		F01_01_02		RÉZ-HIDROXID	20427-59-2	44.305
		F01_01_03		RÉZ(I)-OXID	1317-39-1	44.603
		F01_01_04		RÉZ-OXI-KLORID	1332-65-6 1332-40-7	44.602
		F01_01_05		HÁROMBÁZISÚ RÉZ-SZULFÁT	12527-76-3	44.306
		F01_01_06		MÁS RÉZ-SÓK		
		F01_02	SZERVETLEN KÉN			
		F01_02_01		KÉN	7704-34-9	18
		F01_99	MÁS SZERVETLEN GOMBAÖLŐ SZEREK			

		F01_99_01		MÉSZKÉN (KALCIUM-POLISZULFID)	1344-81-6	17
		F01_99_02		KÁLIUM-JODID	7681-11-0	773
		F01_99_03		KÁLIUM-FOSZFONÁT (KORÁBBAN KÁLIUM-FOSZFIT)	13977-65-6 13492-26-7	756
		F01_99_04		KÁLIUM-TIOCIANÁT	333-20-0	772
		F01_99_06		DINÁTRIUM-FOSZFONÁT	13708-85-5	808
		F01_99_07		KÁLIUM-HIDROGÉN-KARBONÁT	298-14-6	853
		F01_99_08		NÁTRIUM-HIDROGÉN-KARBONÁT	144-55-8	
		F01_99_99		MÁS SZERVETLEN GOMBAÖLŐ SZEREK, MÁSHOVÁ NEM SOROLT		
	Karbamát- és ditiokarbamátalapú gombaölő szerek	F02				
		F02_01	KARBANILÁT	GOMBAÖLŐ		

			SZEREK			
		F02_01_01		DIETOFENKARB	87130-20-9	513
		F02_02	KARBAMÁT GOMBAÖLŐ SZEREK			
		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	DITIOKARBAMÁT GOMBAÖLŐ SZEREK			
		F02_03_01		MANKOZEB	8018.01.07.	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		TIRAM	137-26-8	24
		F02_03_06		ZIRAM	137-30-4	31
		F02_99	MÁS KARBAMÁT- ÉS DITIOKARBAMÁTALAPÚ GOMBAÖLŐ SZEREK			
		F02_99_99		MÁS KARBAMÁT- ÉS DITIOKARBAMÁTALAPÚ GOMBAÖLŐ SZEREK, MÁSHOVÁ NEM SOROLT		
	Benzimidazol-alapú gombaölő szerek	F03				
		F03_01	BENZIMIDAZOL GOMBAÖLŐ SZEREK			
		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		TIOFANÁT-METIL	23564- 05-8	262
		F03_99	MÁS BENZIMIDAZOL- ALAPÚ GOMBAÖLŐ SZEREK			

		F03_99_99		MÁS BENZIMIDAZOL- ALAPÚ GOMBAÖLŐ SZEREK, MÁSHOVÁ NEM SOROLT		
	Imidazol- és triazolalapú gombaölő szerek	F04				
		F04_01	KONAZOL GOMBAÖLŐ SZEREK			
		F04_01_01		BITERTANOL	55179- 31-2	386
		F04_01_02		BROMUKONAZOL	116255- 48-2	680
		F04_01_03		CIPROKONAZOL	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		FLUKINKONAZOL	136426-54-5	474
		F04_01_09		FLUZILAZOL	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		MIKLOBUTANIL	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		MEFENTRIFLUCONAZOL	1417782-03-6	1004
		F04_02	IMIDAZOL SZEREK	GOMBAÖLŐ		
		F04_02_01		CIAZOFAMID	120116-88-3	653
		F04_02_02		FENAMIDON	161326-34-7	650
		F04_02_03		TRIAZOXID	72459-58-6	729

		F04_99	MÁS IMIDAZOL- ÉS TRIAZOLALAPÚ GOMBAÖLŐ SZEREK			
		F04_99_01		AMETOKTRADIN	865318- 97-4	818
		F04_99_02		AMISZULBRÓM	348635- 87-0	789
		F04_99_03		TRICKLAZOL	41814- 78-2	547
		F04_99_99		MÁS IMIDAZOL- ÉS TRIAZOLALAPÚ GOMBAÖLŐ SZEREK, MÁSHOVÁ NEM SOROLT		
	Morfolinalapú gombaölő szerek	F05				
		F05_01	MORFOLIN GOMBAÖLŐ SZEREK			
		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	MÁS MORFOLINALAPÚ GOMBAÖLŐ SZEREK		
		F05_99_99		MÁS MORFOLINALAPÚ GOMBAÖLŐ SZEREK, MÁSHOVÁ NEM SOROLT	
	Mikrobiológiai vagy botanikai eredetű gombaölő szerek	F06			
		F06_01	MIKROBIOLÓGIAI GOMBAÖLŐ SZEREK		
		F06_01_01		AMPELOMYCES QUISQUALIS, AQ10 TÖRZS	589
		F06_01_021		AUREOBASIDIUM PULLULANS, DSM 14940 TÖRZS	809
		F06_01_022		AUREOBASIDIUM PULLULANS, DSM 14941 TÖRZS	810
		F06_01_03		BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS (KORÁBBI SUBTILIS QST 713), AQ 713 TÖRZS	661
		F06_01_04		CONIOTHYRIUM MINITANS,	614

				CON/M/91-08 TÖRZS	
		F06_01_05		CLONOSTACHYS ROSEA (KORÁBBI GLIOCLADIUM CATENULATUM), J1446 TÖRZS	624
		F06_01_08		PSEUDOMONAS CHLORORAPHIS, MA342 TÖRZS	574
		F06_01_09		PSEUDOZYMA FLOCCULOSA	669
		F06_01_111		TRICHODERMA HARZIANUM, T-22 TÖRZS	1007
		F06_01_112		TRICHODERMA HARZIANUM, ITEM 908 TÖRZS	1008
		F06_01_12		CANDIDA OLEOPHILA, O TÖRZS	947
		F06_01_141		PHLEBIOPSIS GIGANTEA, FOC PG 410.3 TÖRZS	930
		F06_01_142		PHLEBIOPSIS GIGANTEA, VRA 1835 TÖRZS	921
		F06_01_143		PHLEBIOPSIS GIGANTEA, VRA 1984 TÖRZS	922

		F06_01_15		PSEUDOMONAS SP., DSMZ 13134 TÖRZS		935
		F06_01_16		PYTHIUM OLIGANDRUM, M1 TÖRZS		936
		F06_01_17		STREPTOMYCES (KORÁBBAN STREPTOMYCES GRISEOVIRIDIS), K61 TÖRZS		937
		F06_01_181		TRICHODERMA ASPERELLUM (KORÁBBAN T. HARZIANUM), ICC012 TÖRZS		938
		F06_01_182		TRICHODERMA ASPERELLUM (KORÁBBAN T. VIRIDE), T25 TÖRZS		1010
		F06_01_183		TRICHODERMA ASPERELLUM (KORÁBBAN T. VIRIDE), TV1 TÖRZS		940
		F06_01_19		TRICHODERMA ASPERELLUM (T34 TÖRZS)		941
		F06_01_201		TRICHODERMA ATROVIRIDE (KORÁBBAN T. HARZIANUM), IMI 206040 TÖRZS		942

		F06_01_202		TRICHODERMA ATROVIRIDE (KORÁBBAN T. HARZIANUM), T11 TÖRZS		943
		F06_01_21		TRICHODERMA ATROVIRIDE, I-1237 TÖRZS		944
		F06_01_22		TRICHODERMA GAMSII (KORÁBBAN T. VIRIDE), ICC080 TÖRZS		945
		F06_01_23		TRICHODERMA POLYSPORUM (IMI 206039)		946
		F06_01_24		VERTICILLIUM ALBO- ATRUM (KORÁBBAN VERTICILLIUM DAHLIAE), WCS850 TÖRZS		948
		F06_01_25		BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS, MBI 600 TÖRZS		1011
		F06_01_26		BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS, FZB24 TÖRZS		1012
		F06_01_27		SACCHAROMYCES CEREVISIAE, LAS02 TÖRZS		1016
		F06_01_28		TRICHODERMA		988

				ATROVIRIDE, SC1 TÖRZS		
		F06_01_29		BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS, D747 TÖRZS		1013
		F06_01_30		BACILLUS PUMILUS QST, 2808 TÖRZS		1014
		F06_01_31		METSCHNIKOWIA FRUCTICOLA, NRRL Y-27328 TÖRZS		
		F06_01_32		STREPTOMYCES LYDICUS WYEC 108		
		F06_01_33		ABE-IT 56		
		F06_01_34		BACILLUS SUBTILIS, IAB/BS03 TÖRZS		
		F06_01_35		ASPERGILLUS FLAVUS, MUCL 54911 TÖRZS		
		F06_01_36		VERTICILLIUM NONALFAFAE		
		F06_02	BOTANIKAI GOMBAÖLŐ SZEREK			
		F06_02_01		EUGENOL	97-53-0	967

		F06_02_02		GERANIOL	106-24-1	968
		F06_02_03		TIMOL	89-83-8	969
		F06_02_04		TEAFA-KIVONAT	68647-73-4	914
		F06_02_05		LAMINARIN	9008-22-4	671
		F06_02_06		FEN 560 (GÖRÖGSZÉNAMAGPOR)		858
		F06_02_07		REYNOUTRIA SACCHALINENSIS KIVONAT		
		F06_99	MÁS MIKROBIOLÓGIAI VAGY BOTANIKAI GOMBAÖLŐ SZEREK			
		F06_99_01		CEREVISANE		980
		F06_99_99		MÁS MIKROBIOLÓGIAI VAGY BOTANIKAI GOMBAÖLŐ SZEREK, MÁSHOVÁ NEM SOROLT		
		F07	BAKTÉRIUMÖLŐ SZEREK			
		F07_01	SZERVETLEN BAKTÉRIUMÖLŐ SZEREK			

		F07_01_01		NÁTRIUM-HIPOKLORIT	7681-52-9	848
		F07_01_02		ALUMÍNIUM-SZULFÁT	10043-01-3	849
		F07_99	MÁS BAKTÉRIUMÖLŐ SZEREK			
		F07_99_01		KASUGAMICIN	6980-18-3 19408-46-9	703
		F07_99_02		SZTREPTOMICIN	57-92-1	312
		F07_99_03		ALUMÍNIUM-KÁLIUM-SZULFÁT DODEKAHIDRÁT	7784-24-9	
	Más gomba- és baktériumölő szerek	F99				
		F99_01	NITROGÉNTARTALMÚ ALIFÁS GOMBAÖLŐ SZEREK			
		F99_01_01		CIMOXANIL	57966-95-7	419
		F99_01_02		DODIN	2439. 10. 03.	101
		F99_01_03		GUAZATIN	108173-90-6	361

		F99_02	AMID GOMBAÖLŐ SZEREK			
		F99_02_01		CIFLUFENAMID	180409-60-3	759
		F99_02_02		FLUOPIKOLID	239110-15-7	787
		F99_02_03		PROKLORÁZ	67747-09-5	407
		F99_02_04		SZILTIOFAM	175217-20-6	635
		F99_02_05		ZOXAMID	156052-68-5	640
		F99_02_06		MANDIPROPAMID	374726-62-2	783
		F99_02_07		PENTIOPIRÁD	183675-82-3	824
		F99_02_08		BENZOVINDIFLUPIR	1072957-71-1	981
		F99_02_09		IZOFETAMID	875915-78-9	972
		F99_02_10		MANDESZTROBIN	173662-97-0	

		F99_02_11		FLUOPIRAM	658066-35-4	807
		F99_03	ANILID GOMBAÖLŐ SZEREK			
		F99_03_01		benalaxil	71626-11-4	416
		F99_03_02		BOSZKALID	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		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_12		IZOPIRAZAM	881685-58-1 683777-13 683777-14-2	963
		F99_03_13		FLUXAPIROXÁD	907204-31-3	828
		F99_03_14		PENFLUFÉN	494793-67-8	826
		F99_03_15		SZEDAXÁN	874967-67-6 599197-38-3 599194-51-1	833
		F99_05	AROMÁS SZEREK	GOMBAÖLŐ		
		F99_05_01		KLÓRTALONIL	1897-45-6	288
		F99_05_02		DIKLORAN	99-30-9	150
		F99_05_03		2,5-DIKLÓR-BENZOESAV- METIL-ÉSZTER	2905-69-3	686

		F99_06	DIKARBOXIMID GOMBAÖLŐ SZEREK			
		F99_06_01		iprodition	36734- 19-7	278
		F99_07	DINITRO-ANILIN GOMBAÖLŐ SZEREK			
		F99_07_01		FLUAZINAM	79622- 59-6	521
		F99_08	DINITRO-FENOL GOMBAÖLŐ SZEREK			
		F99_08_01		DINOKAP	39300- 45-3	98
		F99_08_02		MEPTILDINOKAP	6119-92- 2	811
		F99_09	FOSZFORTARTALMÚ SZERVES GOMBAÖLŐ SZEREK			
		F99_09_01		FOSZETIL	15845- 66-6	384
		F99_09_02		TOLKLOFOSZ-METIL	57018- 04-9	479
		F99_10	OXAZOL GOMBAÖLŐ			

			SZEREK			
		F99_10_01		FAMOXADON	131807-57-3	594
		F99_10_02		HIMEXAZOL	10004-44-1	528
		F99_10_03		OXATIAPIPROLIN	1003318-67-9	985
		F99_11	FENIL-PIRROL GOMBAÖLŐ SZEREK			
		F99_11_01		FLUDIOXONIL	131341-86-1	522
		F99_12	FTÁLIMID GOMBAÖLŐ SZEREK			
		F99_12_01		KAPTÁN	133-06-2	40
		F99_12_02		FOLPET	133-07-3	75
		F99_13	PIRIMIDIN GOMBAÖLŐ SZER			
		F99_13_01		BUPIRIMÁT	41483-43-6	261
		F99_13_02		CIPRODINIL	121552-61-2	511

		F99_13_03		MEPANIPIRIM	110235-47-7	611
		F99_13_04		PIRIMETANIL	53112-28-0	714
		F99_14	KINOLIN SZEREK	GOMBAÖLŐ		
		F99_14_01		8-HIDROXI-KINOLIN	148-24-3	677
		F99_14_02		KINOXIFEN	124495-18-7	566
		F99_15	KINON GOMBAÖLŐ SZEREK			
		F99_15_01		DITIANON	3347-22-6	153
		F99_16	STROBILURIN SZEREK	GOMBAÖLŐ		
		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		KREZOXIM-METIL	143390-	568

					89-0	
		F99_16_05		PIKOXISZTROBIN	117428-22-5	628
		F99_16_06		PIRAKLOSZTROBIN	175013-18-0	657
		F99_16_07		TRIFLOXISTROBIN	141517-21-7	617
		F99_16_08		FENPIKOXAMID (KORÁBBAN LYSERPHENVALPYR)	517875-34-2	991
		F99_17	KARBAMID GOMBAÖLŐ SZEREK			
		F99_17_01		PENCIKURON	66063-05-6	402
		F99_17_02		KARBAMID	57-13-6	913
		F99_99	MÁSHOVA NEM SOROLT GOMBAÖLŐ SZEREK			
		F99_99_01		2-FENIL-FENOL (A SÓKAT, PÉLDÁUL A NÁTRIUMSÓT IS IDEÉRTVE)	90-43-7	246
		F99_99_02		ACIBENZOLAR-S-METIL	135158-54-2	597

		F99_99_04		L-ASZKORBINSAV	50-81-7	774
		F99_99_05		BENZOESAV	65-85-0	622
		F99_99_06		FENPROPIDIN	67306-00-7	520
		F99_99_08		METRAFENON	220899-03-6	752
		F99_99_09		PIRIOFENON	688046-61-9	827
		F99_99_10		SPIROXAMIN	118134-30-8	572
		F99_99_11		DIDECIL-DIMETIL-AMMÓNIUM-KLORID		859
		F99_99_12		PROKINAZID	189278-12-4	764
		F99_99_13		VALIFENALÁT (KORÁBBAN VALIFENAL)	283159-90-0	857
		F99_99_14		DIMETIL-DISZULFID	624-92-0	
		F99_99_15		COS-OGA		979
		F99_99_16		FLUTIANIL	958647-10-4	835

		F99_99_17		FENPIRAZAMIN	473798-59-3	832
		F99_99_99		MÁS GOMBA- ÉS BAKTÉRIUMÖLŐ SZEREK, MÁSHOVÁ NEM SOROLT		
Herbicidek, gyom- és mohairtó szerek		PES_H				
	Fenoxi-fitohormon- alapú herbicidek	H01				
		H01_01	FENOXI HERBICIDEK			
		H01_01_01		2,4-D	94-75-7	1
		H01_01_02		2,4-DB	94-82-6	83
		H01_01_03		DIKLÓRPROP-P	15165-67-0	476
		H01_01_04		MCPA	94-74-6	2
		H01_01_05		MCPB	94-81-5	50
		H01_01_06		MEKOPROP	7085-19-0	51
		H01_01_07		MEKOPROP-P	16484-77-8	475

		H01_99	MÁS FENOXI-FITOHORMON-ALAPÚ HERBICIDEK			
		H01_99_99		MÁS FENOXI-FITOHORMON-ALAPÚ HERBICIDEK, MÁSHOVÁ NEM SOROLT		
	Triazin- és triazinonalapú herbicidek	H02				
		H02_02	TRIAZIN HERBICIDEK			
		H02_02_01		TERBUTILAZIN	5915-41-3	234
		H02_02_02		HEXAZINONE	51235-04-2	374
		H02_03	TRIAZINON HERBICIDEK			
		H02_03_01		METAMITRON	41394-05-2	381
		H02_03_02		METRIBUZIN	21087-64-9	283
		H02_99	MÁS TRIAZIN- ÉS TRIAZINONALAPÚ HERBICIDEK			
		H02_99_99		MÁS TRIAZIN- ÉS		

				TRIAZINONALAPÚ HERBICIDEK, MÁSHOVÁ NEM SOROLT		
	Amid- és anilidalapú herbicidek	H03				
		H03_01	AMID HERBICIDEK			
		H03_01_01		BEFLUBUTAMID	113614- 08-7	662
		H03_01_02		DIMETENAMID-P	163515- 14-8	638
		H03_01_03		IZOXABEN	82558- 50-7	701
		H03_01_04		NAPROPAMID	15299- 99-7	271
		H03_01_05		PENOXSZULAM	219714- 96-2	758
		H03_01_06		PETOXAMID	106700- 29-2	665
		H03_01_07		PROPIZAMID	23950- 58-5	315
		H03_01_08		PIROXSZULAM	422556- 08-9	793

		H03_02	ANILID HERBICIDEK			
		H03_02_01		DIFLUFENIKAN	83164-33-4	462
		H03_02_02		FLORASZULAM	145701-23-1	616
		H03_02_03		FLUFENACET	142459-58-3	588
		H03_02_04		METAZAKLÓR	67129-08-2	411
		H03_02_05		METOSZULAM	139528-85-1	707
		H03_02_06		PROPANIL	709-98-8	205
		H03_03	KLÓR-ACETANILID HERBICIDEK			
		H03_03_01		ACETOKLÓR	34256-82-1	496
		H03_03_02		DIMETA KLÓR	50563-36-5	688
		H03_03_03		PROPIZOKLÓR	86763-47-5	836
		H03_03_04		S-METOLAKLÓR	87392-	607

					12-9 178961- 20-1	
		H03_03_05		PRETILAKLÓR	51218- 49-6	711
		H03_99	MÁS AMID – ÉS ANILIDALAPÚ HERBICIDEK			
		H03_99_99		MÁS AMID – ÉS ANILIDALAPÚ HERBICIDEK, MÁSHOVÁ NEM SOROLT		
	Karbamát- és bisz- karbamát-alapú herbicidek	H04				
		H04_01	BISZ-KARBAMÁT HERBICIDEK			
		H04_01_01		KLÓRPROFAM	101-21-3	43
		H04_01_02		DEZMEDIFAM	13684- 56-5	477
		H04_01_03		FENMEDIFAM	13684- 63-4	77
		H04_02	KARBAMÁT HERBICIDEK			
		H04_02_01		ASZULAM	3337-71-	240

					1	
		H04_02_02		KARBETAMID	16118-49-3	95
		H04_99	MÁS KARBAMÁT ÉS BISZ-KARBAMÁT-ALAPÚ HERBICIDEK			
		H04_99_99		MÁS KARBAMÁT ÉS BISZ-KARBAMÁT-ALAPÚ HERBICIDEK, MÁSHOVÁ NEM SOROLT		
	Dinitro-anilinszármazék-alapú herbicidek	H05				
		H05_01	DINITRO-ANILIN HERBICIDEK			
		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	MÁS DINITRO-ANILIN-SZÁRMAZÉK-ALAPÚ			

			HERBICIDEK			
		H05_99_99		MÁS DINITRO-ANILIN-SZÁRMAZÉK-ALAPÚ HERBICIDEK, MÁSHOVÁ NEM SOROLT		
	Karbamid-, uracil- vagy szulfonil-karbamid-származék alapú herbicidek	H06				
		H06_01	SZULFONIL-KARBAMID HERBICIDEK			
		H06_01_01		AMIDOSZULFURON	120923-37-7	515
		H06_01_02		AZIMSZULFURON	120162-55-2	584
		H06_01_03		BENZSZULFURON-METIL	83055-99-6	502.201
		H06_01_04		KLÓRSZULFURON	64902-72-3	391
		H06_01_05		ETOXISZULFURON	126801-58-9	591
		H06_01_06		FLAZASZULFURON	104040-78-0	595

		H06_01_07		FLUPIRSZULFURON-METIL	150315-10-9 1447440-54-5	577
		H06_01_08		FORAMSZULFURON	173159-57-4	659
		H06_01_09		IMAZOSZULFURON	122548-33-8	590
		H06_01_10		JÓD-SZULFURON (JÓD-SZULFURON-METIL-NÁTRIUM)	185119-76-0 144550-36-7	634 634.50 1
		H06_01_11		MEZOSZULFURON (MEZOSZULFURON-METIL)	400852-66-6 208465-21-8	663 663.20 1
		H06_01_12		METSZULFURON-METIL	74223-64-6	441.20 1
		H06_01_13		NIKOSZULFURON	111991-09-4	709
		H06_01_14		OXASZULFURON	144651-06-9	626

		H06_01_15		PROSZULFURON	94125-34-5	579
		H06_01_16		RIMSZULFURON	122931-48-0	716
		H06_01_17		SZULFOSZULFURON	141776-32-1	601
		H06_01_18		TIFENSZULFURON-METIL	79277-27-3	452
		H06_01_19		TRIASZULFURON	82097-50-5	480
		H06_01_20		TRIBENURON (EREDETI)	106040-48-6	546
		H06_01_21		TRIFLUSZULFURON	126535-15-7	731
		H06_01_22		TRITOSZULFURON	142469-14-5	735
		H06_01_23		ORTOSZULFAMURON	213464-77-8	781
		H06_01_24		ETAMETSZULFORON-METIL	97780-06-8	834.20 1
		H06_01_25		HALOSZULFURON-METIL	100784-20-1	785.20 1

		H06_01_26		TRIFLOXISZULFURON	145099-21-4	617
		H06_02	URACIL HERBICIDEK			
		H06_02_01		LENACIL	2164-08-1	163
		H06_02_02		TERBACIL	5902-51-2	272
		H06_03	KARBAMID HERBICIDEK			
		H06_03_01		KLÓRTOLURON	15545-48-9	217
		H06_03_02		DIURON	330-54-1	100
		H06_03_03		FLUOMETURON	2164-17-2	159
		H06_03_04		IZOPROTURON	34123-59-6	336
		H06_03_05		LINURON	330-55-2	76
		H06_03_06		METOBROMURON	3060-89-7	168
		H06_99	MÁS KARBAMID-, URACIL-VAGY SZULFONIL-KARBAMID-SZÁRMAZÉK			

			ALAPÚ HERBICIDEK			
		H06_99_99		MÁS KARBAMID-, URACIL- VAGY SZULFONIL- KARBAMID-SZÁRMAZÉK ALAPÚ HERBICIDEK, MÁSHOVÁ NEM SOROLT		
	Más herbicidek	H99				
		H99_01	ARILOXI-FENOXI-PROPION HERBICIDEK			
		H99_01_01		KLODINAFOP	114420- 56-3	683
		H99_01_02		CIHALOFOP-BUTIL	122008- 85-9	596
		H99_01_03		DIKLOFOP (DIKLOFOP- METIL)	40843- 25-2 257-141- 8	358 358.20 1
		H99_01_04		FENOXAPROP-P	113158- 40-0	484
		H99_01_05		FLUAZIFOP-P	83066- 88-0	467
		H99_01_06		HALOXIFOP-P (HALOXIFOP- P METIL-ÉSZTER)	95977- 29-0	526 526.20

					72619-32-0	1
		H99_01_07		PROPAKIZAFOP	111479-05-1	713
		H99_01_08		KIZALOFOP-P	94051-08-8	641
		H99_01_09		KIZALOFOP-P-ETIL	100646-51-3	641.20 2
		H99_01_10		KIZALOFOP-P-TEFURIL	119738-06-6	641.22 6
		H99_02	BENZOFURÁN HERBICIDEK			
		H99_02_01		ETOFUMESZÁT	26225-79-6	233
		H99_03	BENZOESAV HERBICIDEK			
		H99_03_01		DIKAMBA	1918-00-9	85
		H99_03_02		PIRITIOBAK-NÁTRIUM	123343-16-8	
		H99_04	BIPIRIDILIUM HERBICIDEK			
		H99_04_01		DIKVAT	85-00-7	55

		H99_05	CIKLOHEXÁNDION HERBICIDEK			
		H99_05_01		KLETODIM	99129- 21-2	508
		H99_05_02		CIKLOXIDIM	101205- 02-1	510
		H99_05_03		PROFOXIDIM	139001- 49-3	621
		H99_05_04		TEPRALOXIDIM	149979- 41-9	608
		H99_05_05		TRALKOXIDIM	87820- 88-0	544
		H99_06	DIAZIN HERBICIDEK			
		H99_06_01		PIRIDÁT	55512- 33-9	447
		H99_07	DIKARBOXIMID HERBICIDEK			
		H99_07_01		CINIDON-ETIL	142891- 20-1	598
		H99_07_02		FLUMIOXAZIN	103361- 09-7	578

		H99_08	DIFENIL-ÉTER HERBICIDEK			
		H99_08_01		AKLONIFEN	74070-46-5	498
		H99_08_02		BIFENOX	42576-02-3	413
		H99_08_03		OXIFLUORFEN	42874-03-3	538
		H99_09	IMIDAZOLINON HERBICIDEK			
		H99_09_01		IMAZAMOX	114311-32-9	619
		H99_10	SZERVETLEN HERBICIDEK			
		H99_10_01		VAS-SZULFÁT	7720-78-7 17375-41-6 7782-63-0	837
		H99_11	IZOXAZOL HERBICIDEK			
		H99_11_01		IZOXAFLUTOL	141112-29-0	575

		H99_11_02		TOPRAMEZON	210631-68-8	800
		H99_13	NITRIL HERBICIDEK			
		H99_13_01		BRÓMXINIL	1689-84-5	87
		H99_13_02		DIKLOBENIL	1194-65-6	73
		H99_13_03		JOXINIL	1689-83-4 3861-47-0	86
		H99_14	FOSZFORTARTALMÚ SZERVES HERBICIDEK			
		H99_14_01		GLUFOZINÁT-AMMÓNIUM	51276-47-2 77182-82-2	437
		H99_14_02		GLIFOZÁT	1071-83-6	284
		H99_15	FENILPIRAZOL HERBICIDEK			
		H99_15_01		PINOXADEN	243973-20-8	776

		H99_15_02		PIRAFLUFEN-ETIL	129630-19-9	605.20 2
		H99_16	PIRIDAZINON HERBICIDEK			
		H99_16_01		KLORIDAZON	1698-60-8	111
		H99_16_02		FLURTAMON	96525-23-4	569
		H99_17	PIRIDIN-KARBOXAMID HERBICIDEK			
		H99_17_01		PIKOLINAFEN	137641-05-5	639
		H99_18	PIRIDINKARBONSAV HERBICIDEK			
		H99_18_01		KLOPIRALID	1702-17-6	455
		H99_18_02		PIKLORAM	1918. 02. 01.	174
		H99_18_03		HALAUXIFEN-METIL	943831-98-9	970.20 1
		H99_18_04		AMINOPIRALID	150114-71-9	771

		H99_18_05		FLORPIRAUXIFEN-BENZIL	1390661 -72-9	990.22 7
		H99_19	PIRIDIL-OXI-ECETSAV HERBICIDEK			
		H99_19_02		FLUROXIPIR	69377- 81-7	431
		H99_19_03		TRIKLOPIR	55335- 06-3	376
		H99_20	KINOLIN HERBICIDEK			
		H99_20_01		KINMERAK	90717- 03-6	563
		H99_20_02		KINKLORAK	84087- 01-4	493
		H99_21	TIADIAZIN HERBICIDEK			
		H99_21_01		BENTAZON	25057- 89-0	366
		H99_22	TIOKARBAMÁT HERBICIDEK			
		H99_22_01		MOLINÁT	2212-67- 1	235
		H99_22_02		PROSZULFOKARB	52888-	539

					80-9	
		H99_22_03		TRIALLÁT	2303-17-5	97
		H99_23	TRIAZOL HERBICIDEK			
		H99_23_01		AMITROL	61-82-5	90
		H99_24	TRIAZOLINON HERBICIDEK			
		H99_24_01		KARFENTRAZON-ETIL	128639-02-1	587.20 2
		H99_25	TRIAZOLON HERBICIDEK			
		H99_25_01		PROPOXIKARBAZON (PROPOXIKARBAZON- NÁTRIUM)	145026-81-9 181274-15-7	655 655.01 1
		H99_25_02		TIENKARBAZON	317815-83-1	797
		H99_26	TRIKETON HERBICIDEK			
		H99_26_01		MEZOTRION	104206-82-8	625
		H99_26_02		SZULKOTRION	99105-77-8	723

		H99_26_03		TEMBOTRION	335104-84-2	790
		H99_99	MÁSHOVA NEM SOROLT HERBICIDEK			
		H99_99_01		ECETSAV	64-19-7	838
		H99_99_02		BISZPIRIBAK	125401-75-4	748
		H99_99_03		KLOMAZON	81777-89-1	509
		H99_99_04		FLUROKLORIDON	61213-25-0	430
		H99_99_05		OXADIARGIL	39807-15-3	604
		H99_99_06		OXADIAZON	19666-30-9	213
		H99_99_07		PELARGONSAV	112-05-0	888
		H99_99_08		KINOKLAMIN	2797-51-5	648
		H99_99_99		EGYÉB OSZTÁLYOZATLAN HERBICIDEK, GYOM- ÉS MOHAIRTÓ SZEREK, MÁSHOVÁ NEM SOROLT		

Rovar- és atkaölő szerek		PES_I				
	Piretroidalapú rovarölő szerek	I01				
		I01_01	PIRETROID ROVARÖLŐ SZEREK			
		I01_01_01		AKRINATRIN	101007-06-1	678
		I01_01_02		ALFA-CIPERMETRIN	67375-30-8	454
		I01_01_03		BÉTA-CIFLUTRIN	68359-37-5	482
		I01_01_04		BIFENTRIN	82657-04-3	415
		I01_01_05		CIFLUTRIN	68359-37-5	385
		I01_01_06		CIPERMETRIN	52315-07-8	332
		I01_01_07		DELTAMETRIN	52918-63-5	333
		I01_01_08		ESZFENVALERÁT	66230-04-4	481

		I01_01_09		ETO FÉNPROX	80844-07-1	471
		I01_01_10		GAMMA-CIHALOTRIN	76703-62-3	768
		I01_01_11		LAMBDA-CIHALOTRIN	91465-08-6	463
		I01_01_12		TAU-FLUVALINÁT	102851-06-9	786
		I01_01_13		TEFLUTRIN	79538-32-2	451
		I01_01_14		ZÉTA-CIPERMETRIN	52315-07-8	733
		I01_01_15		BÉTA-CIPERMETRIN	65731-84-2 72204-43-4 65732-07-2 83860-31-5	632
		I01_99	MÁS PIRETROIDALAPÚ ROVARÖLŐ SZEREK			

		I01_99_99		MÁS PIRETROIDALAPÚ ROVARÖLŐ SZEREK, MÁSHOVÁ NEM SOROLT		
	Klórozottszenhidrogén-alapú rovarölő szerek	I02				
		I02_01	ANTRANIL-DIAMID ROVARÖLŐ SZEREK			
		I02_01_01		CÍANTRANILIPROL	736994-63-1	998
		I02_99	MÁS KLÓROZOTTSZÉNHI-DROGÉ N-ALAPÚ ROVARÖLŐ SZEREK			
		I02_99_99		MÁS KLÓROZOTTSZÉNHI-DROGÉ N-ALAPÚ ROVARÖLŐ SZEREK, MÁSHOVÁ NEM SOROLT		
	Karbamát és oxim-karbamát-alapú rovarölő szerek	I03				
		I03_01	OXIM-KARBAMÁT ROVARÖLŐ SZEREK			

		I03_01_01		METOMIL	16752-77-5	264
		I03_01_02		OXAMIL	23135-22-0	342
		I03_02	KARBAMÁT ROVARÖLŐ SZEREK			
		I03_02_01		FENOXIKARB	79127-80-3	425
		I03_02_02		FORMETANÁT	23422-53-9	697
		I03_02_03		METIOKARB	2032-65-7	165
		I03_02_04		PIRIMIKARB	23103-98-2	231
		I03_99	MÁS KARBAMÁT ÉS OXIM-KARBAMÁT-ALAPÚ ROVARÖLŐ SZEREK			
		I03_99_99		MÁS KARBAMÁT ÉS OXIM-KARBAMÁT-ALAPÚ ROVARÖLŐ SZEREK, MÁSHOVÁ NEM SOROLT		
	Szervesfoszfát-alapú rovarölő szerek	I04				

		I04_01	FOSZFORTARTALMÚ SZERVES ROVARÖLŐ SZEREK			
		I04_01_01		KLÓRPIRIFOSZ	2921-88- 2	221
		I04_01_02		KLÓRPIRIFOSZ-METIL	5589-13- 0	486
		I04_01_03		DIMETOÁT	60-51-5	59
		I04_01_04		ETOPROFOSZ	13194- 48-4	218
		I04_01_07		MALATION	121-75-5	12
		I04_01_08		FOSZMET	732-11-6	318
		I04_01_09		PIRIMIFOSZ-METIL	29232- 93-7	239
		I04_01_10		DIKLÓRFOSZ	62-73-7	11
		I04_99	MÁS SZERVESFOSZFÁT- ALAPÚ ROVARÖLŐ SZEREK			
		I04_99_99		MÁS SZERVESFOSZFÁT- ALAPÚ ROVARÖLŐ SZEREK, MÁSHOVÁ NEM SOROLT		
	Mikrobiológiai vagy	I05				

	botanikai eredetű rovarölő szerek				
		I05_01	MIKROBIOLÓGIAI ROVARÖLŐ SZEREK		
		I05_01_01		ADOXOPHYES ORANA GRANULOVIRUS, BV-0001 TÖRZS	782
		I05_01_03		BACILLUS THURINGIENSIS SSP. ISRAELENIS (SZEROTÍPUS H-14), AM65-52 TÖRZS	770
		I05_01_04		METARHIZIUM ANISOPLIAE VAR. ANISOPLIAE, BIPESCO 5/F52 TÖRZS	1020
		I05_01_05		PAECILOMYCES FUMOSOROSEUS, FE 9901 TÖRZS	778
		I05_01_081		BACILLUS THURINGIENSIS, AIZAWAI ALFAJ, ABTS-1857 TÖRZS	949
		I05_01_082		BACILLUS THURINGIENSIS SSP. AIZAWAI, GC-91 TÖRZS	950
		I05_01_091		BACILLUS THURINGIENSIS SSP. KURSTAKI, ABTS 351	951

				TÖRZS	
		I05_01_092		BACILLUS THURINGIENSIS SSP. KURSTAKI, PB 54 TÖRZS	952
		I05_01_093		BACILLUS THURINGIENSIS SSP. KURSTAKI, SA 11 TÖRZS	953
		I05_01_094		BACILLUS THURINGIENSIS SSP. KURSTAKI, SA 12 TÖRZS	954
		I05_01_095		BACILLUS THURINGIENSIS SSP. KURSTAKI, SA 2348 TÖRZS	955
		I05_01_10		BACILLUS THURINGIENSIS SSP. TENEBRIONIS, NB 176 (TM 141) TÖRZS	956
		I05_01_111		BEAUVERIA BASSIANA, ATCC 74040 TÖRZS	957
		I05_01_112		BEAUVERIA BASSIANA, GHA TÖRZS	958
		I05_01_12		CYDIA POMONELLA GRANULOVÍRUS (CPGV)	959
		I05_01_13		HELICOVERPA ARMIGERA	960

				SEJTMAG-POLIÉDER-VÍRUS (HEARNPV)		
		I05_01_14		LECANICILLIUM MUSCARIUM (KORÁBBAN VERTICILLIUM LECANII), VE 6 TÖRZS		961
		I05_01_15		SPODOPTERA LITTORALIS SEJTMAG-POLIÉDER-VÍRUS		962
		I05_01_16		BEAUVERIA BASSIANA, 147 TÖRZS		1017
		I05_01_17		BEAUVERIA BASSIANA, NPP111B005 TÖRZS		1018
		I05_01_18		ISARIA FUMOSOROSEA, AOPKA 97 TÖRZS (KORÁBBAN PAECILOMYCES FUMOSOROSEUS)		573
		I05_01_19		SPODOPTERA EXIGUA SEJTMAG-POLIÉDER-VÍRUS		592
		I05_01_20		BEAUVERIA BASSIANA, IMI389521 TÖRZS		
		I05_01_21		BEAUVERIA BASSIANA, PPRI 5339 TÖRZS		

		I05_01_22		BACULOVÍRUS GV		
		I05_01_23		BEAUVERIA BASSIANA, BB1 TÖRZS		
		I05_01_24		BEAUVERIA BRONGNIARTII		
		I05_01_25		PHTHORIMAEA OPERCULELLA GRANULOVÍRUS (PHOPGV)		
		I05_01_26		SPODOPTERA EXIGUA MULTICAPSID SEJTMAG- POLIÉDER-VÍRUS (SEMNPV)		
		I05_01_27		BEAUVERIA BASSIANA, 203 TÖRZS		
		I05_01_28		METARHIZIUM BRUNNEUM, CB15-III TÖRZS		
		I05_02	BOTANIKAI ROVARÖLŐ SZEREK			
		I05_02_01		NARANCSOLAJ	8028-48- 6 5989-27- 5	902
		I05_02_02		TAGETES OLAJ		903

		I05_02_03		AZADIRACHTIN	11141-17-6	627
		I05_02_04		PIRETRINEK	8003-34-7	32
		I05_99	MÁS MIKROBIOLÓGIAI VAGY BOTANIKAI ROVARÖLŐ SZEREK			
		I05_99_99		MÁS MIKROBIOLÓGIAI VAGY BOTANIKAI ROVARÖLŐ SZEREK, MÁSHOVÁ NEM SOROLT		
	Atkaölő szerek	I06				
		I06_01	PIRAZOL ATKAÖLŐ SZEREK			
		I06_01_01		FENPIROXIMÁT	134098-61-6	695
		I06_02	TETRAZIN ATKAÖLŐ SZEREK			
		I06_02_01		KLOFENTEZIN	74115-24-5	418
		I06_02_02		FLUFENZIN	162320-67-4	734
		I06_99	MÁS ATKAÖLŐ SZEREK			

		I06_99_01		ACEKINOCIL	57960-19-7	760
		I06_99_02		CIFLUMETOFEN	400882-07-7	821
		I06_99_99		MÁS ATKAÖLŐ SZEREK, MÁSHOVÁ NEM SOROLT		
	Más rovarölő szerek	I99				
		I99_01	ERJESZTÉSSEL ELŐÁLLÍTOTT ROVARÖLŐ SZEREK			
		I99_01_01		ABAMEKTIN, AVERMEKTIN B1A, AVERMEKTIN B1B (ABAMEKTINBEN KIFEJEZVE)	71751-41-2 65195-55-3 65195-56-4	495
		I99_01_02		MILBEMEKTIN	51596-10-2 51596-11-3	660
		I99_01_03		SPINOZAD	168316-95-8 131929-	636

					60-7 131929- 63-0	
		I99_01_04		EMAMEKTIN	119791- 41-2 155569- 91-8	791
		I99_01_05		SPINETORAM	935545- 74-7	802
		I99_03	BENZOIL-KARBAMID ROVARÖLŐ SZEREK			
		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-	548

					44-0	
		I99_04	KARBAZÁT ROVARÖLŐ SZEREK			
		I99_04_01		BIFENAZÁT	149877-41-8	736
		I99_05	DIAZIL-HIDRAZIN ROVARÖLŐ SZEREK			
		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	ROVARFEJLŐDÉS-SZABÁLYOZÓ SZEREK			
		I99_06_01		CIROMAZIN	66215-27-8	420
		I99_06_02		BUPROFEZIN	953030-84-7	681
		I99_06_03		HEXITIAZOX	78587-05-0	439

		I99_08	NITRO-GUANIDIN ROVARÖLŐ SZEREK			
		I99_08_01		KLOTIANIDIN	210880- 92-5	738
		I99_08_02		TIAMETOXAM	153719- 23-4	637
		I99_09	ÓNTARTALMÚ SZERVES ROVARÖLŐ SZEREK			
		I99_09_01		FENBUTATIN-OXID	13356- 08-6	359
		I99_10	OXADIAZIN ROVARÖLŐ SZEREK			
		I99_10_01		INDOXAKARB	173584- 44-6	612
		I99_11	FENIL-ÉTER ROVARÖLŐ SZEREK			
		I99_11_01		PIRIPROXIFEN	95737- 68-1	715
		I99_12	PIRAZOL (FENIL-) ROVARÖLŐ SZEREK			
		I99_12_02		FIPRONIL	120068- 37-3	581

		I99_12_03		TEBUFENPIRAD	119168-77-3	725
		I99_12_04		KLÓRANTRANILIPROL	500008-45-7	794
		I99_13	PIRIDIN ROVARÖLŐ SZEREK			
		I99_13_01		PIMETROZIN	123312-89-0	593
		I99_13_02		FLONIKAMID (IKI-220)	158062-67-0	763
		I99_13_03		SZULFOXAFLÓR	946578-00-3	820
		I99_14	PIRIDIL-METIL-AMIN ROVARÖLŐ SZEREK			
		I99_14_01		ACETAMIPRID	135410-20-7	649
		I99_14_02		IMIDAKLOPRID	138261-41-3	582
		I99_14_03		TIAKLOPRID	111988-49-9	631
		I99_14_04		FLUPIRADIFURON	951659-40-8	987

		I99_15	SZULFIT-ÉSZTER ROVARÖLŐ SZEREK			
		I99_15_01		PROPARGIT	2312-35- 8	216
		I99_17	TETRONSAV ROVARÖLŐ SZEREK			
		I99_17_01		SPIRODIKLOFEN	148477- 71-8	737
		I99_17_02		SPIROMEZIFEN	283594- 90-1	747
		I99_18	ROVARCSALOGATÓ SZEREK EGYENES LÁNCÚ LEPIDOPTERA FEROMONOK (SCLPS)			
		I99_18_01		(E,E)-8,10-DODEKADIÉN-1- OL	33956- 49-9	860
		I99_18_02		(Z)-9-DODECÉN-1-IL- ACETÁT	16974- 11-1 112-66-3	422
		I99_18_03		(Z)-8-DODECÉN-1-IL- ACETÁT	28079- 04-1	861
		I99_18_04		(2E,13Z)-OKTADÉKADIÉN-1-	86252-	862

				IL-ACETÁT	65-5	
		I99_18_05		(7E,9E)-DODEKADIÉN 1-IL-ACETÁT	54364-63-5	863
		I99_18_06		(7E,9Z)-DODEKADIÉN 1-IL-ACETÁT	55774-32-8	864
		I99_18_07		(7Z,11E)-HEXADEKADIÉN-1-IL-ACETÁT	51606-94-4	865
		I99_18_08		(7Z,11Z)-HEXADEKADIÉN-1-IL-ACETÁT	53042-79-8 52207-99-5	866
		I99_18_09		(9Z,12E)-TETRADEKADIÉN-1-IL-ACETÁT	31654-77-0	867
		I99_18_10		(E)-11-TETRADECÉN-1-IL-ACETÁT	33189-72-9	868
		I99_18_11		(E)-5-DECÉN-1-OL	56578-18-8	869
		I99_18_12		(E)-5-DECÉN-1-IL-ACETÁT	38421-90-8	870
		I99_18_13		(E)-8-DODECÉN-1-IL-ACETÁT	38363-29-0	871
		I99_18_14		(E/Z)-8-DODECÉN-1-IL-	38363-	872

				ACETÁT	29-0 28079- 04-1	
		I99_18_15		(Z)-11-HEXADECÉN-1-OL	56683- 54-6	873
		I99_18_16		(Z)-11-HEXADECÉN-1-IL- ACETÁT	34010- 21-4	874
		I99_18_17		(Z)-11-HEXADECENAL	53939- 28-9	875
		I99_18_18		(Z)-11-TETRADECÉN-1-IL- ACETÁT	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-DODECÉN-1-OL	40642- 40-8	880
		I99_18_22		(Z)-9-HEXADECENAL	56219- 04-6	881
		I99_18_23		(Z)-9-TETRADECÉN-1-IL- ACETÁT	16725- 53-4	882
		I99_18_24		DODECIL-ACETÁT	112-66-3	884

		I99_18_25		TETRADECAN-1-OL	112-72-1	856
		I99_18_26		DODECAN-1-OL	112-53-8	
		I99_18_27		(E/Z)-9-DODECÉN-1-IL- ACETÁT	16974- 34-8	
		I99_18_28		(E,Z,Z)-3,8,11- TETRADEKATRIÉN-1-IL- ACETÁT	163041- 94-9	
		I99_18_29		(E,Z)-3,8-OKTADEKADIÉN-1- IL-ACETÁT		
		I99_18_30		N-TETRADECIL-ACETÁT	638-59-5	
		I99_18_31		(Z,E)-9,11-TETRADEKADIÉN- 1-IL-ACETÁT	50767- 79-8	
		I99_18_32		(E,Z)-3,13- OKTADEKADIENIL-ACETÁT	53120- 26-6	
		I99_18_33		(Z,Z)-3,13- OKTADEKADIENIL-ACETÁT	53120- 26-7	
		I99_18_34		N-HEXADEKANIL-ACETÁT	629-70-9	
		I99_18_35		(Z)-8-TETRADECÉN-1-OL	64470- 32-2	
		I99_18_36		(Z)-8-TETRADECÉN-1-IL- ACETÁT	35835- 80-4	

		I99_18_37		(E,E)-8,10-DODEKADIÉN-1-IL-ACETÁT	53880-51-6	
		I99_19	MÁS ROVARCSALOGATÓ SZEREK			
		I99_19_01		AMMÓNÍUM-ACETÁT	631-61-8	
		I99_19_02		PUTRESZCIN-(1,4-DIAMINO-BUTÁN)	110-60-1	842
		I99_19_03		TRIMETIL-AMIN-HIDROKLORID	593-81-7	848
		I99_19_04		(Z)-13-HEXADECÉN-11IN-1-IL-ACETÁT	78617-58-0	
		I99_19_05		(Z,Z,Z,Z)-7,13,16,19-DOKOZATETRAÉN-1-IL-IZOBUTIRÁT	135459-81-3	883
		I99_19_06		RESZKALÚRA	67601-06-3	
		I99_19_07		HIDROLIZÁLT FEHÉRJÉK		901
		I99_19_08		LAVANDULIL-SZENECIOÁT	23960-07-8	
		I99_19_09		(Z)-3-METIL-6-IZOPROPENIL-9-DECÉN-1-IL-ACETÁT	67601-06-3	

		I99_19_10		2,6,6-TRIMETIL-BICIKLO[3.1.1]HEPT-2-ÉN (ALFA-PINÉN)	7785-70-8	
		I99_19_11		2-ETIL-1,6-DIOXASPIRO (4,4) NONÁN (CHALCOGRAN)	38401-84-2	
		I99_19_12		2-METIL-3-BUTÉN-2-OL	115-18-4	
		I99_19_13		2-METIL-6-METILÉN-2,7-OKTADIÉN-4-OL (IPSDIENOL)	14434-41-4	
		I99_19_14		4,6,6-TRIMETIL-BICIKLO[3.1.1]HEPT-3-ÉN-OL,((S)-CISZ-VERBENOL)	1845-30-3	
		I99_19_15		8-METIL-2-DEKANOL PROPANOÁT	81931-28-4	
		I99_99	MÁSHOVA NEM SOROLT ROVAR- ÉS ATKAÖLŐ SZEREK			
		I99_99_03		ETOXAZOL	153233-91-1	623
		I99_99_04		C7-C18 ÉS TELÍTETLEN C18 ZSÍRSAVAK KÁLIUMSÓI	67701-09-1	889
		I99_99_05		C8-C10 ZSÍRSAVAK METIL-ÉSZTEREI	85566-26-3	890

		I99_99_06		FENAZAKIN	120928-09-8	693
		I99_99_07		KOVAFÖLD (DIATÓMAFÖLD)	61790-53-2	647
		I99_99_08		LAURINSAV	143-07-7	885
		I99_99_09		METAFLUMIZON	139968-49-3	779
		I99_99_10		METIL-DEKANOÁT	110-42-9	892
		I99_99_11		METIL-OKTANOÁT	111-11-5	893
		I99_99_12		OLAJSAV	112-80-1	894
		I99_99_13		PARAFFINOLAJ (CAS-SZÁM: 64742-46-7)	64742-46-7	896
		I99_99_14		PARAFFINOLAJ (CAS-SZÁM: 72623-86-0)	72623-86-0	897
		I99_99_15		PARAFFINOLAJ (CAS-SZÁM: 8042-47-5)	8042-47-5	898
		I99_99_16		PARAFFINOLAJ (CAS-SZÁM: 97862-82-3)	97862-82-3	899
		I99_99_17		FOSZFÁN	7803-51-2	127

		I99_99_18		PIRIDABEN	96489-71-3	583
		I99_99_19		PIRIDALIL	179101-81-6	792
		I99_99_20		SPIROTETRAMÁT	203313-25-1	795
		I99_99_21		SZULFURIL-FLUORID	2699-79-8	757
		I99_99_27		ALUMÍNIUM-FOSZFID	20859-73-8	227
		I99_99_28		MAGNÉZIUM-FOSZFID	12057-74-8	228
		I99_99_29		SZÉN-DIOXID	124-38-9	844
		I99_99_30		MALTODEXTRIN	9050-36-6	801
		I99_99_31		QRD 460 TERPENOID KEVERÉK		982
		I99_99_32		FLUBENDIAMID	272451-65-7	788
		I99_99_33		ETÁNDINITRIL	460-19-5	
		I99_99_99		MÁS ROVAR-ÉS ATKAÖLŐ		

				SZEREK, MÁSHOVÁ NEM SOROLT		
Csigaölő szerek		PES_M				
	Csigaölő szerek	M01				
		M01_01	CSIGAÖLŐ SZEREK			
		M01_01_01		VAS-FOSZFÁT	10045- 86-0	629
		M01_01_03		METALDEHID	108-62-3 9002-91- 9	62
		M01_01_04		VAS-PIROFOSZFÁT	10058- 44-3	
		M01_01_99		MÁS CSIGAÖLŐ SZEREK, MÁSHOVÁ NEM SOROLT		
Növényfejlődés -szabályozó szerek		PES_PGR				
	Fiziológiai hatású növényfejlődés- szabályozó szerek	PGR01				
		PGR01_01	FIZIOLÓGIAI HATÁSÚ NÖVÉNYFEJLŐDÉS-			

			SZABÁLYOZÓ SZEREK			
		PGR01_01_0 1		1-METIL-CIKLOPROPÉN	3100. 04. 07.	767
		PGR01_01_0 2		KLÓRMEKVÁT ÉS KLÓRMEKVÁT-KLORID (KLÓRMEKVÁTBAN KIFEJEZVE)	7003-89- 6 999-81-5	143 143.30 2
		PGR01_01_0 3		CIKLANILID	113136- 77-9	586
		PGR01_01_0 4		DAMINOZID	1596-84- 5	330
		PGR01_01_0 5		ETEFON	16672- 87-0	373
		PGR01_01_0 6		ETOXIKIN	91-53-2	517
		PGR01_01_0 7		ETILÉN	74-85-1	839
		PGR01_01_0 8		FORKLÓRFENURON	68157- 60-8	633
		PGR01_01_0 9		GIBBERELLINSAV	77-06-5	307
		PGR01_01_1		GIBBERELLINEK	468-44-0	904

		0			510-75-8 8030-53-3	
		PGR01_01_1 1		IMAZAKIN	81335-37-7	699
		PGR01_01_1 2		MALEIN-HIDRAZID	123-33-1	310
		PGR01_01_1 3		MEPIKVAT	15302-91-7	440
		PGR01_01_1 4		PAKLOBUTRAZOL	76738-62-0	445
		PGR01_01_1 5		PROHEXADION-KALCIUM	127277-53-6	567 567.02 0
		PGR01_01_1 6		NÁTRIUM-5-NITRO-GUAJAKOLÁT	67233-85-6	718
		PGR01_01_1 7		NÁTRIUM-O-NITROFENOLÁT	824-39-5	720
		PGR01_01_1 8		NÁTRIUM-P-NITROFENOLÁT	824-78-2	721
		PGR01_01_1 9		TRINEXAPAK	104273-73-6	732

		PGR01_01_2 0		DIFENILAMIN	122-39-4	460
		PGR01_01_2 1		FLURPRIMIDOL	56425- 91-3	696
		PGR01_01_2 2		FLUMETRALIN	62924- 70-3	971
		PGR01_01_2 3		TIDIAZURON	51707- 55-2	727
		PGR01_99	MÁS FIZIOLÓGIAI HATÁSÚ NÖVÉNYFEJLŐDÉS- SZABÁLYOZÓ SZEREK			
		PGR01_99_0 1		1-NAFTIL-ECETSAV (1-NAA)	86-87-3	313
		PGR01_99_0 2		1-DEKANOL	112-30-1	831
		PGR01_99_0 3		1-NAFTIL-ACETAMID (1- NAD)	86-86-2	282
		PGR01_99_0 4		2-NAFTIL-OXI-ECETSAV (2- NOA)	120-23-0	664
		PGR01_99_0 5		6-BENZILADENIN	1214-39- 7	829
		PGR01_99_0		CIÁNAMID	420-04-2	685

		6				
		PGR01_99_07		INDOLIL-VAJSAV	133-32-4	830
		PGR01_99_08		SZINTOFEN (MÁS NÉVEN CINTOFEN)	130561-48-7	717
		PGR01_99_09		1,4-DIMETIL-NAFTALIN	571-58-4	822
		PGR01_99_10		NÁTRIUM-EZÜST-TIOSZULFÁT		762
		PGR01_99_11		S-ABSZCIZINSAV	21293-29-8	
		PGR01_99_99		MÁS FIZIOLÓGIAI HATÁSÚ NÖVÉNYFEJLŐDÉS-SZABÁLYOZÓ SZEREK, MÁSHOVÁ NEM SOROLT		
	Csírázásgátló készítmények	PGR02				
		PGR02_02	CSÍRÁZÁSGÁTLÓ KÉSZÍTMÉNYEK			
		PGR02_02_01		KARVON	2244-16-8	602
		PGR02_99	MÁS CSÍRÁZÁSGÁTLÓ			

			KÉSZÍTMÉNYEK			
		PGR02_99_9		MÁS CSÍRÁZÁSGÁTLÓ TERMÉKEK, MÁSHOVÁ NEM SOROLT		
	Más növényfejlődés-szabályozó szerek	PGR03				
		PGR03_99	MÁS NÖVÉNYFEJLŐDÉS-SZABÁLYOZÓ SZEREK			
		PGR03_99_01		TENGERIALGA-KIVONAT (KORÁBBAN TENGERIALGA-KIVONAT ÉS TENGERI MOSZAT)		920
		PGR03_99_9		MÁS NÖVÉNYFEJLŐDÉS-SZABÁLYOZÓ SZEREK, MÁSHOVÁ NEM SOROLT		
Más növényvédő szerek		PES_ZR				
	Növényi olajok	ZR02				
		ZR02_01	NÖVÉNYI OLAJOK			
		ZR02_01_01		NÖVÉNYI OLAJOK / CITRONELLAOLAJ	8000-29-1	905

		ZR02_01_02		NÖVÉNYI OLAJOK / SZEGFŰSZEGOLAJ	84961-50-2 97-53-0	906
		ZR02_01_03		NÖVÉNYI OLAJOK / REPCEOLAJ	8002-13-9	907
		ZR02_01_04		NÖVÉNYI OLAJOK / FODORMENTAOLAJ	8008-79-5	908
		ZR02_01_99		MÁS NÖVÉNYI OLAJOK, MÁSHOVÁ NEM SOROLT		
	Talajfertőtlenítő szerek (beleértve a fonálféregölő szereket)	ZR03				
		ZR03_01	METIL-BROMID			
		ZR03_01_01		METIL-BROMID	74-83-9	128
		ZR03_02	BIOLÓGIAI FONÁLFÉREGÖLŐ SZEREK			
		ZR03_02_01		PAECILOMYCES LILACINUS, 251 TÖRZS		753
		ZR03_02_02		BACILLUS FIRMUS, I-1582 TÖRZS		1015

		ZR03_02_03		PASTEURIA NISHIZAWAE PN1		
		ZR03_02_99		MÁS BIOLÓGIAI FONÁLFÉREGÖLŐ SZEREK, MÁSHOVÁ NEM SOROLT		
		ZR03_03	SZERVES FOSZFORT TARTALMAZÓ FONÁLFÉREGÖLŐ SZEREK			
		ZR03_03_01		FENAMIFOSZ	22224- 92-6	692
		ZR03_03_02		FOSZTIAZÁT	98886- 44-3	585
		ZR03_03_99		MÁS SZERVES FOSZFORT TARTALMAZÓ FONÁLFÉREGÖLŐ SZEREK, MÁSHOVÁ NEM SOROLT		
		ZR03_99	MÁS TALAJFERTŐTLENÍTŐ SZEREK			
		ZR03_99_01		1,3-DIKLÓR-PROPÉN	542-75-6	675
		ZR03_99_02		KLOROPIKRIN	76-06-2	298
		ZR03_99_03		DAZOMET	533-74-4	146
		ZR03_99_04		METAM	144-54-7	20

		ZR03_99_99		MÁS TALAJFERTŐTLENÍTŐ SZEREK, MÁSHOVÁ NEM SOROLT		
	Rágcsálóirtó szerek	ZR04				
		ZR04_01	RÁGCSÁLÓIRTÓ SZEREK			
		ZR04_01_01		KALCIUM-FOSZFID	1305-99-3	505
		ZR04_01_02		DIFENAKUM	56073-07-5	514
		ZR04_01_03		WARFARIN	81-81-2	70
		ZR04_01_04		CINK-FOSZFID	1314-84-7	69
		ZR04_01_05		BROMADIOLON	28772-56-7	371
		ZR04_01_06		KLÓRFACINON	3691-35-8	208
		ZR04_01_99		MÁS RÁGCSÁLÓIRTÓ SZEREK, MÁSHOVÁ NEM SOROLT		
	Minden más növényvédő szer	ZR99				

		ZR99_01	FERTŐTLENÍTŐSZEREK			
		ZR99_01_99		MÁS FERTŐTLENÍTŐ SZEREK, MÁSHOVÁ NEM SOROLT		
		ZR99_02	ROVARRIASZTÓ SZEREK			
		ZR99_02_01		ALUMÍNIUM-AMMÓNIUM-SZULFÁT	7784-26-1 7784-25-0	840
		ZR99_02_02		ALUMÍNIUM-SZILIKÁT (MÁS NÉVEN KAOLIN)	1332-58-7	841
		ZR99_02_03		VÉRLISZT	90989-74-5	909
		ZR99_02_04		KALCIUM-KARBID	75-20-7	910
		ZR99_02_05		KALCIUM-KARBONÁT	471-34-1	843
		ZR99_02_06		DENATÓNIUM-BENZOÁT	3734-33-6	845
		ZR99_02_07		MÉSZKŐ	1317-65-3	852
		ZR99_02_08		METIL-NONIL-KETON	112-12-9	846

		ZR99_02_09		KVARCHOMOK	14808-60-7 7637-86-9	855
		ZR99_02_10		SZAGRIASZTÓK / NYERS TALLOLAJ	8002-26-4	911
		ZR99_02_11		SZAGRIASZTÓK / TALLOLAJ-SZUOK	8016-81-7	912
		ZR99_02_12		NÁTRIUM-ALUMÍNIUM-SZILIKÁT	1344-00-9	850
		ZR99_02_13		ZSÍRSAVAK DESZTILLÁCIÓS MARADÉKA		915
		ZR99_02_14		SZAGRIASZTÓK / HALOLAJ	100085-40-3	918
		ZR99_02_15		SZAGRIASZTÓK / BIRKAFAGGYÚ	98999-15-6	919
		ZR99_02_16		FOKHAGYMAKIVONAT	8008-99-9	916
		ZR99_02_17		BORS		917
		ZR99_02_99		MÁS ROVARRIASZTÓ SZEREK, MÁSHOVÁ NEM SOROLT		

		ZR99_99	MÁS NÖVÉNYVÉDŐ SZEREK			
		ZR99_99_07		KAPRINSAV	334-48-5	886
		ZR99_99_08		KAPRILSAV	124-07-2	887
		ZR99_99_12		HEPTAMALOXILOGLÜKÁN	870721-81-6	851
		ZR99_99_24		SÁRGA MOZAIKBETEGSÉG (CUKKINI) VÍRUSA, LEGYENGÍTETT TÖRZS		618
		ZR99_99_34		A PEPINÓ MOZAIK VÍRUS CH2 TÖRZSÉRŐL IZOLÁLT 1906-OS IZOLÁTUM		1019
		ZR99_99_35		PEPINO MOZAIKVÍRUS VC1 JELŰ HIPOVIRULENS IZOLÁTUMA		
		ZR99_99_36		PEPINO MOZAIKVÍRUS VX1 JELŰ HIPOVIRULENS IZOLÁTUMA		
		ZR99_99_37		PEPINO MOZAIKVÍRUS (PEPMV), EURÓPAI (EU) TÖRZS, ENYHE ABP1 IZOLÁTUM (PEPMVO)		
		ZR99_99_38		PEPINO MOZAIKVÍRUS (PEPMV), CHILEI (CH2)		

				TÖRZS, ENYHE ABP2 IZOLÁTUM (PEPMVO)		
		ZR99_99_39		CAMELLIA SP. TERMÉSZETES MAGKIVONATA		
		ZR99_99_40		KVASSZIA		
		ZR99_99_99		MÁS NÖVÉNYVÉDŐ SZEREK, MÁSHOVÁ NEM SOROLT		