



Comhairle an  
Aontais Eorpaigh

An Bhruiséil, 22 Iúil 2021  
(OR. en)

11021/21  
ADD 1

AGRI 370  
STATIS 32  
PESTICIDE 24  
ENV 544

## NÓTA CLÚDAIGH

---

ó:	Ardrúnaí an Choimisiúin Eorpaigh, arna s(h)íniú ag Martine DEPREZ, Stiúrthóir
dáta a fuarthas:	14 Iúil 2021
chuig:	Jeppe TRANHOLM-MIKKELSEN, Ardrúnaí Chomhairle an Aontais Eorpaigh
Uimh. an doic. ón gCoim.:	D073709/02 IARSCRÍBHINN
Ábhar:	IARSCRÍBHINN a ghabhann le Rialachán (AE) .../... ón gCoimisiún lena leasaítear Rialachán (CE) Uimh. 1185/2009 ó Pharlaimint na hEorpa agus ón gComhairle maidir le staidreamh i ndáil le lotnaidicídí, a mhéid a bhaineann le liosta na substaintí gníomhacha

---

Gheobhaidh na toscaireachtaí i gceangal leis seo doiciméad D073709/02 IARSCRÍBHINN.

---

Faoi iamh: D073709/02 IARSCRÍBHINN



AN COIMISIÚN  
EORPACH

An Bhruiséil, XXX  
D073709/02  
[...] (2021) XXX draft

ANNEX

## IARSCRÍBHINN

a ghabhann le

Rialachán (AE) .../... ón gCoimisiún

lena leasaítear Rialachán (CE) Uimh. 1185/2009 ó Pharlaimint na hEorpa agus ón gComhairle maidir le staidreamh i ndáil le lotnaidicídí, a mhéid a bhaineann le liosta na substaintí gníomhacha



## IARSCRÍBHINN

### IARSCRÍBHINN III

#### AICMIÚ COMHCHUIBHITHE NA SUBSTAINTÍ

Mórghrúpaí	Catagóirí táirgí	Cód	Aicme cheimiceach	Substaintí - gnáthainmneacha Ainmníocht choiteann	CAS <sup>1</sup>	CIPAC <sup>2</sup>
Lotaicníd a chuirtear ar an margadh, ar an iomlán		PPM_TOT				
	Lotaicníd a chuirtear ar an margadh le haghaidh úsáideoirí gairmiúla <sup>3</sup>	PPM_PU				
	- A bhfuil sé beartaithe iad a úsáid sa talmhaíocht <sup>4</sup>	PPM_AGRI				

<sup>1</sup> Uimhir chláraithe na Seirbhíse Achoimreachtaí Ceimiceán.

<sup>2</sup> Comharchomhairle Idirmáisiúnta Anailíseach Lotnaidicídí

<sup>3</sup> Comhiomlán deonach.

<sup>4</sup> Comhiomlán deonach. Tabhair do d'aire go gcuirtear san áireamh crainn Nollag a chuirtear ar UAA (barra buana eile):

[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)) (ar fáil i mBéarla, i bhFraincis agus i nGearmáinis).

	- A bhfuil sé beartaithe iad a úsáid san fhoraoiseacht <sup>5</sup>	PPM_FORE				
	- A bhfuil sé beartaithe iad a úsáid ar chúiseanna gairmiúla eile <sup>6</sup>	PPM_AMU				
	- Nach mbaintear úsáid astu ach sa stóráil <sup>6</sup>	PPM_STOR				
Lotnaidicídí a chuirtear ar an margadh i gcomhréir le hAirteagail 22 agus 24 de Rialachán (CE)						

<sup>5</sup> Comhiomlán deonach. Tabhair do d'aire nach gcuirtear san áireamh san fhoraoiseacht crainn Nollag a chuirtear ar UAA (barra buana eile): [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)) (ar fáil i mBéarla, i bhFraincis agus i nGearmáinis).

<sup>6</sup> Comhiomlán deonach.

Uimh. 1107/2009 ó Pharlaimint na hEorpa agus ón gComhairle. <sup>7</sup>						
Grúpa 1 - substaintí gníomhacha ísealriosca i gcomhréir le hAirteagal 22 de Rialachán (CE) Uimh. 1107/2009 <sup>8</sup>	GRP1					
Grúpa 3 - Iarrthóirí atá le hionadú i gcomhréir le hAirteagal 24 de Rialachán (CE) Uimh. 1107/2009 <sup>9</sup>	GRP3					
Lotnaidicídí a chuirtear ar an margadh, grúpaí agus catagóirí a shainítear in Iarscríbhinn IV a						

<sup>7</sup> Rialachán (CE) Uimh. 1107/2009 ó Pharlaimint na hEorpa agus ón gComhairle an 21 Deireadh Fómhair 2009 maidir le táirgí cosanta plandaí a chur ar an margadh agus lena n-aisghairtear Treoracha 79/117/CEE agus 91/414/CEE ón gComhairle (IO L 309, 24.11.2009, lch. 1).

<sup>8</sup> Comhfhreagraíonn sé do Ghrúpa 1 den aicmiú ar tháscairí riosca comhchuibhithe, a shainítear i dTreoir 2009/128/CE de Pharlaimint na hEorpa agus ón gComhairle an 21 Deireadh Fómhair 2009 lena mbunaítear creat do ghníomhaíocht Chomhphobail chun úsáid inbhuanaithe lotnaidicídí a bhaint amach. (IO L 309, 24.11.2009, lch. 71).

<sup>9</sup> Comhfhreagraíonn sé do Ghrúpa 3 den aicmiú ar tháscairí riosca comhchuibhithe, a shainítear i dTreoir 2009/128/CE.

ghabhann le Treoir 2009/128/CE						
	Grúpa 2 - Substaintí gníomhacha atá formheasta nó a mheastar a bheith formheasta faoi Rialachán (CE) Uimh. 1107/2009, agus nach dtagann faoi chatagóirí eile agus a liostaítear i gCodanna A agus B den Iarscríbhinn a ghabhann le Rialachán Cur Chun Feidhme (AE) Uimh. 540/2011 <sup>10</sup>	GRP2				
	Grúpa 4 - Substaintí gníomhacha nach bhfuil formheasta faoi Rialachán (CE)	GRP4				

<sup>10</sup> Rialachán Cur Chun Feidhme (AE) Uimh. 540/2011 ón gCoimisiún an 25 Bealtaine 2011 lena gcuirtear chun feidhme Rialachán (CE) Uimh. 1107/2009 ó Pharlaimint na hEorpa agus ón gComhairle a mhéid a bhaineann le liosta na substaintí gníomhacha formheasta (IO L 153, 11.6.2011, lch. 1).

	Uimh. 1107/2009, agus nach liostaítear dá bhri sin san Iarscríbhinn a ghabhann le Rialachán Cur Chun Feidhme (AE) Uimh. 540/2011					
	Catagóir A agus C: Substaintí gníomhacha neamhcheimiceacha	CAT_A_C				
	Catagóir B, D, E, F: Substaintí gníomhacha ceimiceacha	CAT_B_D-F				
Fungaicíidí agus baictéiricíidí		PES_F				
	Fungaicíidí neamhorgánacha	F01				
		F01_01	COMHDHÚILE COPAIR			
		F01_01_01		MEASCÁN BORDEAUX	8011-63-0	44.604

		F01_01_02		HIDROCSAÍD CHOPAIR	20427-59-2	44.305
		F01_01_03		OCSAÍD CHOPAIR (I)	1317-39-1	44.603
		F01_01_04		OCSACLÓIRÍD CHOPAIR	1332-65-6 1332-40-7	44.602
		F01_01_05		SULFÁIT CHOPAIR THRÍBHUNATA	12527-76-3	44.306
		F01_01_06		SALAINN EILE CHOPAIR NACH N-AICMÍTEAR IN ÁIT AR BITH EILE		
		F01_02	SULFAR NEAMHORGÁNACH			
		F01_02_01		SULFAR	7704-34-9	18
		F01_99	FUNGAICÍDÍ NEAMHORGÁNACHA EILE			
		F01_99_01		SULFAR AOIL (POLASUILFÍD CHAILCIAM)	1344-81-6	17
		F01_99_02		IAIDÍD PHOTAISIAM	7681-	773

					11-0	
		F01_99_03		FOSFÓNÁITÍ POTAISIAM (FOISFÍT PHOTAISIAM ROIMHE SEO)	13977-65-6 13492-26-7	756
		F01_99_04		TIAICIANÁIT PHOTAISIAM	333-20-0	772
		F01_99_06		FOSFÓNÁIT DÉSHÓIDIAM	13708-85-5	808
		F01_99_07		HIDRIGINCHARBÓNÁIT PHOTAISIAM	298-14-6	853
		F01_99_08		HIDRIGINCHARBÓNÁIT SÓIDIAM	144-55-8	
		F01_99_99		FUNGAICÍDÍ NEAMHORGÁNACHA EILE NACH N-AICMÍTEAR IN ÁIT AR BITH EILE		
	Fungaicídí bunaithe ar charbamáití agus ar dhéthiacarbamáit í	F02				
		F02_01	FUNGAICÍDÍ			

			CARBANALÁITE			
		F02_01_01		DÉ-EATOFÉANCARB	87130-20-9	513
		F02_02	FUNGAICÍDÍ CARBAMÁITE			
		F02_02_01		BEINTIAVALACARB	413615-35-7	744
		F02_02_02		IOPRÓVALACARB	140923-17-7	620
		F02_02_03		PRÓPAMACARB	24579-73-5	399
		F02_03	FUNGAICÍDÍ DÉTHIACARBAMÁITE			
		F02_03_01		MANCÓISEIB	8018-01-7	34
		F02_03_02		MAINEIB	12427-38-2	61
		F02_03_03		MEITIREAM	9006-42-2	478
		F02_03_04		PRÓIPINEIB	12071-83-9	177

		F02_03_05		TIARAM	137-26-8	24
		F02_03_06		SIORAM	137-30-4	31
		F02_99	FUNGAICÍDÍ EILE BUNAITHE AR CHARBAMÁITÍ AGUS AR DHÉTHIACARBAMÁITÍ			
		F02_99_99		FUNGAICÍDÍ EILE BUNAITHE AR CHARBAMÁITÍ AGUS AR DHÉTHIACARBAMÁITÍ NACH N- AICMÍTEAR IN ÁIT AR BITH EILE		
	Fungaicídí bunaithe ar bheinsimíodasóil	F03				
		F03_01	FUNGAICÍDÍ BEINSIMÍODASÓIL			
		F03_01_01		CAIRBEANDAISIM	10605-21-7	263
		F03_01_02		FÚIBEIRÍODASÓL	3878-19-1	525
		F03_01_03		TIAIBEANDASÓL	148-79-8	323

		F03_01_04		TIAFANÁIT-MEITIL	23564-05-8	262
		F03_99	FUNGAICÍDÍ EILE BUNAITHE AR BHEINSIMÍODASÓIL			
		F03_99_99		FUNGAICÍDÍ EILE BUNAITHE AR BHEINSIMÍODASÓIL NACH N- AICMÍTEAR IN ÁIT AR BITH EILE		
	Fungaicídí bunaithe ar imíodasóil agus ar thrí-asóil	F04				
		F04_01	FUNGAICÍDÍ CONASÓIL			
		F04_01_01		DÉTHREASANÓL	55179-31-2	386
		F04_01_02		BRÓMACONASÓL	116255-48-2	680
		F04_01_03		CIPREACONASÓL	94361-06-5	600
		F04_01_04		DÉFHEANACONASÓL	119446-68-3	687
		F04_01_05		EAPOCSACONASÓL	106325-08-0	609

		F04_01_06		EITRÍDHÉ-ASÓL	2593-15-9	518
		F04_01_07		FEANBÚCONASÓL	114369-43-6	694
		F04_01_08		FLUCUINEONASÓL	136426-54-5	474
		F04_01_09		FLUISIOLASÓL	85509-19-9	435
		F04_01_10		FLUTRÍAFÓL	76674-21-0	436
		F04_01_11		IOMASAILIL (EINEALCONASÓL)	35554-44-0	335
		F04_01_12		IOPCONASÓL	125225-28-7 115850-69-6 115937-89-8	798
		F04_01_13		MEATCONASÓL	125116-23-6	706
		F04_01_14		MÍOCLÓBÚTAINIL	88671-89-0	442

		F04_01_15		PEANCONASÓL	66246-88-6	446
		F04_01_16		PRÓPACONASÓL	60207-90-1	408
		F04_01_17		PRÓITIACONASÓL	178928-70-6	745
		F04_01_18		TEABÚCONASÓL	107534-96-3	494
		F04_01_19		TEITREACONASÓL	112281-77-3	726
		F04_01_20		TRÍ-AIDHÉMHEANÓL	55219-65-3	398
		F04_01_21		TRÍFHLUMASÓL	99387-89-0	730
		F04_01_22		TRÍTHIACONASÓL	131983-72-7	652
		F04_01_23		MEIFEINTRIOFLUCONASÓL	1417782-03-6	1004
		F04_02	FUNGAICÍDÍ IMÍODASÓIL			
		F04_02_01		CIASÓFAIMID	120116-88-3	653

		F04_02_02		FEANAÍMÍODÓN	161326-34-7	650
		F04_02_03		TRÍ-ASOCSAÍD	72459-58-6	729
		F04_99	FUNGAICÍDÍ EILE BUNAITHE AR IMÍODASÓIL AGUS AR THRÍ-ASÓIL			
		F04_99_01		AIMEATOCHTRAIDIN	865318-97-4	818
		F04_99_02		AIMÍOSULBRÓM	348635-87-0	789
		F04_99_03		TRÍCHIOGLASÓL	41814-78-2	547
		F04_99_99		FUNGAICÍDÍ EILE BUNAITHE AR IMÍODASÓIL AGUS AR THRÍ-ASÓIL NACH N-AICMÍTEAR IN ÁIT AR BITH EILE		
	Fungaicídí bunaithe ar mhoirfóilíní	F05				
		F05_01	FUNGAICÍDÍ MORFÓILÍN			
		F05_01_01		DÉMHEATOMORF	110488-	483

					70-5	
		F05_01_02		DÓDAMORF	1593-77-7	300
		F05_01_03		FEANPRÓPAMORF	67564-91-4	427
		F05_99	FUNGAICÍDÍ EILE BUNAITHE AR MHORFÓILÍNÍ			
		F05_99_99		FUNGAICÍDÍ EILE BUNAITHE AR MHORFÓILÍNÍ NACH N-AICMÍTEAR IN ÁIT AR BITH EILE		
	Fungaicídí de thionscnamh micribhitheolaíoch nó luibheolaíoch	F06				
		F06_01	FUNGAICÍDÍ MICRIBHITHEOLAÍOCHA			
		F06_01_01		TRÉITHCHINEÁL AQ10 <i>AMPELOMYCES QUISQUALIS</i>		589
		F06_01_021		TRÉITHCHINEÁL DSM 14940 <i>AUREOBASIDIUM PULLULANS</i>		809
		F06_01_022		TRÉITHCHINEÁL DSM 14941		810

				<i>AUREOBASIDIUM PULLULANS</i>	
		F06_01_03		TRÉITHCHINEÁL AQ 713 <i>BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS</i> ( <i>SUBTILIS QST 713</i> ROIMHE SEO)	661
		F06_01_04		TRÉITHCHINEÁL CON/M/91-08 <i>CONIOTHYRIUM MINITANS</i>	614
		F06_01_05		TRÉITHCHINEÁL J1446 <i>CLONOSTACHYS ROSEA</i> ( <i>GLIOCLADIUM CATENULATUM</i> ROIMHE SEO)	624
		F06_01_08		TRÉITHCHINEÁL MA342 <i>PSEUDOMONAS CHLORORAPHIS</i>	574
		F06_01_09		<i>PSEUDOZYMA FLOCCULOSA</i>	669
		F06_01_111		TRÉITHCHINEÁL T-22 <i>TRICHODERMA HARZIANUM</i>	1007
		F06_01_112		TRÉITHCHINEÁL MHÍR 908 <i>TRICHODERMA HARZIANUM</i>	1008
		F06_01_12		TRÉITHCHINEÁL O <i>CANDIDA OLEOPHILA</i>	947
		F06_01_141		TRÉITHCHINEÁL FOC PG 410.3 <i>PHLEBIOPSIS GIGANTEA</i>	930
		F06_01_142		TRÉITHCHINEÁL VRA 1835	921

				<i>PHLEBIOPSIS GIGANTEA</i>	
		F06_01_143		TRÉITHCHINEÁL VRA 1984 <i>PHLEBIOPSIS GIGANTEA</i>	922
		F06_01_15		TRÉITHCHINEÁL DSMZ 13134 <i>PSEUDOMONAS SP.</i>	935
		F06_01_16		TRÉITHCHINEÁL M1 <i>PYTHIUM OLIGANDRUM</i>	936
		F06_01_17		TRÉITHCHINEÁL K61 <i>STREPTOMYCES (STREPTOMYCES GRISEOVIRIDIS ROIMHE SEO)</i>	937
		F06_01_181		TRÉITHCHINEÁL ICC012 <i>TRICHODERMA ASPERELLUM (T. HARZIANUM ROIMHE SEO)</i>	938
		F06_01_182		TRÉITHCHINEÁL T25 <i>TRICHODERMA ASPERELLUM (T. VIRIDE ROIMHE SEO)</i>	1010
		F06_01_183		TRÉITHCHINEÁL TV1 <i>TRICHODERMA ASPERELLUM (T. VIRIDE ROIMHE SEO)</i>	940
		F06_01_19		<i>TRICHODERMA ASPERELLUM</i> (TRÉITHCHINEÁL T34)	941
		F06_01_201		TRÉITHCHINEÁL IMI 206040 <i>TRICHODERMA ATROVIRIDE (T.</i>	942

				<i>HARZIANUM</i> ROIMHE SEO)	
		F06_01_202		TRÉITHCHINEÁL T11 <i>TRICHODERMA ATROVIRIDE</i> (T. <i>HARZIANUM</i> ROIMHE SEO)	943
		F06_01_21		TRÉITHCHINEÁL I-1237 <i>TRICHODERMA ATROVIRIDE</i>	944
		F06_01_22		TRÉITHCHINEÁL ICC080 <i>TRICHODERMA GAMSII</i> (T. VIRIDE ROIMHE SEO)	945
		F06_01_23		<i>TRICHODERMA POLYSPORUM</i> (IMI 206039)	946
		F06_01_24		TRÉITHCHINEÁL WCS850 <i>VERTICILLIUM ALBO-ATRUM</i> ( <i>VERTICILLIUM DAHLIAE</i> ROIMHE SEO)	948
		F06_01_25		TRÉITHCHINEÁL MBI 600 <i>BACILLUS</i> <i>AMYLOLIQUEFACIENS</i>	1011
		F06_01_26		TRÉITHCHINEÁL FZB24 <i>BACILLUS</i> <i>AMYLOLIQUEFACIENS</i>	1012
		F06_01_27		TRÉITHCHINEÁL LAS02 <i>SACCHAROMYCES CEREVISIAE</i>	1016
		F06_01_28		TRÉITHCHINEÁL SC1 <i>TRICHODERMA ATROVIRIDE</i>	988

		F06_01_29		TRÉITHCHINEÁL D747 <i>BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS SUBSP. PLANTARUM</i>		1013
		F06_01_30		TRÉITHCHINEÁL 2808 <i>BACILLUS PUMILUS QST</i>		1014
		F06_01_31		TRÉITHCHINEÁL NRRL Y-27328 <i>METSCHNIKOWIA FRUCTICOLA</i>		
		F06_01_32		<i>STREPTOMYCES LYDICUS WYEC 108</i>		
		F06_01_33		ABE-IT 56		
		F06_01_34		TRÉITHCHINEÁL IAB/BS03 <i>BACILLUS SUBTILIS</i>		
		F06_01_35		TRÉITHCHINEÁL MUCL 54911 <i>ASPERGILLUS FLAVUS</i>		
		F06_01_36		<i>VERTICILLIUM NONALFAFAE</i>		
		F06_02	FUNGAICÍDÍ LUIBHEOLAÍOCHA			
		F06_02_01		EOIGEANÓL	97-53-0	967
		F06_02_02		GÉIRÉINIÓL	106-24-1	968
		F06_02_03		TÍOMÓL	89-83-8	969

		F06_02_04		ÚSC AS CRANN TAE	68647-73-4	914
		F06_02_05		LAMANÁIRIN	9008-22-4	671
		F06_02_06		FEN 560 (PÚDAR SÍL FEINIGRÉIG)		858
		F06_02_07		ÚSC <i>REYNOUTRIA SACCHALINENSIS</i>		
		F06_99	FUNGAICÍDÍ EILE DE THIONSCNAMH MICRIBHITHEOLAÍOCH NÓ LUIBHEOLAÍOCH			
		F06_99_01		CEIRVIOSÁN		980
		F06_99_99		FUNGAICÍDÍ EILE DE THIONSCNAMH MICRIBHITHEOLAÍOCH NÓ LUIBHEOLAÍOCH NACH N-AICMÍTEAR IN ÁIT AR BITH EILE		
		F07	BAICTÉIRICÍDÍ			
		F07_01	BAICTÉIRICÍDÍ NEAMHORGÁNACHA			
		F07_01_01		HIPEACLÓIRÍD SÓIDIAM	7681-52-9	848
		F07_01_02		SULFÁIT ALÚMANAIM	10043-	849

					01-3	
		F07_99	BAICTÉIRICÍDÍ EILE			
		F07_99_01		CASÚGAIMÍCIN	6980-18-3 19408-46-9	703
		F07_99_02		STREIPTIMÍCIN	57-92-1	312
		F07_99_03		DÓIDEACAIHIDRÁIT SULFÁITE PHOTAISIAM ALÚMANAIM	7784-24-9	
	Fungaicídí agus baictéiricídí eile	F99				
		F99_01	FUNGAICÍDÍ NÍTRIGINE ALAFATACHA			
		F99_01_01		CIAMOCSAINIL	57966-95-7	419
		F99_01_02		DÓIDÍN	2439-10-3	101
		F99_01_03		GUASAITÍN	108173-90-6	361
		F99_02	FUNGAICÍDÍ AIMÍD			
		F99_02_01		CIAFLUIFEANAIMID	180409-60-3	759

		F99_02_02		FLUAIPICILÍD	239110-15-7	787
		F99_02_03		PRÓCLÓRAS	67747-09-5	407
		F99_02_04		SILTIAFAM	175217-20-6	635
		F99_02_05		SOCSAIMÍD	156052-68-5	640
		F99_02_06		MANDAPRÓPAIMID	374726-62-2	783
		F99_02_07		PEINTIAIPIORAD	183675-82-3	824
		F99_02_08		BEINSIVINDÉFHLUIPIR	1072957-71-1	981
		F99_02_09		ISIFEITIMÍD	875915-78-9	972
		F99_02_10		MANDASTRÓIBIN	173662-97-0	
		F99_02_11		FLUAUPIORAM	658066-35-4	807
		F99_03	FUNGAICÍDÍ ANAILÍDE			

		F99_03_01		BEANALACSAIL	71626-11-4	416
		F99_03_02		BOSCAILID	188425-85-6	673
		F99_03_03		CARBOCSAIN	5234-68-4	273
		F99_03_04		FEINHEACSAIMÍD	126833-17-8	603
		F99_03_05		FLUTOLAINIL	66332-96-5	524
		F99_03_06		MEATALACSAIL-M	70630-17-0	580
		F99_03_07		MEATALACSAIL	57837-19-1	365
		F99_03_08		BEANALACSAIL-M	98243-83-5	766
		F99_03_09		BICSIFEIN	581809-46-3	819
		F99_03_12		ISIPIORASAM	881685-58-1 683777-13	963

					683777-14-2	
		F99_03_13		FLUCSAIPIOROC SAD	907204-31-3	828
		F99_03_14		PEANFLUIFEIN	494793-67-8	826
		F99_03_15		SEADACSÁN	874967-67-6 599197-38-3 599194-51-1	833
		F99_05	FUNGAICÍDÍ ARAMATACHA			
		F99_05_01		CLÓRATAILINIL	1897-45-6	288
		F99_05_02		DÉCHLÓRÁN	99-30-9	150
		F99_05_03		MEITILEISTEAR 2,5-AIGÉID DHÉCHLÓRAIBEANSÓCH	2905-69-3	686
		F99_06	FUNGAICÍDÍ DÉCHARBOCSAIMÍDE			
		F99_06_01		IOPRÓIDHÉ-ÓN	36734-	278

					19-7	
		F99_07	FUNGAICÍDÍ DÉNÍOTRANAILÍN			
		F99_07_01		FLUASANAM	79622- 59-6	521
		F99_08	FUNGAICÍDÍ DÉNÍTRIFEANÓIL			
		F99_08_01		DÉINEACAP	39300- 45-3	98
		F99_08_02		MEIPTILDÉINEACAP	6119- 92-2	811
		F99_09	FUNGAICÍDÍ ORGÁNAFOSFAIR			
		F99_09_01		FOISEITIL	15845- 66-6	384
		F99_09_02		TOLCLÓFOS-MEITIL	57018- 04-9	479
		F99_10	FUNGAICÍDÍ OCSASÓIL			
		F99_10_01		FAMOCSADÓN	131807- 57-3	594
		F99_10_02		HIMEACSASÓL	10004-	528

					44-1	
		F99_10_03		OCSAITIAIPIOPRÓILÍN	1003318 -67-9	985
		F99_11	FUNGAICÍDÍ FEINILPIORÓIL			
		F99_11_01		FLUIDHÉ-OCSAINIL	131341- 86-1	522
		F99_12	FUNGAICÍDÍ TALAIMÍDE			
		F99_12_01		CAPTAN	133-06- 2	40
		F99_12_02		FOILPÉAD	133-07- 3	75
		F99_13	FUNGAICÍDÍ PIRIMIDÍN			
		F99_13_01		BÚIPREAMÁIT	41483- 43-6	261
		F99_13_02		CIOPRÓIDÍNIL	121552- 61-2	511
		F99_13_03		MEAPAINIPIRIM	110235- 47-7	611
		F99_13_04		PIRIMEATAINIL	53112- 28-0	714

		F99_14	FUNGAICÍDÍ CUINEOILÍN			
		F99_14_01		8-HYDROXYQUINOLINE	148-24-3	677
		F99_14_02		CUINEOCSAIFEIN	124495-18-7	566
		F99_15	FUNGAICÍDÍ CUINEOIN			
		F99_15_01		DÉTHIANÓN	3347-22-6	153
		F99_16	FUNGAICÍDÍ STRÓBALÚRACHA			
		F99_16_01		ASOCSASTRÓIBIN	131860-33-8	571
		F99_16_02		DÉMHOCSASTRÓIBIN	149961-52-4	739
		F99_16_03		FLUOCSASTRÓIBIN	361377-29-9	746
		F99_16_04		CREASOCSAIM-MEITIL	143390-89-0	568
		F99_16_05		PIOCOCSASTRÓIBIN	117428-22-5	628
		F99_16_06		PIREACLÓSTRÓIBIN	175013-	657

					18-0	
		F99_16_07		TRÍFHLOCSASTRÓIBIN	141517-21-7	617
		F99_16_08		FEINPIOCOCSAIMID (LISIRFEANVAILPIR ROIMHE SEO)	517875-34-2	991
		F99_17	FUNGAICÍDÍ ÚIRÉ			
		F99_17_01		PEINCIOCÚRÓN	66063-05-6	402
		F99_17_02		ÚIRÉ	57-13-6	913
		F99_99	FUNGAICÍDÍ NEAMHAICMITHE			
		F99_99_01		2-FEINILFEANÓL (LENA N- ÁIRÍTEAR SALAINN AMHAIL SALANN SÓIDIAM)	90-43-7	246
		F99_99_02		AICIBEANSÓLAR-S-MEITIL	135158-54-2	597
		F99_99_04		AIGÉAD L-ASCORBACH	50-81-7	774
		F99_99_05		AIGÉAD BEANSÓCH	65-85-0	622
		F99_99_06		FEANPRÓIPIDÍN	67306-00-7	520

		F99_99_08		MEITRIFEANÓN	220899-03-6	752
		F99_99_09		PIRÍÓIFEANÓN	688046-61-9	827
		F99_99_10		SPIOROCSAIMÍN	118134-30-8	572
		F99_99_11		CLÓIRÍD DÉDHEICILDHÉMHEITIAMÓINIA M		859
		F99_99_12		PRÓCANAISÍD	189278-12-4	764
		F99_99_13		VAILIFEANALÁIT (VAILIFEANAL ROIMHE SEO)	283159-90-0	857
		F99_99_14		DÉSHUILFÍD DÉMHEITILE	624-92-0	
		F99_99_15		COS-OGA		979
		F99_99_16		FLÚITAINIL	958647-10-4	835
		F99_99_17		FEINPIORASAIMÍN	473798-59-3	832
		F99_99_99		FUNGAICÍDÍ AGUS BAICTÉIRICÍDÍ EILE, NEAMHAICMITHE, NACH N-		

				AICMÍTEAR IN ÁIT AR BITH EILE		
Luibhicídí, gas-scriostóirí agus scriostóirí caonaigh		PES_H				
	Luibhicídí bunaithe ar fheanocsa- fiteahormóin	H01				
		H01_01	LUIBHICÍDÍ FEANOC SACHA			
		H01_01_01		2,4-D	94-75-7	1
		H01_01_02		2,4-DB	94-82-6	83
		H01_01_03		DÉCHLÓRPRÓP-P	15165- 67-0	476
		H01_01_04		MCPA	94-74-6	2
		H01_01_05		MCPB	94-81-5	50
		H01_01_06		MEICEAPRÓP	7085- 19-0	51
		H01_01_07		MEICEAPRÓP-P	16484- 77-8	475

		H01_99	LUIBHICÍDÍ EILE BUNAITHE AR FHEANOCSA- FÍTEAHORMÓIN			
		H01_99_99		LUIBHICÍDÍ EILE BUNAITHE AR FHEANOCSA-FÍTEAHORMÓIN NACH N-AICMÍTEAR IN ÁIT AR BITH EILE		
	Luibhicídí bunaithe ar thrí-aisíní agus ar thrí-aisíonóin	H02				
		H02_02	LUIBHICÍDÍ TRÍ-AISÍNÍ			
		H02_02_01		TEARBÚITIOLAISÍN	5915- 41-3	234
		H02_02_02		HEICISISÍONÓN	51235- 04-2	374
		H02_03	LUIBHICÍDÍ TRÍ- AISÍONÓIN			
		H02_03_01		MEATAIMÍOTRÓN	41394- 05-2	381
		H02_03_02		MEITRÍBHÚISIN	21087- 64-9	283

		H02_99	LUIBHICÍDÍ EILE BUNAITHE AR THRÍ- AISÍNÍ AGUS AR THRÍ- AISIÓNÓIN			
		H02_99_99		LUIBHICÍDÍ EILE BUNAITHE AR THRÍ-AISÍNÍ AGUS AR THRÍ-ASÓIN NACH N-AICMÍTEAR IN ÁIT AR BITH EILE		
	Luibhicídí bunaithe ar aimídí agus ar anailídí	H03				
		H03_01	LUIBHICÍDÍ AIMÍDE			
		H03_01_01		BEAFLUBÚTAIMÍD	113614- 08-7	662
		H03_01_02		DÉMHEITÉANAIMÍD-P	163515- 14-8	638
		H03_01_03		IOSOCSAIBEIN	82558- 50-7	701
		H03_01_04		NAPRÓPAIMÍD	15299- 99-7	271
		H03_01_05		PEANOCSULAM	219714- 96-2	758

		H03_01_06		PEATOCSAIMÍD	106700-29-2	665
		H03_01_07		PRÓIPIOSAIMÍD	23950-58-5	315
		H03_01_08		PIOROCSULAM	422556-08-9	793
		H03_02	LUIBHICÍDÍ ANAILÍDE			
		H03_02_01		DÉFHLUIFEINEACAN	83164-33-4	462
		H03_02_02		FLORASULAM	145701-23-1	616
		H03_02_03		FLUIFEANAICÉAT	142459-58-3	588
		H03_02_04		MEATASACLÓR	67129-08-2	411
		H03_02_05		MEATOSULAM	139528-85-1	707
		H03_02_06		PRÓPAINIL	709-98-8	205
		H03_03	LUIBHICÍDÍ CLÓRAICÉATANAILÍDE			

		H03_03_01		AICÉITEACLÓR	34256-82-1	496
		H03_03_02		DÉMHEITEACLÓR	50563-36-5	688
		H03_03_03		PRÓIPISEACLÓR	86763-47-5	836
		H03_03_04		S-MEITILEACLÓR	87392-12-9 178961-20-1	607
		H03_03_05		PREITILEACLÓR	51218-49-6	711
		H03_99	LUIBHICÍDÍ EILE BUNAITHE AR AIMÍDÍ AGUS AR ANAILÍDÍ			
		H03_99_99		LUIBHICÍDÍ EILE BUNAITHE AR AIMÍDÍ AGUS AR ANAILÍDÍ NACH N-AICMÍTEAR IN ÁIT AR BITH EILE		
	Luibhicídí bunaithe ar charbamáití agus ar bhioscarbamáití	H04				

		H04_01	LUIBHICÍDÍ CARBAMÁITE	BIOS-			
		H04_01_01			CLÓRPRÓFAM	101-21-3	43
		H04_01_02			DEISMEIDEAFAM	13684-56-5	477
		H04_01_03			FEINMEIDEAFAM	13684-63-4	77
		H04_02	LUIBHICÍDÍ CARBAMÁITE				
		H04_02_01			ASULAM	3337-71-1	240
		H04_02_02			CAIRBEATAIMÍD	16118-49-3	95
		H04_99	FEITHIDICÍDÍ EILE BUNAITHE AR CHARBAMÁITÍ AGUS AR BHIOSCARBAMÁITÍ				
		H04_99_99			FEITHIDICÍDÍ EILE BUNAITHE AR CHARBAMÁITÍ AGUS AR BHIOSCARBAMÁITÍ NACH N- AICMÍTEAR IN ÁIT AR BITH EILE		
	Luibhicídí bunaithe ar	H05					

	dhíorthaigh dhéníotranailín					
		H05_01	LUIBHICÍDÍ DÉNÍOTRANAILÍN			
		H05_01_01		BEANFLURAILIN	1861-40-1	285
		H05_01_02		PEINDÉMHEATAILIN	40487-42-1	357
		H05_01_03		OIRÍOSAILIN	19044-88-3	537
		H05_99	LUIBHICÍDÍ EILE BUNAITHE AR DHÍORTHAIGH DHÉNÍOTRANAILÍN			
		H05_99_99		LUIBHICÍDÍ EILE BUNAITHE AR DHÍORTHAIGH DHÉNÍOTRANAILÍN NACH N-AICMÍTEAR IN ÁIT AR BITH EILE		
	Luibhicídí bunaithe ar dhíorthaigh úiré, úraicile nó shulfóiniolúire	H06				
		H06_01	LUIBHICÍDÍ			

			SULFÓINIOLÚIRE			
		H06_01_01		AIMÍDEASULFÚRÓN	120923-37-7	515
		H06_01_02		ASAMSULFÚRÓN	120162-55-2	584
		H06_01_03		BEANSULFÚRÓN-MEITIL	83055-99-6	502.20 1
		H06_01_04		CLÓRSULFÚRÓN	64902-72-3	391
		H06_01_05		EATOCSASULFÚRÓN	126801-58-9	591
		H06_01_06		FLASASULFÚRÓN	104040-78-0	595
		H06_01_07		FLUIPIORSULFÚRÓN-MEITIL	150315-10-9 1447440-54-5	577
		H06_01_08		FORAMSULFÚRÓN	173159-57-4	659
		H06_01_09		IOMASASULFÚRÓN	122548-33-8	590
		H06_01_10		IADASULFÚRÓN (IADASULFÚRÓN-	185119-	634

				MEITIL-SÓIDIAM)	76-0 144550- 36-7	634.50 1
		H06_01_11		MÉISEASULFÚRÓN (MÉISEASULFÚRÓN-MEITIL)	400852- 66-6 208465- 21-8	663 663.20 1
		H06_01_12		MEATSULFÚRÓN-MEITIL	74223- 64-6	441.20 1
		H06_01_13		NICEASULFÚRÓN	111991- 09-4	709
		H06_01_14		OCSASULFÚRÓN	144651- 06-9	626
		H06_01_15		PRÓSULFÚRÓN	94125- 34-5	579
		H06_01_16		RIOMSULFÚRÓN	122931- 48-0	716
		H06_01_17		SULFASULFÚRÓN	141776- 32-1	601
		H06_01_18		TIFEANSULFÚRÓN-MEITIL	79277- 27-3	452
		H06_01_19		TRIASULFÚRÓN	82097-	480

					50-5	
		H06_01_20		TRÍBHEANÚRÓN (MÁTHAIRCHOMHDHÚIL)	106040- 48-6	546
		H06_01_21		TRÍFHLUSULFÚRÓN	126535- 15-7	731
		H06_01_22		TRÍTEASULFÚRÓN	142469- 14-5	735
		H06_01_23		ORTASULFAMÚRÓN	213464- 77-8	781
		H06_01_24		EITIMEATSULFÚRÓN-MEITIL	97780- 06-8	834.20 1
		H06_01_25		HALASULFÚRÓN-MEITIL	100784- 20-1	785.20 1
		H06_01_26		TRÍFHLOCSASULFÚRÓN	145099- 21-4	617
		H06_02	LUIBHICÍDÍ ÚRAICILE			
		H06_02_01		LEANACAIL	2164- 08-1	163
		H06_02_02		TEARBACAIL	5902- 51-2	272
		H06_03	LUIBHICÍDÍ ÚIRÉ			

		H06_03_01		CLÓRATOLÚRÓN	15545-48-9	217
		H06_03_02		DÉ-ÚRÓN	330-54-1	100
		H06_03_03		FLUAIMEATÚRÓN	2164-17-2	159
		H06_03_04		ISEAPRÓTÚRÓN	34123-59-6	336
		H06_03_05		LIONÚRÓN	330-55-2	76
		H06_03_06		MEATABRÓMÚRÓN	3060-89-7	168
		H06_99	LUIBHICÍDÍ EILE BUNAITHE AR DHÍORTAIGH ÚIRÉ, ÚRAICILE NÓ SHULFÓINIOLÚIRÉ			
		H06_99_99		LUIBHICÍDÍ EILE BUNAITHE AR DHÍORTAIGH ÚIRÉ, ÚRAICILE NÓ SHULFÓINIOLÚIRÉ NACH N- AICMÍTEAR IN ÁIT AR BITH EILE		
	Luibhicídí eile	H99				
		H99_01	LUIBHICÍDÍ			

			ARALOCSAIFEANOCSA- PRÓIPIANACHA			
		H99_01_01		CLÓIDINEAFOP	114420- 56-3	683
		H99_01_02		CIOHALAFAP-BUITIL	122008- 85-9	596
		H99_01_03		DÉCHLÓFOP (DÉCHLÓFOP-MEITIL)	40843- 25-2 257- 141-8	358 358.20 1
		H99_01_04		FEANOC SAPRÓP-P	113158- 40-0	484
		H99_01_05		FLUASAFOP-P	83066- 88-0	467
		H99_01_06		HALOCSAFOP-P (EISTEAR MEITILE HALOCSAFOP-P)	95977- 29-0 72619- 32-0	526 526.20 1
		H99_01_07		PRÓPACUISEAFOP	111479- 05-1	713
		H99_01_08		CUISEALAFOP-P	94051- 08-8	641

		H99_01_09		CUISEALAFOP-P-EITIL	100646-51-3	641.202
		H99_01_10		CUISEALAFOP-P-TEAFURÓL	119738-06-6	641.226
		H99_02	LUIBHICÍDÍ BEANSAFÚRÁIN			
		H99_02_01		EATFÚMASÁIT	26225-79-6	233
		H99_03	LUIBHICÍDÍ BHEANSÓCH	AIGÉID		
		H99_03_01		DÍCEAMBA	1918-00-9	85
		H99_03_02		SÓIDIAM PIRTIABAIC	123343-16-8	
		H99_04	LUIBHICÍDÍ DÉPHIRIDILIAM			
		H99_04_01		DÉCHUAT	85-00-7	55
		H99_05	LUIBHICÍDÍ CIOGLAIHEACSÁINDÉ- ÓIN			
		H99_05_01		CLEATAIDIM	99129-21-2	508

		H99_05_02		CIÓGLOCSAIDIM	101205-02-1	510
		H99_05_03		PRÓFOCSAIDIM	139001-49-3	621
		H99_05_04		TEIPREALOCSAIDIM	149979-41-9	608
		H99_05_05		TRALOCSAIDIM	87820-88-0	544
		H99_06	LUIBHICÍDÍ DÉ-AISÍN			
		H99_06_01		PIREADÁIT	55512-33-9	447
		H99_07	LUIBHICÍDÍ DÉCHARBOCSAIMÍDE			
		H99_07_01		CINEADÓN-EITIL	142891-20-1	598
		H99_07_02		FLUMOCSAISIN	103361-09-7	578
		H99_08	LUIBHICÍDÍ ÉITIR DÉFHEINILE			
		H99_08_01		ACLÓINÍFEIN	74070-46-5	498

		H99_08_02		DÉFHEANÓCS	42576-02-3	413
		H99_08_03		OCSAIFLUAIRFEIN	42874-03-3	538
		H99_09	LUIBHICÍDÍ IMÍODASÓILÍONÓIN			
		H99_09_01		IOMASAMOCS	114311-32-9	619
		H99_10	LUIBHICÍDÍ NEAMHORGÁNACHA			
		H99_10_01		SULFÁIT IARAINN	7720-78-7 17375-41-6 7782-63-0	837
		H99_11	LUIBHICÍDÍ ISEACSASÓIL			
		H99_11_01		ISEACSAFLOTÓL	141112-29-0	575
		H99_11_02		TÓPRAMASÓN	210631-68-8	800
		H99_13	LUIBHICÍDÍ NÍTRÍLE			

		H99_13_01		BRÓMOCSAINIL	1689-84-5	87
		H99_13_02		DÉCHLÓIBEINIL	1194-65-6	73
		H99_13_03		IANOCSAINIL	1689-83-4 3861-47-0	86
		H99_14	LUIBHICÍDÍ ORGÁNAFOSFAIR			
		H99_14_01		GLÚFOSANÁIT-AMÓINIAM	51276-47-2 77182-82-2	437
		H99_14_02		GLIOFOSÁIT	1071-83-6	284
		H99_15	LUIBHICÍDÍ FEINILPIORASÓIL			
		H99_15_01		PIONOCSAIDEIN	243973-20-8	776
		H99_15_02		PIREAFLUIFEIN-EITIL	129630-19-9	605.20 2

		H99_16	LUIBHICÍDÍ PIRIDAISIÓNÓIN			
		H99_16_01		CLÓRADASÓN	1698- 60-8	111
		H99_16_02		FLURTAMÓN	96525- 23-4	569
		H99_17	LUIBHICÍDÍ PIRIDÍONCARBOCSAIMÍD E			
		H99_17_01		PICILIONAIFIN	137641- 05-5	639
		H99_18	LUIBHICÍDÍ AIGÉID PHIRIDÍONCARBOCSAILI GH			
		H99_18_01		CLÓIPIRILID	1702- 17-6	455
		H99_18_02		PIOCLÓRAM	1918- 02-1	174
		H99_18_03		HALAICSIFEIN-MEITIL	943831- 98-9	970.20 1
		H99_18_04		AIMÍNIPIRILID	150114- 71-9	771

		H99_18_05		FLOIRPIRICSIFEIN-BEINSIL	1390661 -72-9	990.22 7
		H99_19	LUIBHICÍDÍ AIGÉID PHIRIDIOLOCSAICÉITIGH			
		H99_19_02		FLUROCSAIPIR	69377- 81-7	431
		H99_19_03		TRÍCHLÓIPIR	55335- 06-3	376
		H99_20	LUIBHICÍDÍ CUINEOILÍN			
		H99_20_01		CUINMEIREAC	90717- 03-6	563
		H99_20_02		CUINCLEORAC	84087- 01-4	493
		H99_21	LUIBHICÍDÍ TIAIDÉ-AISÍN			
		H99_21_01		BEANTASÓN	25057- 89-0	366
		H99_22	LUIBHICÍDÍ TIACARBAMÁITE			
		H99_22_01		MOLANÁIT	2212- 67-1	235
		H99_22_02		PRÓSULFACARB	52888-	539

					80-9	
		H99_22_03		TRÍ-ALLÁIT	2303-17-5	97
		H99_23	LUIBHICÍDÍ TRÍ-ASÓIL			
		H99_23_01		AIMIOTRÓL	61-82-5	90
		H99_24	LUIBHICÍDÍ TRÍ-ASÍOLÓIN			
		H99_24_01		CAIRFEANTRASÓN-EITIL	128639-02-1	587.20 2
		H99_25	LUIBHICÍDÍ TRÍ-ASÓLÓIN			
		H99_25_01		PRÓPOCSACARBASÓN (PRÓPOCSCARBASÓN-SÓIDIAM)	145026-81-9 181274-15-7	655 655.01 1
		H99_25_02		TÍONCARBASÓN	317815-83-1	797
		H99_26	LUIBHICÍDÍ TRÍCHÉATÓIN			
		H99_26_01		MEASAITRÍ-ÓN	104206-82-8	625
		H99_26_02		SULCAITRÍ-ÓN	99105-	723

					77-8	
		H99_26_03		TEAMBAITRÍ-ÓN	335104-84-2	790
		H99_99	LUIBHICÍDÍ NEAMHAICMITHE			
		H99_99_01		AIGÉAD AICÉITEACH	64-19-7	838
		H99_99_02		BISPIREABAC	125401-75-4	748
		H99_99_03		CLÓMASÓN	81777-89-1	509
		H99_99_04		FLURACLÓRADÓN	61213-25-0	430
		H99_99_05		OCSAIDÉ-AIRGIL	39807-15-3	604
		H99_99_06		OCSAIDÉ-ASÓN	19666-30-9	213
		H99_99_07		AIGÉAD PEILEARGÓNACH	112-05-0	888
		H99_99_08		CUINEOCLAIMÍN	2797-51-5	648
		H99_99_99		LUIBHICÍDÍ NEAMHAICMITHE EILE, GAS-SCRIOSTÓIRÍ AGUS		

				SCRIOSTÓIRÍ CAONAIGH NACH N-AICMÍTEAR IN ÁIT AR BITH EILE		
Feithidicídí agus acairicídí		PES_I				
	Feithidicídí bunaithe ar phireatróidí	I01				
		I01_01	FEITHIDICÍDÍ PIREATRÓIDE			
		I01_01_01		AICRINITRIN	101007-06-1	678
		I01_01_02		ALFA-CIPIRMEITRIN	67375-30-8	454
		I01_01_03		BÉITE-CIAFLUAITRIN	68359-37-5	482
		I01_01_04		DÉFHEINTRIN	82657-04-3	415
		I01_01_05		CIAFLUAITRIN	68359-37-5	385
		I01_01_06		CIPIRMEITRIN	52315-07-8	332
		I01_01_07		DEILTEMHEITRIN	52918-	333

					63-5	
		I01_01_08		EISFEANVAILÉARÁIT	66230-04-4	481
		I01_01_09		EATAFEANPROCS	80844-07-1	471
		I01_01_10		GÁMA-CIAHALAITRIN	76703-62-3	768
		I01_01_11		LAMBDA-CIAHALAITRIN	91465-08-6	463
		I01_01_12		TÓ-FLUVAILIONÁIT	102851-06-9	786
		I01_01_13		TEAFLUITRIN	79538-32-2	451
		I01_01_14		ZÉITE-CIPIRMEITRIN	52315-07-8	733
		I01_01_15		BÉITE-CIPIRMEITRIN	65731-84-2 72204-43-4 65732-07-2 83860-31-5	632

		I01_99	FEITHIDICÍDÍ EILE BUNAITHE AR PHIREATRÓIDÍ			
		I01_99_99		FEITHIDICÍDÍ EILE BUNAITHE AR PHIREATRÓIDÍ NACH N- AICMÍTEAR IN ÁIT AR BITH EILE		
	Feithidicídí bunaithe ar hidreacarbóin chlóirínithe	I02				
		I02_01	FEITHIDICÍDÍ DÉ-AIMÍDE ANTRAINILEACHA			
		I02_01_01		CIANTRAINILEAPRÓL	736994- 63-1	998
		I02_99	FEITHIDICÍDÍ EILE BUNAITHE AR HIDREACARBÓIN CHLÓIRÍNITHE			
		I02_99_99		FEITHIDICÍDÍ EILE BUNAITHE AR HIDREACARBÓIN CHLÓIRÍNITHE NACH N-AICMÍTEAR IN ÁIT AR BITH EILE		
	Feithidicídí eile bunaithe ar charbamáití agus	I03				

	ar ocsáim-carbamáit					
		I03_01	FEITHIDICÍDÍ OCSAÍM-CARBAMÁITE			
		I03_01_01		MEITIMIL	16752-77-5	264
		I03_01_02		OCSAIMIL	23135-22-0	342
		I03_02	FEITHIDICÍDÍ CARBAMÁITE			
		I03_02_01		FEANOC SACARB	79127-80-3	425
		I03_02_02		FOIRMEITEANÁIT	23422-53-9	697
		I03_02_03		MEITIACARB	2032-65-7	165
		I03_02_04		PIRIMEACARB	23103-98-2	231
		I03_99	FEITHIDICÍDÍ EILE BUNAITHE AR CHARBAMÁIT AGUS AR OCSAÍM-CARBAMÁIT			

		I03_99_99		FEITHIDICÍDÍ EILE BUNAITHE AR CHARBAMÁIT AGUS AR OCSAÍM-CARBAMÁIT NACH N-AICMÍTEAR IN ÁIT AR BITH EILE		
	Feithicidí bunaithe ar orgánafosfáití	I04				
		I04_01	FEITHIDICÍDÍ ORGÁNAFOSFAIR			
		I04_01_01		CLÓIRPIREAFOS	2921-88-2	221
		I04_01_02		CLÓIRPIREAFOS-MEITIL	5589-13-0	486
		I04_01_03		DÉMHEATÓÁIT	60-51-5	59
		I04_01_04		EATAPRÓFOS	13194-48-4	218
		I04_01_07		MALAITIAN	121-75-5	12
		I04_01_08		FOISMEIT	732-11-6	318
		I04_01_09		PIRIMEAFOS-MEITIL	29232-93-7	239

		I04_01_10		DÉCHLÓRVOS	62-73-7	11
		I04_99	FEITHIDICÍDÍ EILE BUNAITHE AR ORGÁNAFOSFÁITÍ			
		I04_99_99		FEITHIDICÍDÍ EILE BUNAITHE AR ORGÁNAFOSFÁITÍ NACH N- AICMÍTEAR IN ÁIT AR BITH EILE		
	Feithidicídí de thionscnamh micribhitheolaíoch nó luibheolaíoch	I05				
		I05_01	FEITHIDICÍDÍ MICRIBHITHEOLAÍOCHA			
		I05_01_01		TRÉITHCHINEÁL BV- 0001 <i>ADOXOPHYES ORANA</i> <i>GRANULOVIRUS</i>		782
		I05_01_03		TRÉITHCHINEÁL AM65-52 <i>BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP.</i> <i>ISRAELIENSIS</i> (SEIRITÍOPA H-14)		770
		I05_01_04		TRÉITHCHINEÁL BIPESCO 5/F52 <i>METARHIZIUM ANISOPLIAE VAR.</i> <i>ANISOPLIAE</i>		1020

		I05_01_05		TRÉITHCHINEÁL FE 9901 <i>PAECILOMYCES FUMOSOROSEUS</i>		778
		I05_01_081		TRÉITHCHINEÁL ABTS-1857 <i>BACILLUS THURINGIENSIS</i> SUBSP. <i>AIZAWAI</i>		949
		I05_01_082		TRÉITHCHINEÁL GC-91 <i>BACILLUS</i> <i>THURINGIENSIS</i> SUBSP. <i>AIZAWAI</i>		950
		I05_01_091		TRÉITHCHINEÁL ABTS 351 <i>BACILLUS THURINGIENSIS</i> SUBSP. <i>KURSTAKI</i>		951
		I05_01_092		TRÉITHCHINEÁL PB 54 <i>BACILLUS</i> <i>THURINGIENSIS</i> SUBSP. <i>KURSTAKI</i>		952
		I05_01_093		TRÉITHCHINEÁL SA 11 <i>BACILLUS</i> <i>THURINGIENSIS</i> SUBSP. <i>KURSTAKI</i>		953
		I05_01_094		TRÉITHCHINEÁL SA 12 <i>BACILLUS</i> <i>THURINGIENSIS</i> SUBSP. <i>KURSTAKI</i>		954
		I05_01_095		TRÉITHCHINEÁL EG 2348 <i>BACILLUS</i> <i>THURINGIENSIS</i> SUBSP. <i>KURSTAKI</i>		955
		I05_01_10		TRÉITHCHINEÁL NB 176 (TM 141) <i>BACILLUS THURINGIENSIS</i> SUBSP. <i>TENEBRIONIS</i>		956
		I05_01_111		TRÉITHCHINEÁL ATCC 74040 <i>BEAUVERIA BASSIANA</i>		957

		I05_01_112		TRÉITHCHINEÁL GHA <i>BEAUVERIA BASSIANA</i>		958
		I05_01_12		<i>CYDIA POMONELLA GRANULOVIRUS</i> (CPGV)		959
		I05_01_13		VÍREAS POLAIHÉADRÓISE NÚICLÉACH <i>HELICOVERPA ARMIGERA</i> (HEARNPV)		960
		I05_01_14		TRÉITHCHINEÁL VE 6 <i>LECANICILLIUM MUSCARIUM</i> ( <i>VERTICILIUM LECANII</i> ROIMHE SEO)		961
		I05_01_15		VÍREAS POLAIHÉADRÓISE NÚICLÉACH <i>SPODOPTERA LITTORALIS</i>		962
		I05_01_16		TRÉITHCHINEÁL 147 <i>BEAUVERIA BASSIANA</i>		1017
		I05_01_17		TRÉITHCHINEÁL NPP111B005 <i>BEAUVERIA BASSIANA</i>		1018
		I05_01_18		TRÉITHCHINEÁL APOPKA 97 <i>ISARIA FUMOSOROSEA</i> ( <i>PAECILOMYCES FUMOSOROSEUS</i> ROIMHE SEO)		573
		I05_01_19		VÍREAS POLAIHÉADRÓISE NÚICLÉACH <i>SPODOPTERA EXIGUA</i>		592

		I05_01_20		TRÉITHCHINEÁL IMI389521 <i>BEAUVERIA BASSIANA</i>		
		I05_01_21		TRÉITHCHINEÁL PPRI 5339 <i>BEAUVERIA BASSIANA</i>		
		I05_01_22		<i>BACULOVIRUS GV</i>		
		I05_01_23		TRÉITHCHINEÁL BB1 <i>BEAUVERIA BASSIANA</i>		
		I05_01_24		<i>BEAUVERIA BRONGNIARTII</i>		
		I05_01_25		<i>PTHORIMAEA OPERCULELLA GRANULOVIRUS</i> (PHOPGV)		
		I05_01_26		VÍREAS POLAIHÉADRÓISE NÚICLÉACH <i>SPODOPTERA EXIGUA MULTICAPSID</i> (SEMNPV)		
		I05_01_27		<i>BEAUVERIA BASSIANA 203</i>		
		I05_01_28		TRÉITHCHINEÁL CB15-III <i>METARHIZIUM BRUNNEUM</i>		
		I05_02	FEITHIDICÍDÍ LUIBHEOLAÍOCHA			
		I05_02_01		OLA ORÁISTE	8028- 48-6 5989-	902

					27-5	
		I05_02_02		OLA TAGETES		903
		I05_02_03		ASADARAICTIN	11141-17-6	627
		I05_02_04		PIREATRONS	8003-34-7	32
		I05_99	FEITHIDICÍDÍ EILE DE THIONSCNAMH MICRIBHITHEOLAÍOCH NÓ LUIBHEOLAÍOCH			
		I05_99_99		FEITHIDICÍDÍ EILE DE THIONSCNAMH MICRIBHITHEOLAÍOCH NÓ LUIBHEOLAÍOCH NACH N-AICMÍTEAR IN ÁIT AR BITH EILE		
	Acairicí	I06				
		I06_01	ACAIRICÍDÍ PIORASÓIL			
		I06_01_01		FEINPIOROCSAMÁIT	134098-61-6	695
		I06_02	ACAIRICÍDÍ TEATRAISÍN			
		I06_02_01		CLÓIFEINTISÍN	74115-24-5	418

		I06_02_02		FLUIFEINSIN	162320-67-4	734
		I06_99	ACAIRICÍDÍ EILE			
		I06_99_01		AICÉACUINICIL	57960-19-7	760
		I06_99_02		CIAFLUAIMEITIFEIN	400882-07-7	821
		I06_99_99		ACAIRICÍDÍ EILE NACH N-AICMÍTEAR IN ÁIT AR BITH EILE		
	Feithicídí eile	I99				
		I99_01	FEITHIDICÍDÍ ARNA dTÁIRGEADH TRÍ CHOIPEADH			
		I99_01_01		ABAIMEICTIN, AIVEIRMEICTIN B1A, AIVEIRMEICTIN B1B (ARNA SLOINNEADH MAR ABAIMEICTIN)	71751-41-2 65195-55-3 65195-56-4	495
		I99_01_02		MILBIMEICTIN	51596-10-2 51596-	660

					11-3	
		I99_01_03		SPIONASAD	168316-95-8 131929-60-7 131929-63-0	636
		I99_01_04		EIMIMEICTIN	119791-41-2 155569-91-8	791
		I99_01_05		SPINEATORAM	935545-74-7	802
		I99_03	FEITHIDICÍDÍ BEANSÓILÚIRÉ			
		I99_03_01		DÉFHLUIBEANSÚRÓN	35367-38-5	339
		I99_03_02		FLUIFEANOCÓSÚRÓN	01463-69-8	470
		I99_03_03		LÚIFEANÚRÓN	103055-07-8	704
		I99_03_04		NÓVALÚRÓN	116714-46-6	672

		I99_03_05		TEAFLUIBEANSÚRÓN	83121-18-0	450
		I99_03_06		TRÍFHLUMÚRÓN	64628-44-0	548
		I99_04	FEITHIDICÍDÍ CARBASÁITE			
		I99_04_01		DÉFHEANASÁIT	149877-41-8	736
		I99_05	FEITHIDICÍDÍ DIAISILHIODRAISÍN			
		I99_05_01		MEATOCSAIFEINISÍDE	161050-58-4	656
		I99_05_02		TEABÚIFEANÓISÍDE	112410-23-8	724
		I99_05_03		CRÓMAIFEINISÍD	143807-66-3	775
		I99_06	RIALAITHEOIRÍ FÁIS FEITHIDÍ			
		I99_06_01		CIORAMAISÍN	66215-27-8	420
		I99_06_02		BÚPRÓIFISIN	953030-	681

					84-7	
		I99_06_03		HEICSITIASOCS	78587-05-0	439
		I99_08	FEITHIDICÍDÍ NÍTREAGUAINIDÍN			
		I99_08_01		CLÓITIAINÍDIN	210880-92-5	738
		I99_08_02		TIAIMEATOCSAM	153719-23-4	637
		I99_09	FEITHIDICÍDÍ ORGANAITÍN			
		I99_09_01		OCSAÍD FEANBÚTAITINE	13356-08-6	359
		I99_10	FEITHIDICÍDÍ OCSAIDÉ- AISÍN			
		I99_10_01		IONDOCSACARB	173584-44-6	612
		I99_11	FEITHIDICÍDÍ FEINIL- ÉITIR			
		I99_11_01		PIREAPROCSAIFEIN	95737-68-1	715

		I99_12	FEITHIDICÍDÍ (FEINIL-) PIORASÓIL			
		I99_12_02		FIPRINIL	120068- 37-3	581
		I99_12_03		TEABÚIFEINPIORAD	119168- 77-3	725
		I99_12_04		CLÓRANTRAINILEAPRÓL	500008- 45-7	794
		I99_13	FEITHIDICÍDÍ PIRIDÍN			
		I99_13_01		PIMEATRÓISÍN	123312- 89-0	593
		I99_13_02		FLOINIOCAIMÍD (IKI-220)	158062- 67-0	763
		I99_13_03		SULFOCSAFLÓR	946578- 00-3	820
		I99_14	FEITHIDICÍDÍ PIRIDILMEITIOILAIMÍN			
		I99_14_01		AICÉATAIMÍPRID	135410- 20-7	649
		I99_14_02		IMÍODACLÓIPRID	138261- 41-3	582

		I99_14_03		TIACLÓIPRID	111988-49-9	631
		I99_14_04		FLUIPIRIDHÉFHÚRÓN	951659-40-8	987
		I99_15	FEITHIDICÍDÍ EISTIR SULFÁITE			
		I99_15_01		PRÓPÁIRGÍT	2312-35-8	216
		I99_17	FEITHIDICÍDÍ AIGÉID THEATRÓNAIGH			
		I99_17_01		SPIRIDHÉCHLÓIFEIN	148477-71-8	737
		I99_17_02		SPIRIMEISIFEIN	283594-90-1	747
		I99_18	FEARAMÓIN LÉIPIDIPTÉIRE SLABHRA DHÍRIGH MEALLTÓIRÍ FEITHIDÍ (SCLPS)			
		I99_18_01		(E,E)-8,10-DÓIDEACAIDHÉ-ÉIN-1-ÓL	33956-49-9	860
		I99_18_02		AICÉATAÍT (Z)-9-DÓIDEICIN-1-ILE	16974-11-1 112-66-	422

					3	
		I99_18_03		AICÉATÁIT (Z)-8-DÓIDEICIN-1-ILE	28079-04-1	861
		I99_18_04		AICÉATÁIT (2E,13Z)- OCTAIDEACAIDHÉ-ÉIN-1-ILE	86252-65-5	862
		I99_18_05		AICÉATÁIT (7E,9E)-DÓIDEACAIDÉ- ÉIN 1-ILE	54364-63-5	863
		I99_18_06		AICÉATÁIT (7E,9Z)- DÓIDEACAIDHÉ-ÉIN 1-ILE	55774-32-8	864
		I99_18_07		AICÉATÁIT (7Z,11E)- HEICSIDEACAIDHÉ-ÉIN-1-ILE	51606-94-4	865
		I99_18_08		AICÉATÁIT (7Z,11Z)- HEICSIDÉCHEIDÉIN-1-ILE	53042-79-8 52207-99-5	866
		I99_18_09		AICÉATÁIT (9Z,12E)- TEITRIDEACADHÉ-ÉIN-1-ILE	31654-77-0	867
		I99_18_10		AICÉATÁIT (E)-11-TEITRIDEICIN-1- ILE	33189-72-9	868
		I99_18_11		(E)-5-DEICIN-1-ÓL	56578-18-8	869
		I99_18_12		AICÉATÁIT (E)-5-DEICIN-1-ILE	38421-	870

					90-8	
		I99_18_13		AICÉATÁIT(E)-8-DÓIDEICIN-1-ILE	38363-29-0	871
		I99_18_14		AICÉATÁIT (E/Z)-8-DÓIDEICIN-1-ILE	38363-29-0 28079-04-1	872
		I99_18_15		AICÉATÁIT (Z)-11-HEICSIDEICIN-1-ÓIL	56683-54-6	873
		I99_18_16		AICÉATÁIT (Z)-11-HEICSIDEICIN-1-ILE	34010-21-4	874
		I99_18_17		(Z)-11-HEICSIDEICIONAL	53939-28-9	875
		I99_18_18		AICÉATÁIT (Z)-11-TEITRIDEICIN-1-ILE	20711-10-8	876
		I99_18_19		(Z)-13-OCTAIDEICIONAL	58594-45-9	878
		I99_18_20		(Z)-7-TEITRIDEICIONAL	65128-96-3	879
		I99_18_21		(Z)-8-DÓIDEICIN-1-ÓL	40642-40-8	880
		I99_18_22		(Z)-9-HEICSIDEICIONAL	56219-	881

					04-6	
		I99_18_23		AICÉATÁIT (Z)-9-TEITRIDEICIN-1-ILE	16725-53-4	882
		I99_18_24		AICÉATÁIT DÓIDEICILE	112-66-3	884
		I99_18_25		TEITRIDEACÁN-1-OL	112-72-1	856
		I99_18_26		DÓIDEACÁN-1-OL	112-53-8	
		I99_18_27		AICÉATÁIT (E/Z)-9-DÓIDEICIN-1-ILE	16974-34-8	
		I99_18_28		AICÉATÁIT (E,Z,Z)-3,8,11-TEITRIDEACAITRÍ-ÉIN-1-ILE	163041-94-9	
		I99_18_29		AICÉATÁIT (E,Z)-3,8-TEITRIDEACADHÉ-ÉIN-1-ILE		
		I99_18_30		N-TEITRIDEICICOLAICÉATÁIT	638-59-5	
		I99_18_31		AICÉATÁIT (Z,E)-9,11-TEITRIEACADHÉ-ÉIN-1-ILE	50767-79-8	
		I99_18_32		AICÉATÁIT (E,Z)-3,13-OCTAIDHEACADHÉ-ÉINILE	53120-26-6	

		I99_18_33		AICÉATÁIT (Z,Z)-3,13-OCTAIDHEACADHÉ-ÉIN	53120-26-7	
		I99_18_34		AICÉATÁIT N-HEICSIDICIONAIL	629-70-9	
		I99_18_35		(Z)-8-TEITRIDEICIN-1-ÓL	64470-32-2	
		I99_18_36		AICÉATÁIT (Z)-8-TEITRIDEICIN-1-ILE	35835-80-4	
		I99_18_37		AICÉATÁIT (E,E)-8,10-DÓIDEACAIDHÉ-ÉIN-1-ILE	53880-51-6	
		I99_19	MEALLTÓIRÍ FEITHIDÍ EILE			
		I99_19_01		AICÉATÁIT AMÓINIAM	631-61-8	
		I99_19_02		PÚTRAISCÍN (1,4-DÉ-AIMÍNEABÚTÁIN)	110-60-1	842
		I99_19_03		HIODRA-CLÓIRÍD TRÍMHEITIOLAIMÍN	593-81-7	848
		I99_19_04		AICÉATÁIT (Z)-13-HEICSIDEICIN-11YN-1-ILE	78617-58-0	
		I99_19_05		ISEABÚTARÁIT (Z,Z,Z,Z)-7,13,16,19-DOCÓSAI-TEITRÉIN-1-ILE	135459-81-3	883

		I99_19_06		RIOSCALÚR	67601-06-3	
		I99_19_07		PRÓITÉINÍ HIDREALAITHE		901
		I99_19_08		SEINICÍÓ-ÁIT LAVANDAILILE	23960-07-8	
		I99_19_09		AICÉATÁIT (Z)-3-MEITIL-6-ISEAPRÓIPEINIL-9-DEICIN-1-ILE	67601-06-3	
		I99_19_10		2,6,6-TRÍMHEITILDHÉCHIOCLA[3.1.1]HEIPT-2-ÉIN (ALFA-PEININ)	7785-70-8	
		I99_19_11		NÓNÁN 2-EITIL-1,6-DÉ-OCSAISPIORÓ (4,4) (CALCÓGRÁN)	38401-84-2	
		I99_19_12		2-METHYL-3-BUTEN-2-OL	115-18-4	
		I99_19_13		2-MEITIL-6-MEITILÉIN-2,7-OCHTAIDHÉ-ÉIN-4-ÓL (IPSDIÓNÓL)	14434-41-4	
		I99_19_14		4,6,6-TRÍMHEITIL-DÉCHIOGLA[3.1.1]HEIPT-3-ÉIN-ÓL,((S)-CIS-VEIRBEANÓL)	1845-30-3	
		I99_19_15		PRÓPÁNÓÁIT 8-MEITIL-2-DEICEANÓIL	81931-28-4	
		I99_99	FEITHIDICÍDÍ-ACAIRICÍDÍ			

			NEAMHAICMITHE			
		I99_99_03		EATOCSASÓL	153233-91-1	623
		I99_99_04		AIGÉID SHAILLEACHA C7-C18 AGUS SALAINN PHOTAI SIAM NEAMHSHÁITHITHE	67701-09-1	889
		I99_99_05		AIGÉID SHAILLEACHA C8-C10 EISTIR MHEITILE	85566-26-3	890
		I99_99_06		FEANASACUIN	120928-09-8	693
		I99_99_07		KIESELGUHR (CRÉ DHIATÓMÚIL)	61790-53-2	647
		I99_99_08		AIGÉAD LÁRACH	143-07-7	885
		I99_99_09		MEITEAFLUMASÓN	139968-49-3	779
		I99_99_10		DEICEANÓÁIT MHEITILE	110-42-9	892
		I99_99_11		OCHTÁNÓÁIT MHEITILE	111-11-5	893
		I99_99_12		AIGÉAD OILÉACH	112-80-1	894

		I99_99_13		OLA PHAIRIFÍN (CAS 64742-46-7)	64742-46-7	896
		I99_99_14		OLA PHAIRIFÍN (CAS 72623-86-0)	72623-86-0	897
		I99_99_15		OLA PHAIRIFÍN (CAS 8042-47-5)	8042-47-5	898
		I99_99_16		OLA PHAIRIFÍN (CAS 97862-82-3)	97862-82-3	899
		I99_99_17		FOSFÁN	7803-51-2	127
		I99_99_18		PIRIDIBEIN	96489-71-3	583
		I99_99_19		PIREADAILIL	179101-81-6	792
		I99_99_20		SPIRITEITREAMAT	203313-25-1	795
		I99_99_21		FLUAIRÍD SULFAIRILE	2699-79-8	757
		I99_99_27		FOISFÍD ALÚMANAIM	20859-73-8	227
		I99_99_28		FOISFÍD MHAIGNÉISIAM	12057-74-8	228

		I99_99_29		DÉ-OCSAÍD CHARBÓIN	124-38-9	844
		I99_99_30		MALTAIDEISTRIN	9050-36-6	801
		I99_99_31		CUMASC TEIRPEANÓIDIGH QRD 460		982
		I99_99_32		FLUIBEINDÉ-AIMÍD	272451-65-7	788
		I99_99_33		EITINDÉNITRIL	460-19-5	
		I99_99_99		FEITHIDICÍDÍ-ACAIRICÍDÍ NACH N-AICMÍTEAR IN ÁIT AR BITH EILE		
Moilisc-icídí		PES_M				
	Moiliscicídí	M01				
		M01_01	MOILISCICÍDÍ			
		M01_01_01		FOSFÁIT FHEIREACH	10045-86-0	629
		M01_01_03		MEATAILDÉAD	108-62-3 9002-91-9	62

		M01_01_04		PIREAFOSFÁIT FHEIREACH	10058-44-3	
		M01_01_99		MOILISCICÍDÍ EILE NACH N-AICMÍTEAR IN ÁIT AR BITH EILE		
Rialaitheoirí fáis plandaí		PES_PGR				
	Rialaitheoirí fiseolaíocha fáis plandaí	PGR01				
		PGR01_01	RIALAITHEOIRÍ FISEOLAÍOCHA FÁIS PLANDAÍ			
		PGR01_01_01		1-METHYLCYCLOPROPENE	3100-04-7	767
		PGR01_01_02		CLÓIRMEQUAT AGUS CLÓIRÍD CLÓIRMEQUAT (ARNA SLOINNEADH MAR CHLÓRMACAT)	7003-89-6 999-81-5	143 143.30 2
		PGR01_01_03		CIOCLANAILÍD	113136-77-9	586
		PGR01_01_04		DAIMINISÍD	1596-84-5	330

		PGR01_01_0 5		EITEAFÓN	16672- 87-0	373
		PGR01_01_0 6		EATOCSACUIN	91-53-2	517
		PGR01_01_0 7		EITILÉIN	74-85-1	839
		PGR01_01_0 8		FORCLÓIRFEANÚRÓN	68157- 60-8	633
		PGR01_01_0 9		AIGÉAD GIBRILINE	77-06-5	307
		PGR01_01_1 0		GIBRILINÍ	468-44- 0 510-75- 8 8030- 53-3	904
		PGR01_01_1 1		IMEASACUIN	81335- 37-7	699
		PGR01_01_1 2		HIODRAISÍD MHAILÉACH	123-33- 1	310
		PGR01_01_1 3		MEPIOCUAT	15302- 91-7	440

		PGR01_01_1 4		PACLABÚTRASÓL	76738- 62-0	445
		PGR01_01_1 5		PRÓIHEICSEAIDHÉ-ÓN-CAILCIAM	127277- 53-6	567 567.02 0
		PGR01_01_1 6		SÓIDIAM 5-NÍTREAGUACOLÁITE	67233- 85-6	718
		PGR01_01_1 7		SÓIDIAM O-NÍTRIFEANÓLÁITE	824-39- 5	720
		PGR01_01_1 8		SÓIDIAM P-NÍTRIFEANÓLÁITE	824-78- 2	721
		PGR01_01_1 9		TRÍNEICSEAPAC	104273- 73-6	732
		PGR01_01_2 0		DÉFHEINIOLAIMÍN	122-39- 4	460
		PGR01_01_2 1		FLÚRPRÍOMADÓL	56425- 91-3	696
		PGR01_01_2 2		FLUIMEITRILIN	62924- 70-3	971
		PGR01_01_2 3		TI-DHÉ-ASÚRÓN	51707- 55-2	727

		PGR01_99	RIALAITHEOIRÍ FISEOLAÍOCHA FÁIS PLANDAÍ EILE			
		PGR01_99_0 1		AIGÉAD 1-NAFTALAICÉITEACH (1- NAA)	86-87-3	313
		PGR01_99_0 2		1-DECANOL	112-30- 1	831
		PGR01_99_0 3		1-NAFTALAICÉITIMÍD (1-NAD)	86-86-2	282
		PGR01_99_0 4		2-AIGÉAD NAFTALOCSAICÉITEACH (2-NOA)	120-23- 0	664
		PGR01_99_0 5		6-BENZYLADENINE	1214- 39-7	829
		PGR01_99_0 6		CIANAIMÍD	420-04- 2	685
		PGR01_99_0 7		AIGÉAD INDILIOLBÚTRACH	133-32- 4	830
		PGR01_99_0 8		SINTIFEIN (DÁ nGAIRTEAR CINTIFEIN FREISIN)	130561- 48-7	717
		PGR01_99_0 9		1,4-DÉMHEITIOLNAFTAILÉIN	571-58- 4	822
		PGR01_99_1		TIOSÚLFÁIT AIRGID SÓIDIAM		762

		0				
		PGR01_99_1 1		AIGÉAD S-SCOITEACH	21293- 29-8	
		PGR01_99_9 9		RIALAITHEOIRÍ FISEOLAÍOCHA FÁIS PLANDAÍ EILE NACH N- AICMÍTEAR IN ÁIT AR BITH EILE		
	Táirgí frithphéactha	PGR02				
		PGR02_02	TÁIRGÍ FRITHPHÉACTHA			
		PGR02_02_0 1		CARVÓN	2244- 16-8	602
		PGR02_99	TÁIRGÍ FRITHPHÉACTHA EILE			
		PGR02_99_9 9		TÁIRGÍ FRITHPHÉACTHA EILE NACH N-AICMÍTEAR IN ÁIT AR BITH EILE		
	Rialaitheoirí fáis plandaí eile	PGR03				
		PGR03_99	RIALAITHEOIRÍ FÁIS PLANDAÍ EILE			
		PGR03_99_0 1		ÚSC ALGAÍ FARRAIGE (ÚSC ALGAÍ FARRAIGE AGUS FEAMAINN		920

				ROIMHE SEO)		
		PGR03_99_99		RIALAITHEOIRÍ FÁIS PLANDAÍ EILE NACH N-AICMÍTEAR IN ÁIT AR BITH EILE		
Táirgí cosanta plandaí eile		PES_ZR				
	Olaí plandúla	ZR02				
		ZR02_01	OLAÍ PLANDÚLA			
		ZR02_01_01		OLAÍ PLANDA/OLA <i>CITRONELLA</i>	8000-29-1	905
		ZR02_01_02		OLAÍ PLANDA/OLA CLÓIBH	84961-50-2 97-53-0	906
		ZR02_01_03		OLAÍ PLANDA/OLA RÁIBE	8002-13-9	907
		ZR02_01_04		OLAÍ PLANDA/OLA CARTLAINNE GARRAÍ	8008-79-5	908
		ZR02_01_99		OLAÍ PLANDÚLA EILE NACH N-AICMÍTEAR IN ÁIT AR BITH EILE		
	Steirileáin ithreach (lena n-áirítear	ZR03				

	néimeataicídí)					
		ZR03_01	BRÓIMÍD MHEITILE			
		ZR03_01_01		BRÓIMÍD MHEITILE	74-83-9	128
		ZR03_02	NÉIMEATAICÍDÍ BITHEOLAÍOCHA			
		ZR03_02_01		TRÉITHCHINEÁL 251 <i>PAECILOMYCES LILACINUS</i>		753
		ZR03_02_02		TRÉITHCHINEÁL I-1582 <i>BACILLUS FIRMUS</i>		1015
		ZR03_02_03		<i>PASTEURIA NISHIZAWAE</i> PN1		
		ZR03_02_99		NÉIMEATAICÍDÍ BITHEOLAÍOCHA EILE NACH N-AICMÍTEAR IN ÁIT AR BITH EILE		
		ZR03_03	NÉIMEATAICÍDÍ ORGÁNAFOSFÁIR			
		ZR03_03_01		FEANAIMÍOFOS	22224- 92-6	692
		ZR03_03_02		FOISTIASÁIT	98886- 44-3	585
		ZR03_03_99		NÉIMEATAICÍDÍ ORGÁNAFOSFÁIR EILE NACH N-AICMÍTEAR IN ÁIT		

				AR BITH EILE		
		ZR03_99	STEIRILEÁIN ITHREACH EILE			
		ZR03_99_01		1,3-DÉCHLÓRAPRÓIPÉIN	542-75-6	675
		ZR03_99_02		CLÓRAIPICRIN	76-06-2	298
		ZR03_99_03		DASAIMEIT	533-74-4	146
		ZR03_99_04		MEATAM	144-54-7	20
		ZR03_99_99		STEIRILEÁIN ITHREACH EILE NACH N-AICMÍTEAR IN ÁIT AR BITH EILE		
	Creimircídí	ZR04				
		ZR04_01	CREIMIRICÍDÍ			
		ZR04_01_01		FOISFÍD CHAILCIAM	1305-99-3	505
		ZR04_01_02		DÉFHEANACÚM	56073-07-5	514
		ZR04_01_03		VARFAIRIN	81-81-2	70

		ZR04_01_04		FOISFÍD SINCE	1314-84-7	69
		ZR04_01_05		BRÓMAIDÉ-ÓLÓN	28772-56-7	371
		ZR04_01_06		CLÓRAFAICINEON	3691-35-8	208
		ZR04_01_99		CREIMIRICÍDÍ EILE NACH N-AICMÍTEAR IN ÁIT AR BITH EILE		
	Na táirgí cosanta plandaí eile uile	ZR99				
		ZR99_01	DÍGHALRÁIN			
		ZR99_01_99		DÍGHALRÁIN EILE NACH N-AICMÍTEAR IN ÁIT AR BITH EILE		
		ZR99_02	ÉARTHAIGH			
		ZR99_02_01		SULFÁIT AMÓINIAM ALÚMANAIM	7784-26-1 7784-25-0	840
		ZR99_02_02		SILICÉAT ALÚMANAIM (DÁ nGAIRTEAR CAOILÍN FREISIN)	1332-58-7	841
		ZR99_02_03		MIN FOLA	90989-	909

					74-5	
		ZR99_02_04		CAIRBÍD CHAILCIAM	75-20-7	910
		ZR99_02_05		CARBÓNÁIT CHAILCIAM	471-34-1	843
		ZR99_02_06		BEANSÓÁIT DÍNÁDÓINIAM	3734-33-6	845
		ZR99_02_07		AOLCHLOCH	1317-65-3	852
		ZR99_02_08		CÉATÓN MEITILE NAOINILE	112-12-9	846
		ZR99_02_09		GAINIAMH GRIANCHLOICHE	14808-60-7 7637-86-9	855
		ZR99_02_10		ÉARTHAIGH BHOLAIGH/TALLOLA AMH	8002-26-4	911
		ZR99_02_11		ÉARTHAIGH BHOLAIGH/PIC TALLOLA	8016-81-7	912
		ZR99_02_12		ALÚMANAISILEACÁIT SÓIDIAM	1344-00-9	850
		ZR99_02_13		IARMHAIR Ó DHRIOGADH SAILLE		915

		ZR99_02_14		ÉARTHAIGH BHOLAIDH/OLA ÉISC	100085-40-3	918
		ZR99_02_15		ÉARTHAIGH BHOLAIDH/SAILL MAIRTEOLA	98999-15-6	919
		ZR99_02_16		ÚSC GAIRLEOIGE	8008-99-9	916
		ZR99_02_17		PIOBAR		917
		ZR99_02_99		ÉARTHAIGH EILE NACH N-AICMÍTEAR IN ÁIT AR BITH EILE		
		ZR99_99	TÁIRGÍ COSANTA PLANDAÍ EILE			
		ZR99_99_07		AIGÉAD CAPRACH	334-48-5	886
		ZR99_99_08		AIGÉAD CAPRAILEACH	124-07-2	887
		ZR99_99_12		HEIPTeamALOCsALAGLÚCAN	870721-81-6	851
		ZR99_99_24		VÍREAS MÓsÁICE BUÍ ZUCCHINI, TRÉITHCHINEÁL LAG		618
		ZR99_99_34		VÍREAS MÓsÁICE PEPINO, TRÉITHCHINEÁL CH2, - AONRAÍOCH 1906		1019

		ZR99_99_35		VÍREAS MÓSÁICE PEPINO LAG - AONRAÍOCH VC1		
		ZR99_99_36		VÍREAS MÓSÁICE PEPINO LAG - AONRAÍOCH VX1		
		ZR99_99_37		VÍREAS MÓSÁICE PEPINO (PEPMV) TRÉITHCHINEÁL EORPACH (AE), AONRAÍOCH LAG ABP1 (PEPMVO)		
		ZR99_99_38		VÍREAS MÓSÁICE PEPINO (PEPMV) TRÉITHCHINEÁL NA SILE (CH2), AONRAÍOCH LAG ABP2 (PEPMVO)		
		ZR99_99_39		ÚSC NÁDÚRTHA SÍL AS CAIMÉILIA SP.		
		ZR99_99_40		CUAISIN		
		ZR99_99_99		TÁIRGÍ COSANTA PLANDAÍ EILE NACH N-AICMÍTEAR IN ÁIT AR BITH EILE		