



ÚSTŘEDNÍ KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV ZEMĚDĚLSKÝ  
Central Institute for Supervising and Testing in Agriculture

Statistické údaje o uvádění na trh  
Množství účinných látek obsažených v přípravcích na ochranu rostlin v roce 2012

Statistical data on the placing on the market  
Quantity of substances contained in pesticides 2012

Hlavní skupiny, Kategorie přípravků, Chemická třída, Účinné látky	Major groups, Categories of products, Chemical Class, Substances common names	Kód Code	Množství Quantity (kg)
<b>FUNGICIDY A BAKTERICIDY</b>	<b>FUNGICIDES AND BACTERICIDES</b>	<b>PES_F</b>	<b>1 413 182</b>
ANORGANICKÉ FUNGICIDY	INORGANIC FUNGICIDES	F01	250 828
SLOUČENINY MĚDI	COPPER COMPOUNDS	F01_01	171 084
BORDEAUXSKÁ JÍCHA	BORDEAUX MIXTURE	F01_01_01	
HYDROXID MĚDNATÝ	COPPER HYDROXIDE	F01_01_02	30 996
OXID MĚDNÝ	COPPER (I) OXIDE	F01_01_03	
OXYCHLORID MĚDNATÝ	COPPER OXYCHLORIDE	F01_01_04	90 884
TROJSYTNÝ SÍRAN MĚDNATÝ	TRIBASIC COPPER SULFATE	F01_01_05	49 204
OSTATNÍ SOLI MĚDI	OTHER COPPER SALTS	F01_01_06	
ANORGANICKÁ SÍRA	INORGANIC SULFUR	F01_02	79 744
SÍRA	SULFUR	F01_02_01	79 744
OSTATNÍ ANORGANICKÉ FUNGICIDY	OTHER INORGANIC FUNGICIDES	F01_99	
POLYSULFID VÁPENATÝ	LIME SULFUR (CALCIUM POLYSULFID)	F01_99_01	
JODID DRASELNÝ	POTASSIUM IODIDE	F01_99_02	
FOSFONÁTY DRASELNÉ (DŘÍVE FOSFORITAN DRASELNÝ)	POTASSIUM PHOSPHONATES (FORMERLY POTASSIUM PHOSPHITE)	F01_99_03	
THIOKYANÁT DRASELNÝ	POTASSIUM THIOCYANATE	F01_99_04	
FOSFORITAN DISODNÝ	DISODIUM PHOSPHONATE	F01_99_06	
HYDROGENUHLIČITAN DRASELNÝ	POTASSIUM HYDROGEN CARBONATE	F01_99_07	
OSTATNÍ ANORGANICKÉ FUNGICIDY	OTHER INORGANIC FUNGICIDES	F01_99_99	
FUNGICIDY NA BÁZI KARBAMÁTŮ A DITHIOKARBAMÁTŮ	FUNGICIDES BASED ON CARBAMATES AND DITHIOCARBAMATES	F02	224 848
FUNGICIDY NA BÁZI KARBANILÁTU	CARBANILATE FUNGICIDES	F02_01	
DIETHOFENKARB	DIETHOFENCARB	F02_01_01	
FUNGICIDY NA BÁZI KARBAMÁTU	CARBAMATE FUNGICIDES	F02_02	32 387
BENTHIAVALIKARB-ISOPROPYL	BENTHIAVALICARB-ISOPROPYL	F02_02_01	
IPROVALIKARB	IPROVALICARB	F02_02_02	2 369
PROPAMOKARB	PROPAMOCARB	F02_02_03	30 018
FUNGICIDY NA BÁZI DITHIOKARBAMÁTU	DITHIOCARBAMATE FUNGICIDES	F02_03	192 461
MANKOZEB	MANCOZEB	F02_03_01	81 413
MANEB	MANEB	F02_03_02	
METIRAM	METIRAM	F02_03_03	12 436
PROPINEB	PROPINEB	F02_03_04	10 584

Hlavní skupiny, Kategorie přípravků, Chemická třída, Účinné látky	Major groups, Categories of products, Chemical Class, Substances common names	Kód Code	Množství Quantity (kg)
THIRAM	THIRAM	F02_03_05	88 028
ZIRAM	ZIRAM	F02_03_06	0
OSTATNÍ FUNGICIDY NA BÁZI KARBAMÁTŮ A DITHIOKARBAMÁTŮ	OTHER FUNGICIDES BASED ON CARBAMATES AND DITHIOCARBAMATES	F02_99	
OSTATNÍ FUNGICIDY NA BÁZI KARBAMÁTŮ A DITHIOKARBAMÁTŮ	OTHER FUNGICIDES BASED ON CARBAMATES AND DITHIOCARBAMATES	F02_99_99	
FUNGICIDY NA BÁZI BENZIMIDAZOLŮ	FUNGICIDES BASED ON BENZIMIDAZOLES	F03	79 612
FUNGICIDY NA BÁZI BENZIMIDAZOLU	BENZIMIDAZOLE FUNGICIDES	F03_01	79 612
KARBENDAZIM	CARBENDAZIM	F03_01_01	34 993
FUBERIDAZOL	FUBERIDAZOLE	F03_01_02	0
THIABENDAZOL	THIABENDAZOLE	F03_01_03	
THIOFANÁT-METHYL	THIOPHANATE-METHYL	F03_01_04	44 619
OSTATNÍ FUNGICIDY NA BÁZI BENZIMIDAZOLŮ	OTHER FUNGICIDES BASED ON BENZIMIDAZOLES	F03_99	
OSTATNÍ FUNGICIDY NA BÁZI BENZIMIDAZOLŮ	OTHER FUNGICIDES BASED ON BENZIMIDAZOLES	F03_99_99	
FUNGICIDY NA BÁZI IMIDAZOLŮ A TRIAZOLŮ	FUNGICIDES BASED ON IMIDAZOLES AND TRIAZOLES	F04	332 118
FUNGICIDY NA BÁZI KONAZOLU	CONAZOLE FUNGICIDES	F04_01	328 915
BITERTANOL	BITERTANOL	F04_01_01	825
BROMUKONAZOL	BROMUCONAZOLE	F04_01_02	
CYPROKONAZOL	CYPROCONAZOLE	F04_01_03	22 248
DIFENOKONAZOL	DIFENOCONAZOLE	F04_01_04	15 522
EPOXIKONAZOL	EPOXICONAZOLE	F04_01_05	32 161
ETRIDIAZOL	ETRIDIAZOLE	F04_01_06	
FENBUKONAZOL	FENBUCONAZOLE	F04_01_07	
FLUCHINKONAZOL	FLUQUINCONAZOLE	F04_01_08	160
FLUSILAZOL	FLUSILAZOLE	F04_01_09	22 444
FLUTRIAFOL	FLUTRIAFOL	F04_01_10	400
IMAZALIL (ENILKONAZOL)	IMAZALIL (ENILCONAZOLE)	F04_01_11	270
IPKONAZOL	IPCONAZOLE	F04_01_12	166
METKONAZOL	METCONAZOLE	F04_01_13	6 856
MYKLOBUTANIL	MYCLOBUTANIL	F04_01_14	576
PENKONAZOL	PENCONAZOLE	F04_01_15	720
PROPIKONAZOL	PROPICONAZOLE	F04_01_16	40 543
PROTHIOKONAZOL	PROTHIOCONAZOLE	F04_01_17	30 988
TEBUKONAZOL	TEBUCONAZOLE	F04_01_18	146 795
TETRAKONAZOL	TETRACONAZOLE	F04_01_19	1 272
TRIADIMENOL	TRIADIMENOL	F04_01_20	5 015
TRIFLUMIZOL	TRIFLUMIZOLE	F04_01_21	
TRITIKONAZOL	TRITICONAZOLE	F04_01_22	1 954
FUNGICIDY NA BÁZI IMIDAZOLU	IMIDAZOLE FUNGICIDES	F04_02	3 203
CYAZOFAMID	CYAZOFAMID	F04_02_01	974
FENAMIDON	FENAMIDONE	F04_02_02	2 229
TRIAZOXID	TRIAZOXIDE	F04_02_03	
OSTATNÍ FUNGICIDY NA BÁZI IMIDAZOLŮ A TRIAZOLŮ	OTHER FUNGICIDES BASED ON IMIDAZOLES AND TRIAZOLES	F04_99	
AMETOKTRADIN	AMETOCTRADIN	F04_99_01	
AMISULBROM	AMISULBROM	F04_99_02	
TRICYKLAZOL	TRICYCLAZOLE	F04_99_03	
OSTATNÍ FUNGICIDY NA BÁZI IMIDAZOLŮ A TRIAZOLŮ	OTHER FUNGICIDES BASED ON IMIDAZOLES AND TRIAZOLES	F04_99_99	

Hlavní skupiny, Kategorie přípravků, Chemická třída, Účinné látky	Major groups, Categories of products, Chemical Class, Substances common names	Kód Code	Množství Quantity (kg)
FUNGICIDY NA BÁZI MORFOLINŮ	FUNGICIDES BASED ON MORPHOLINES	F05	62 486
FUNGICIDY NA BÁZI MORFOLINU	MORPHOLINE FUNGICIDES	F05_01	62 486
DIMETHOMORF	DIMETHOMORPH	F05_01_01	1 310
DODEMORF	DODEMORPH	F05_01_02	
FENPROPIMORF	FENPROPIMORPH	F05_01_03	61 176
OSTATNÍ FUNGICIDY NA BÁZI MORFOLINŮ	OTHER FUNGICIDES BASED ON MORPHOLINES	F05_99	
OSTATNÍ FUNGICIDY NA BÁZI MORFOLINŮ	OTHER FUNGICIDES BASED ON MORPHOLINES	F05_99_99	
FUNGICIDY MIKROBIOLOGICKÉHO NEBO BOTANICKÉHO PŮVODU	FUNGICIDES OF MICROBIOLOGICAL OR BOTANICAL ORIGIN	F06	3 161
MIKROBIOLOGICKÉ FUNGICIDY	MICROBIOLOGICAL FUNGICIDES	F06_01	3 161
AMPELOMYCES QUISQUALIS (KMEN AQ10)	AMPELOMYCES QUISQUALIS STRAIN AQ10	F06_01_01	
AUREOBASIDIUM PULLULANS (KMENY DSM 14940-1)	AUREOBASIDIUM PULLULANS (STRAINS DSM 14940-1)	F06_01_02	
BACILLUS SUBTILIS (KMEN QST 713)	BACILLUS SUBTILIS STR. QST 713	F06_01_03	
CONIOTHYRIUM MINITANS	CONIOTHYRIUM MINITANS	F06_01_04	3 096
GLIOCLADIUM CATENULATUM (KMEN J1446)	GLIOCLADIUM CATENULATUM STRAIN J1446	F06_01_05	
PSEUDOMONAS CHLORORAPHIS (KMEN MA342)	PSEUDOMONAS CHLORORAPHIS STRAIN MA342	F06_01_08	
PSEUDOZYMA FLOCCULOSA	PSEUDOZYMA FLOCCULOSA	F06_01_09	
TRICHODERMA HARZIANUM RIFAI (KMEN T-22, KMEN ITEM 908)	TRICHODERMA HARZIANUM RIFAI (T-22) (ITEM 908)	F06_01_11	
CANDIDA OLEOPHILA (KMEN O)	CANDIDA OLEOPHILA STRAIN O	F06_01_12	
PHLEBIOPSIS GIGANTEA (NĚKOLIK KMENŮ)	PHLEBIOPSIS GIGANTEA (SEVERAL STRAINS)	F06_01_14	
PSEUDOMONAS SP. (KMEN DSMZ 13134)	PSEUDOMONAS SP. STRAIN DSMZ 13134	F06_01_15	
PYTHIUM OLIGANDRUM (KMEN M1)	PYTHIUM OLIGANDRUM (M1)	F06_01_16	65
STREPTOMYCES K61 (KMEN K61) (DŘÍVE STREPTOMYCES GRISEOVIRIDIS)	STREPTOMYCES K61 (K61) (FORMERLY STREPTOMYCES GRISEOVIRIDIS)	F06_01_17	
TRICHODERMA ASPERELLUM (KMEN ICC012, KMEN T25, KMEN TV1) (DŘÍVE T. HARZIANUM)	TRICHODERMA ASPERELLUM (ICC012) (T25) (TV1) (FORMERLY T. HARZIANUM)	F06_01_18	
TRICHODERMA ASPERELLUM (KMEN T34)	TRICHODERMA ASPERELLUM (STRAIN T34)	F06_01_19	
TRICHODERMA ATROVIRIDE (KMEN IMI 206040, KMEN T11) (DŘÍVE T. HARZIANUM)	TRICHODERMA ATROVIRIDE (IMI 206040) (T 11) (FORMERLY TRICHODERMA HARZIANUM)	F06_01_20	
TRICHODERMA ATROVIRIDE (KMEN I-1237)	TRICHODERMA ATROVIRIDE STRAIN I-1237	F06_01_21	
TRICHODERMA GAMSII (KMEN ICC080) (DŘÍVE T. VIRIDE)	TRICHODERMA GAMSII (FORMERLY T. VIRIDE) (ICC080)	F06_01_22	
TRICHODERMA POLYSPORUM (KMEN IMI 206039)	TRICHODERMA POLYSPORUM (IMI 206039)	F06_01_23	
VERTICILLIUM ALBO-ATRUM (KMEN WCS850) (DŘÍVE VERTICILLIUM DAHLIAE)	VERTICILLIUM ALBO-ATRUM (WCS850) (FORMERLY VERTICILLIUM DAHLIAE)	F06_01_24	
BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS (KMEN MBI 600)	BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS MBI 600	F06_01_25	
BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS (KMEN FZB24)	BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS STRAIN FZB24	F06_01_26	
SACCHAROMYCES CEREVISIAE (KMEN LAS02)	SACCHAROMYCES CEREVISIAE STRAIN LAS02	F06_01_27	
TRICHODERMA ATROVIRIDE (KMEN SC1)	TRICHODERMA ATROVIRIDE STRAIN SC1	F06_01_28	
BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS SUBSP. PLANTARUM (KMEN D747)	BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS SUBSP.PLANTARUM D747	F06_01_29	
BACILLUS PUMILUS (KMEN QST 2808)	BACILLUS PUMILUS QST 2808	F06_01_30	
METSCHNIKOWIA FRUTICOLA (KMEN NRRL Y-27328)	METSCHNIKOWIA FRUTICOLA	F06_01_31	
STREPTOMYCES LYDICUS (KMEN WYEC 108)	STREPTOMYCES LYDICUS WYEC 108	F06_01_32	
BOTANICKÉ FUNGICIDY	BOTANICAL FUNGICIDES	F06_02	
EUGENOL	EUGENOL	F06_02_01	
GERANIOL	GERANIOL	F06_02_02	
THYMOL	THYMOL	F06_02_03	
VÝTAŽEK Z KAJEPUTU STRÍDAVOLISTÉHO (TEA TREE)	EXTRACT FROM TEA TREE	F06_02_04	
LAMINARIN	LAMINARIN	F06_02_05	
PÍSKAVICE ŘECKÉ SENO – PRÁŠEK ZE SEMEN (FEN 560)	FEN 560	F06_02_06	
VÝTAŽEK Z KRÍDLATKY SACHALÍNSKÉ	REYNOUTRIA SACCHALINENSIS EXTRACT	F06_02_07	

Hlavní skupiny, Kategorie přípravků, Chemická třída, Účinné látky	Major groups, Categories of products, Chemical Class, Substances common names	Kód Code	Množství Quantity (kg)
OSTATNÍ FUNGICIDY MIKROBIOLOGICKÉHO NEBO BOTANICKÉHO PŮVODU	OTHER FUNGICIDES OF MICROBIOLOGICAL OR BOTANICAL ORIGIN	F06_99	
CEREVISAN	CEREVISANE	F06_99_01	
OSTATNÍ FUNGICIDY MIKROBIOLOGICKÉHO NEBO BOTANICKÉHO PŮVODU	OTHER FUNGICIDES OF MICROBIOLOGICAL OR BOTANICAL ORIGIN	F06_99_99	
BAKTERICIDY	BACTERICIDES	F07	
ANORGANICKÉ BAKTERICIDY	INORGANIC BACTERICIDES	F07_01	
CHLORNAN SODNÝ	SODIUM HYPOCHLORITE	F07_01_01	
SÍRAN HLINITÝ	ALUMINIUM SULFATE	F07_01_02	
OSTATNÍ BAKTERICIDY	OTHER BACTERICIDES	F07_99	
OSTATNÍ FUNGICIDY A BAKTERICIDY	OTHER FUNGICIDES AND BACTERICIDES	F99	460 129
ALIFATICKÉ DUŠÍKATÉ FUNGICIDY	ALIPHATIC NITROGEN FUNGICIDES	F99_01	6 145
CYMOXANIL	CYMOXANIL	F99_01_01	1 645
DODIN	DODINE	F99_01_02	4 500
GUAZATIN	GUAZATINE	F99_01_03	0
FUNGICIDY NA BÁZI AMIDU	AMIDE FUNGICIDES	F99_02	42 816
CYFLUFENAMID	CYFLUFENAMID	F99_02_01	
FLUOPIKOLID	FLUOPICOLIDE	F99_02_02	2 246
PROCHLORAZ	PROCHLORAZ	F99_02_03	36 830
SILTHIOFAM	SILTHIOFAM	F99_02_04	0
ZOXAMID	ZOXAMIDE	F99_02_05	0
MANDIPROPAMID	MANDIPROPAMID	F99_02_06	3 740
PENTHIOPYRAD	PENTHIOPYRAD	F99_02_07	
BENZOVINDIFLUPYR	BENZOVINDIFLUPYR	F99_02_08	
ISOFETAMID	ISOFETAMID	F99_02_09	
MANDESTROBIN	MANDESTROBIN	F99_02_10	
FLUOPYRAM	FLUOPYRAM	F99_02_11	0
FUNGICIDY NA BÁZI ANILIDU	ANILIDE FUNGICIDES	F99_03	49 127
BENALAXYL	BENALAXYL	F99_03_01	4
BOSKALID	BOSCALID	F99_03_02	12 288
KARBOXIN	CARBOXIN	F99_03_03	29 852
FENHEXAMID	FENHEXAMID	F99_03_04	2 654
FLUTOLANIL	FLUTOLANIL	F99_03_05	83
METALAXYL-M	METALAXYL-M	F99_03_06	3 444
METALAXYL	METALAXYL	F99_03_07	
BENALAXYL-M	BENALAXYL-M	F99_03_08	802
BIXAFEN	BIXAFEN	F99_03_09	0
ISOPYRAZAM	ISOPYRAZAM	F99_03_12	
FLUXAPYROXAD	FLUXAPYROXAD	F99_03_13	
PENFLUFEN	PENFLUFEN	F99_03_14	
SEDAXAN	SEDAXANE	F99_03_15	0
AROMATICKÉ FUNGICIDY	AROMATIC FUNGICIDES	F99_05	22 154
CHLOROTHALONIL	CHLOROTHALONIL	F99_05_01	22 154
DIKLORAN	DICLORAN	F99_05_02	
METHYLESTER KYSELINY 2,5-DICHLORBENZOOVÉ	2,5-DICHLOROBENZOIC ACID METHYLESTER	F99_05_03	
FUNGICIDY NA BÁZI DIKARBOXIMIDU	DICARBOXIMIDE FUNGICIDES	F99_06	4 080
IPIODION	IPIODIONE	F99_06_01	4 080

Hlavní skupiny, Kategorie přípravků, Chemická třída, Účinné látky	Major groups, Categories of products, Chemical Class, Substances common names	Kód Code	Množství Quantity (kg)
FUNGICIDY NA BÁZI DINITROANILINU	DINITROANILINE FUNGICIDES	F99_07	8 460
FLUAZINAM	FLUAZINAM	F99_07_01	8 460
FUNGICIDY NA BÁZI DINITROFENOLU	DINITROPHENOL FUNGICIDES	F99_08	1 512
DINOKAP	DINOCAP	F99_08_01	
MEPTYLDINOKAP	MEPTYLDINOCAP	F99_08_02	1 512
ORGANOFOSFOROVÉ FUNGICIDY	ORGANOPHOSPHORUS FUNGICIDES	F99_09	31 570
FOSETYL-AL	FOSETYL-AL	F99_09_01	31 570
TOLKLOFOS-METHYL	TOLCLOFOS-METHYL	F99_09_02	0
FUNGICIDY NA BÁZI OXAZOLU	OXAZOLE FUNGICIDES	F99_10	1 636
FAMOXADON	FAMOXADONE	F99_10_01	1 636
HYMEXAZOL	HYMEXAZOL	F99_10_02	0
OXATHIAPIPROLIN	OXATHIAPIPROLIN	F99_10_03	
FUNGICIDY NA BÁZI FENYLPYRROLU	PHENYLPYRROLE FUNGICIDES	F99_11	4 119
FLUDIOXONIL	FLUDIOXONIL	F99_11_01	4 119
FUNGICIDY NA BÁZI FTALIMIDU	PHTHALIMIDE FUNGICIDES	F99_12	75 830
KAPTAN	CAPTAN	F99_12_01	26 768
FOLPET	FOLPET	F99_12_02	49 062
FUNGICIDY NA BÁZI PYRIMIDINU	PYRIMIDINE FUNGICIDES	F99_13	13 421
BUPIRIMÁT	BUPIRIMATE	F99_13_01	
CYPRODINIL	CYPRODINIL	F99_13_02	7 801
MEPANIPYRIM	MEPANIPYRIM	F99_13_03	
PYRIMETHANIL	PYRIMETHANIL	F99_13_04	5 620
FUNGICIDY NA BÁZI CHINOLINU	QUINOLINE FUNGICIDES	F99_14	7 380
8-HYDROXYCHINOLIN SULFÁT (8-HYDROXYCHINOLIN VČETNĚ OXYCHINOLINU)	8-HYDROXYQUINOLINE SULFATE (8-HYDROXYQUINOLINE INCL. OXYQUINOLEINE)	F99_14_01	
CHINOXYFEN	QUINOXYFEN	F99_14_02	7 380
FUNGICIDY NA BÁZI CHINONU	QUINONE FUNGICIDES	F99_15	4 368
DITHIANON	DITHIANON	F99_15_01	4 368
FUNGICIDY NA BÁZI STROBILURINU	STROBILURINE FUNGICIDES	F99_16	70 539
AZOXYSTROBIN	AZOXYSTROBIN	F99_16_01	25 575
DIMOXYSTROBIN	DIMOXYSTROBIN	F99_16_02	16 043
FLUOXASTROBIN	FLUOXASTROBIN	F99_16_03	800
KRESOXIM-METHYL	KRESOXIM-METHYL	F99_16_04	3 220
PIKOXYSTROBIN	PICOXYSTROBINE	F99_16_05	16 452
PYRAKLOSTROBIN	PYRAKLOSTROBINE	F99_16_06	3 608
TRIFLOXYSTROBIN	TRIFLOXYSTROBINE	F99_16_07	4 841
FENPIKOXAMID	FENPIKOXAMID (formerly: Lyserphenvalpyr)	F99_16_08	
FUNGICIDY NA BÁZI MOČOVINY	UREA FUNGICIDES	F99_17	1 200
PENCYKURON	PENCYCURON	F99_17_01	1 200
MOČOVINA	UREA	F99_17_02	
NEZAŘÁZENÉ FUNGICIDY	UNCLASSIFIED FUNGICIDES	F99_99	115 772
2-FENYLFENOL	2-PHENYLPHENOL	F99_99_01	
ACIBENZOLAR-S-METHYL	ACIBENZOLAR-S-METHYL	F99_99_02	0
KYSELINA ASKORBOVÁ	ASCORBIC ACID	F99_99_04	
KYSELINA BENZOOVÁ	BENZOIC ACID	F99_99_05	
FENPROPIDIN	FENPROPIDIN	F99_99_06	46 800
METRAFENON	METRAFENONE	F99_99_08	6 420

Hlavní skupiny, Kategorie přípravků, Chemická třída, Účinné látky	Major groups, Categories of products, Chemical Class, Substances common names	Kód Code	Množství Quantity (kg)
PYRIOFENON	PYRIOFENONE	F99_99_09	
SPIROXAMIN	SPIROXAMINE	F99_99_10	61 250
DIDECYLDIMETHYLAMONIUM- CHLORID	DIDECYLDIMETHYLAMMONIUM CHLORIDE	F99_99_11	
PROCHINAZID	PROQUINAZID	F99_99_12	1 302
VALIFENALÁT (DŘÍVE VALIFENAL)	VALIFENALATE (FORMERLY CALLED VALIPHENAL)	F99_99_13	0
DIMETHYL-DISULFID	DIMETHYL DISULPHIDE	F99_99_14	
COS-OGA	COS-OGA	F99_99_15	
FLUTIANIL	FLUTIANIL	F99_99_16	
FENPYRAZAMIN	FENPYRAZAMINE	F99_99_17	
OSTATNÍ NEZAŘAZENÉ FUNGICIDY	OTHER FUNGICIDES , NOT CLASSIFIED	F99_99_99	
<b>HERBICIDY, DESIKANTY A PŘÍPRAVKY PROTI MECHŮM</b>	<b>HERBICIDES. HAULM DESTRUCTORS AND MOSS KILLERS</b>	<b>PES_H</b>	<b>3 606 879</b>
HERBICIDY NA BÁZI FENOXY-FYTOHORMONŮ	HERBICIDES BASED ON PHENOXY-PHYTOHORMONES	H01	242 605
HERBICIDY NA BÁZI FENOXYKyselIN	PHENOXY HERBICIDES	H01_01	242 605
2,4-D	2,4-D	H01_01_01	141 146
2,4-DB	2,4-DB	H01_01_02	
DICHLORPROP-P	DICHLORPROP-P	H01_01_03	9 672
MCPA	MCPA	H01_01_04	71 237
MCPB	MCPB	H01_01_05	3 432
MEKOPROP	MECOPROP	H01_01_06	
MEKOPROP-P	MECOPROP-P	H01_01_07	17 118
OSTATNÍ HERBICIDY NA BÁZI FENOXY-FYTOHORMONŮ	OTHER HERBICIDES BASED ON PHENOXY-PHYTOHORMONES	H01_99	
OSTATNÍ HERBICIDY NA BÁZI FENOXY-FYTOHORMONŮ	OTHER HERBICIDES BASED ON PHENOXY-PHYTOHORMONES	H01_99_99	
HERBICIDY NA BÁZI TRIAZINŮ A TRIAZINONŮ	HERBICIDES BASED ON TRIAZINES AND TRIAZINONES	H02	179 536
HERBICIDY NA BÁZI TRIAZINU	TRIAZINE HERBICIDES	H02_02	73 780
TERBUTHYLAZIN	TERBUTHYLAZINE	H02_02_01	73 780
HERBICIDY NA BÁZI TRIAZINONU	TRIAZINONE HERBICIDES	H02_03	105 756
METAMITRON	METAMITRON	H02_03_01	88 858
METRIBUZIN	METRIBUZIN	H02_03_02	16 898
OSTATNÍ HERBICIDY NA BÁZI TRIAZINŮ A TRIAZINONŮ	OTHER HERBICIDES BASED ON TRIAZINES AND TRIAZINONES	H02_99	
OSTATNÍ HERBICIDY NA BÁZI TRIAZINŮ A TRIAZINONŮ	OTHER HERBICIDES BASED ON TRIAZINES AND TRIAZINONES	H02_99_99	
HERBICIDY NA BÁZI AMIDŮ A ANILIDŮ	HERBICIDES BASED ON AMIDES AND ANILIDES	H03	542 045
HERBICIDY NA BÁZI AMIDU	AMIDE HERBICIDES	H03_01	121 933
BEFLUBUTAMID	BEFLUBUTAMID	H03_01_01	199
DIMETHENAMID-P	DIMETHENAMID-P	H03_01_02	44 569
ISOXABEN	ISOXABEN	H03_01_03	
NAPROPAMID	NAPROPAMIDE	H03_01_04	13 680
PENOXULAM	PENOXULAM	H03_01_05	
PETHOXAMID	PETHOXAMIDE	H03_01_06	60 348
PROPYZAMID	PROPYZAMIDE	H03_01_07	550
PYROXSULAM	PYROXSULAM	H03_01_08	2 587
HERBICIDY NA BÁZI ANILIDU	ANILIDE HERBICIDES	H03_02	266 982
DIFLUFENIKAN	DIFLUFENICAN	H03_02_01	29 124
FLORASULAM	FLORASULAM	H03_02_02	4 801
FLUFENACET	FLUFENACET	H03_02_03	13 272
METAZACHLOR	METAZACHLOR	H03_02_04	219 785
METOSULAM	METOSULAM	H03_02_05	0

Hlavní skupiny, Kategorie přípravků, Chemická třída, Účinné látky	Major groups, Categories of products, Chemical Class, Substances common names	Kód Code	Množství Quantity (kg)
PROPANIL	PROPANIL	H03_02_06	
HERBICIDY NA BÁZI CHLORACETANILIDU	CHLOROACETANILIDE HERBICIDES	H03_03	153 130
ACETOCHLOR	ACETOCHLOR	H03_03_01	59 066
DIMETHACHLOR	DIMETHACHLOR	H03_03_02	33 875
PROPISOCHLOR	PROPISOCHLOR	H03_03_03	
S-METOLACHLOR	S-METOLACHLOR	H03_03_04	60 189
OSTATNÍ HERBICIDY NA BÁZI AMIDŮ A ANILIDŮ	OTHER HERBICIDES BASED ON AMIDES AND ANILIDES	H03_99	
OSTATNÍ HERBICIDY NA BÁZI AMIDŮ A ANILIDŮ	OTHER HERBICIDES BASED ON AMIDES AND ANILIDES	H03_99_99	
HERBICIDY NA BÁZI KARBAMÁTŮ A BIS-KARBAMÁTŮ	HERBICIDES BASED ON CARBAMATES AND BIS-CARBAMATES	H04	70 471
HERBICIDY NA BÁZI BIS-KARBAMÁTU	BIS-CARBAMATE HERBICIDES	H04_01	70 471
CHLORPROFAM	CHLORPROPHAM	H04_01_01	265
DESMEDIFAM	DESMEDIPHAM	H04_01_02	23 108
FENMEDIFAM	PHENMEDIPHAM	H04_01_03	47 098
HERBICIDY NA BÁZI KARBAMÁTU	CARBAMATE HERBICIDES	H04_02	0
ASULAM	ASULAM	H04_02_01	0
KARBETAMID	CARBETAMIDE	H04_02_02	
OSTATNÍ HERBICIDY NA BÁZI KARBAMÁTŮ A BIS-KARBAMÁTŮ	OTHER HERBICIDES BASED ON CARBAMATES AND BIS-CARBAMATES	H04_99	
OSTATNÍ HERBICIDY NA BÁZI KARBAMÁTŮ A BIS-KARBAMÁTŮ	OTHER HERBICIDES BASED ON CARBAMATES AND BIS-CARBAMATES	H04_99_99	
HERBICIDY NA BÁZI DERIVÁTU DINITROANILINU	HERBICIDES BASED ON DINITROANILINE DERIVATIVES	H05	150 821
HERBICIDY NA BÁZI DINITROANILINU	DINITROANILINE HERBICIDES	H05_01	150 821
BENFLURALIN	BENFLURALIN	H05_01_01	
PENDIMETHALIN	PENDIMETHALIN	H05_01_02	150 821
ORYZALIN	ORYZALIN	H05_01_03	
OSTATNÍ HERBICIDY NA BÁZI DERIVÁTŮ DINITROANILINU	OTHER HERBICIDES BASED ON DINITROANILINE DERIVATIVES	H05_99	
OSTATNÍ HERBICIDY NA BÁZI DERIVÁTŮ DINITROANILINU	OTHER HERBICIDES BASED ON DINITROANILINE DERIVATIVES	H05_99_99	
HERBICIDY NA BÁZI DERIVÁTU MOČOVINY, URACILU NEBO SULFONYLOMŮČOVINY	HERBICIDES BASED ON DERIVATIVES OF UREA, OF URACIL, OR OF SULFONYLUREA	H06	366 661
HERBICIDY NA BÁZI SULFONYLMOČOVINY	SULFONYLUREA HERBICIDES	H06_01	21 116
AMIDOSULFURON	AMIDOSULFURON	H06_01_01	1 371
AZIMSULFURON	AZIMSULFURON	H06_01_02	
BENSULFURON-METHYL	BENSULFURON-METHYL	H06_01_03	
CHLORSULFURON	CHLORSULFURON	H06_01_04	2 757
ETHOXYSULFURON	ETHOXYSULFURON	H06_01_05	
FLAZASULFURON	FLAZASULFURON	H06_01_06	
FLUPYRSULFURON-METHYL	FLUPYRSULFURON-METHYL	H06_01_07	0
FORAMSULFURON	FORAMSULFURON	H06_01_08	2 107
IMAZOSULFURON	IMAZOSULFURON	H06_01_09	
JODOSULFURON-METHYL SODNÝ	IODOSULFURON-METHYL-SODIUM	H06_01_10	823
MESOSULFURON-METHYL	MESOSULFURON-METHYL	H06_01_11	72
METSULFURON-METHYL	METSULFURON-METHYL	H06_01_12	390
NIKOSULFURON	NICOSULFURON	H06_01_13	5 908
OXASULFURON	OXASULFURON	H06_01_14	
PROSULFURON	PROSULFURON	H06_01_15	
RIMSULFURON	RIMSULFURON	H06_01_16	722
SULFOSULFURON	SULFOSULFURON	H06_01_17	189
THIFENSULFURON-METHYL	THIFENSULFURON-METHYL	H06_01_18	1 343
TRIASULFURON	TRIASULFURON	H06_01_19	489

Hlavní skupiny, Kategorie přípravků, Chemická třída, Účinné látky	Major groups, Categories of products, Chemical Class, Substances common names	Kód Code	Množství Quantity (kg)
TRIBENURON-METHYL	TRIBENURON-METHYL	H06_01_20	1 758
TRIFLUSULFURON	TRIFLUSULFURON	H06_01_21	1 271
TRITOSULFURON	TRITOSULFURON	H06_01_22	1 916
ORTHOSULFAMURON	ORTHOSULFAMURON	H06_01_23	
ETHAMETSULFURON-METHYL	ETHAMETSULFURON-METHYL	H06_01_24	
HALOSULFURON-METHYL	HALOSULFURON METHYL	H06_01_25	
HERBICIDY NA BÁZI URACILU	URACIL HERBICIDES	H06_02	5 036
LENACIL	LENACIL	H06_02_01	5 036
HERBICIDY NA BÁZI MOČOVINY	UREA HERBICIDES	H06_03	340 509
CHLORTOLURON	CHLOROTOLURON	H06_03_01	132 036
DIURON	DIURON	H06_03_02	
FLUOMETURON	FLUOMETURON	H06_03_03	
ISOPROTURON	ISOPROTURON	H06_03_04	163 259
LINURON	LINURON	H06_03_05	45 214
METOBROMURON	METOBROMURON	H06_03_06	
OSTATNÍ HERBICIDY NA BÁZI DERIVÁTŮ MOČOVINY, URACILU NEBO SULFONYLMOČOVINY	OTHER HERBICIDES BASED ON DERIVATIVES OF UREA, OF URACIL, OR OF SULFONYLUREA	H06_99	
OSTATNÍ HERBICIDY NA BÁZI DERIVÁTŮ MOČOVINY, URACILU NEBO SULFONYLMOČOVINY	OTHER HERBICIDES BASED ON DERIVATIVES OF UREA, OF URACIL OR OF SULFONYLUREA	H06_99_99	
OSTATNÍ HERBICIDY	OTHER HERBICIDES	H99	2 054 740
HERBICIDY ZE SKUPINY FENOXYPYRIDINŮ	ARYLOXYPHENOXY- PROPIONIC HERBICIDES	H99_01	51 191
KLODINAFOP-PROPARGYL	CLODINAFOP-PROPARGYL	H99_01_01	
CYHALOFOP-BUTYL	CYHALOFOP-BUTYL	H99_01_02	
DIKLOFOP-METHYL	DICLOFOP-METHYL	H99_01_03	
FENOXAPROP-P-ETHYL	FENOXAPROP-P-ETHYL	H99_01_04	2 978
FLUAZIFOP-P-BUTYL	FLUAZIFOP-P-BUTYL	H99_01_05	10 929
HALOXYFOP-P	HALOXYFOP-P	H99_01_06	
PROPACHIZAFOP	PROPAQUIZAFOP	H99_01_07	29 480
CHIZALOFOP-P	QUIZALOFOP-P	H99_01_08	
CHIZALOFOP-P-ETHYL	QUIZALOFOP-P-ETHYL	H99_01_09	5 087
CHIZALOFOP-P-TEFURYL	QUIZALOFOP-P-TEFURYL	H99_01_10	2 717
HERBICIDY NA BÁZI BENZOFURANU	BENZOFURANE HERBICIDES	H99_02	41 220
ETHOFUMESÁT	ETHOFUMESATE	H99_02_01	41 220
HERBICIDY NA BÁZI KYSELINY BENZOOVÉ	BENZOIC-ACID HERBICIDES	H99_03	16 313
DIKAMBA	DICAMBA	H99_03_01	16 313
HERBICIDY NA BÁZI BIPYRIDYLU	BIPYRIDYLIUM HERBICIDES	H99_04	62 224
DIKVAT	DIQUAT	H99_04_01	62 224
HERBICIDY NA BÁZI CYKLOHEXANDIONU	CYCLOHEXANEDIONE HERBICIDES	H99_05	282
KLETHODIM	CLETHODIM	H99_05_01	
CYKLOXYDIM	CYCLOXYDIM	H99_05_02	282
PROFOXYDIM	PROFOXYDIM	H99_05_03	
TEPRALOXYDIM	TEPRALOXYDIM	H99_05_04	
TRALKOXYDIM	TRALKOXYDIM	H99_05_05	0
HERBICIDY NA BÁZI DIAZINU	DIAZINE HERBICIDES	H99_06	2 390
PYRIDÁT	PYRIDATE	H99_06_01	2 390
HERBICIDY NA BÁZI DIKARBOXIMIDU	DICARBOXIMIDE HERBICIDES	H99_07	3 165
CINIDON-ETHYL	CINIDON-ETHYL	H99_07_01	0
FLUMIOXAZIN	FLUMIOXAZIN	H99_07_02	3 165



Hlavní skupiny, Kategorie přípravků, Chemická třída, Účinné látky	Major groups, Categories of products, Chemical Class, Substances common names	Kód Code	Množství Quantity (kg)
HERBICIDY NA BÁZI DIFENYLETERU	DIPHENYL ETHER HERBICIDES	H99_08	16 853
AKLONIFEN	ACLONIFEN	H99_08_01	6 240
BIFENOX	BIFENOX	H99_08_02	9 792
OXYFLUORFEN	OXYFLUORFEN	H99_08_03	821
HERBICIDY NA BÁZI IMIDAZOLINONU	IMIDAZOLINONE HERBICIDES	H99_09	1 616
IMAZAMOX	IMAZAMOX	H99_09_01	1 616
ANORGANICKÉ HERBICIDY	INORGANIC HERBICIDES	H99_10	
SÍRAN ŽELEZNATÝ	IRON SULFATE	H99_10_01	
HERBICIDY NA BÁZI ISOXAZOLU	ISOXAZOLE HERBICIDES	H99_11	7 264
ISOXAFLUTOL	ISOXAFLUTOLE	H99_11_01	6 984
TOPRAMEZON	TOPRAMEZONE	H99_11_02	280
HERBICIDY NA BÁZI NITRILU	NITRILE HERBICIDES	H99_13	5 788
BROMOXYNIL OKTANOÁT A/NEBO HEPTANOÁT	BROMOXYNIL OCTANOATE AND/OR HEPTANOATE	H99_13_01	5 788
DICHOLOBENIL	DICHOLOBENIL	H99_13_02	
IOXYNIL	IOXYNIL	H99_13_03	
ORGANOFOSFOROVÉ HERBICIDY	ORGANOPHOSPHORUS HERBICIDES	H99_14	1 662 053
GLUFOSINÁT AMONNÝ	GLUFOSINATE-AMMONIUM	H99_14_01	6 660
GLYFOSÁT	GLYPHOSATE	H99_14_02	1 655 393
HERBICIDY NA BÁZI FENYLPYRAZOLU	PHENYLPYRAZOLE HERBICIDES	H99_15	4 588
PINOXADEN	PINOXADEN	H99_15_01	4 588
PYRAFLUFEN-ETHYL	PYRAFLUFEN-ETHYL	H99_15_02	0
HERBICIDY NA BÁZI PYRIDAZINONU	PYRIDAZINONE HERBICIDES	H99_16	30 680
CHLORIDAZON	CHLORIDAZON	H99_16_01	30 680
FLURTAMON	FLURTAMONE	H99_16_02	0
HERBICIDY NA BÁZI PYRIDINKARBOXAMIDU	PYRIDINECARBOXAMIDE HERBICIDES	H99_17	0
PIKOLINAFEN	PICOLINAFEN	H99_17_01	0
HERBICIDY NA BÁZI KYSELINY PYRIDINKARBOXYLOVÉ	PYRIDINECARBOXYLIC-ACID HERBICIDES	H99_18	44 367
KLOPYRALID – MONOETHANOLAMINOVÁ SŮL	CLOPYRALID MONOETHANOLAMIN SALT	H99_18_01	29 283
PIKLORAM	PICLORAM	H99_18_02	5 736
HALAUXIFEN-METHYL	HALAUXIFEN-METHYL	H99_18_03	
AMINOPYRALID	AMINOPYRALID	H99_18_04	9 348
HERBICIDY NA BÁZI KYSELINY PYRIDYLOXYOCTOVÉ	PYRIDYLOXYACETIC-ACID HERBICIDES	H99_19	14 312
FLUROXYPYR	FLUROXYPYR	H99_19_02	14 312
TRIKLOPYR	TRICLOPYR	H99_19_03	0
HERBICIDY NA BÁZI CHINOLINU	QUINOLINE HERBICIDES	H99_20	19 623
CHINMERAK	QUINMERAC	H99_20_01	19 623
HERBICIDY NA BÁZI THIADIAZINU	THIADIAZINE HERBICIDES	H99_21	23 126
BENTAZON	BENTAZONE	H99_21_01	23 126
HERBICIDY NA BÁZI THIOKARBAMÁTU	THIOCARBAMATE HERBICIDES	H99_22	8 160
MOLINÁT	MOLINATE	H99_22_01	
PROSULFOKARB	PROSULFOCARB	H99_22_02	8 160
TRJALLÁT	TRI-ALLATE	H99_22_03	0
HERBICIDY NA BÁZI TRIAZOLU	TRIAZOLE HERBICIDES	H99_23	
AMITROL	AMITROLE	H99_23_01	
HERBICIDY NA BÁZI TRIAZOLINONU	TRIAZOLINONE HERBICIDES	H99_24	753
KARFENTRAZON-ETHYL	CARFENTRAZONE-ETHYL	H99_24_01	753

Hlavní skupiny, Kategorie přípravků, Chemická třída, Účinné látky	Major groups, Categories of products, Chemical Class, Substances common names	Kód Code	Množství Quantity (kg)
HERBICIDY NA BÁZI TRIAZOLONU	TRIAZOLONE HERBICIDES	H99_25	4 576
PROPOXYKARBAZON-NATRIUM	PROPOXYCARBAZONE-SODIUM	H99_25_01	2 214
THIENKARBAZON-METHYL	THIENCARBAZONE-METHYL	H99_25_02	2 362
HERBICIDY NA BÁZI TRIKETONU	TRIKETONE HERBICIDES	H99_26	10 862
MESOTRION	MESOTRIONE	H99_26_01	8 328
SULKOTRION	SULCOTRIONE	H99_26_02	0
TEMBOTRION	TEMBOTRIONE	H99_26_03	2 534
NEZAŘAZENÉ HERBICIDY	UNCLASSIFIED HERBICIDES	H99_99	23 334
KYSELINA OCTOVÁ	ACETIC ACID	H99_99_01	
BISPYRIBAK SODNÝ	BISPYRIBAC SODIUM	H99_99_02	
KLOMAZON	CLOMAZONE	H99_99_03	16 949
FLUROCHLORIDON	FLUROCHLORIDONE	H99_99_04	5 550
OXADIARGYL	OXADIARGYL	H99_99_05	
OXADIAZON	OXADIAZON	H99_99_06	400
KYSELINA PELARGONOVÁ	PELARGONIC ACID	H99_99_07	369
CHINOKLAMIN	QUINOCLAMINE	H99_99_08	66
OSTATNÍ HERBICIDY, DESIKANTY A PŘÍPRAVKY PROTI MECHŮM	OTHER HERBICIDES HAULM DESTRUCTOR MOSS KILLER	H99_99_99	
<b>INSEKTICIDY A AKARICIDY</b>	<b>INSECTICIDES AND ACARICIDES</b>	<b>PES_I</b>	<b>291 792</b>
INSEKTICIDY NA BÁZI PYRETHROIDŮ	INSECTICIDES BASED ON PYRETHROIDS	I01	35 374
INSEKTICIDY NA BÁZI PYRETHROIDŮ	PYRETHROID INSECTICIDES	I01_01	35 374
AKRINATHRIN	ACRINATHRIN	I01_01_01	
ALFA-CYPERMETHRIN	ALPHA-CYPERMETHRIN	I01_01_02	3 834
BETA-CYFLUTHRIN	BETA-CYFLUTHRIN	I01_01_03	122
BIFENTHRIN	BIFENTHRIN	I01_01_04	
CYFLUTHRIN	CYFLUTHRIN	I01_01_05	
CYPERMETHRIN	CYPERMETHRIN	I01_01_06	21 834
DELTAMETHRIN	DELTAMETHRIN	I01_01_07	1 834
ESFENVALERÁT	ESFENVALERATE	I01_01_08	
ETOFENPROX	ETOFENPROX	I01_01_09	300
GAMA-CYHALOTHRIN	GAMMA-CYHALOTHRIN	I01_01_10	677
LAMBDA-CYHALOTHRIN	LAMBDA-CYHALOTHRIN	I01_01_11	662
TAU-FLUVALINÁT	TAU-FLUVALINATE	I01_01_12	1 552
TEFLUTHRIN	TEFLUTHRIN	I01_01_13	168
ZETA-CYPERMETHRIN	ZETA-CYPERMETHRIN	I01_01_14	4 391
BETA-CYPERMETHRIN	BETA-CYPERMETHRIN	I01_01_15	
OSTATNÍ INSEKTICIDY NA BÁZI PYRETHROIDŮ	OTHER INSECTICIDES BASED ON PYRETHROIDS	I01_99	
OSTATNÍ INSEKTICIDY NA BÁZI PYRETHROIDŮ	OTHER INSECTICIDES BASED ON PYRETHROIDS	I01_99_99	
INSEKTICIDY NA BÁZI CHLOROVANÝCH UHLOVODÍKŮ	INSECTICIDES BASED ON CHLORINATED HYDROCARBONS	I02	
INSEKTICIDY NA BÁZI DIAMIDU KYSELINY ANTHRANILOVÉ	ANTHRANILIC DIAMIDE INSECTICIDES	I02_01	
CYANTRANILIPROL	CYANTRANILIPROLE	I02_01_01	
OSTATNÍ INSEKTICIDY NA BÁZI CHLOROVANÝCH UHLOVODÍKŮ	OTHER INSECTICIDES BASED ON CHLORINATED HYDROCARBONS	I02_99	
OSTATNÍ INSEKTICIDY NA BÁZI CHLOROVANÝCH UHLOVODÍKŮ	OTHER INSECTICIDES BASED ON CHLORINATED HYDROCARBONS	I02_99_99	
INSEKTICIDY NA BÁZI KARBAMÁTŮ A OXIM-KARBAMÁTŮ	INSECTICIDES BASED ON CARBAMATES AND OXIME-CARBAMATE	I03	3 487
INSEKTICIDY NA BÁZI OXIM-KARBAMÁTU	OXIME-CARBAMATE INSECTICIDES	I03_01	
METHOMYL	METHOMYL	I03_01_01	
OXAMYL	OXAMYL	I03_01_02	

Hlavní skupiny, Kategorie přípravků, Chemická třída, Účinné látky	Major groups, Categories of products, Chemical Class, Substances common names	Kód Code	Množství Quantity (kg)
INSEKTICIDY NA BÁZI KARBAMÁTU	CARBAMATE INSECTICIDES	I03_02	3 487
FENOXYKARB	FENOXYCARB	I03_02_01	72
FORMETANÁT-HYDROCHLORID	FORMETANATE-HYDROCHLORIDE	I03_02_02	
METHIOKARB	METHIOCARB	I03_02_03	1 520
PIRIMIKARB	PIRIMICARB	I03_02_04	1 895
OSTATNÍ INSEKTICIDY NA BÁZI KARBAMÁTU A OXIM-KARBAMÁTU	OTHER INSECTICIDES BASED ON CARBAMATE AND OXIME-CARBAMATE	I03_99	
OSTATNÍ INSEKTICIDY NA BÁZI KARBAMÁTU A OXIM-KARBAMÁTU	OTHER INSECTICIDES BASED ON CARBAMATE AND OXIME-CARBAMATE	I03_99_99	
INSEKTICIDY NA BÁZI ORGANOFOSFÁTŮ	INSECTICIDES BASED ON ORGANOPHOSPHATES	I04	183 771
ORGANOFOSFOROVÉ INSEKTICIDY	ORGANOPHOSPHORUS INSECTICIDES	I04_01	183 771
CHLORPYRIFOS	CHLORPYRIFOS	I04_01_01	175 135
CHLORPYRIFOS-METHYL	CHLORPYRIFOS-METHYL	I04_01_02	6 156
DIMETHOÁT	DIMETHOATE	I04_01_03	1 280
ETHOPROFOS	ETHOPROPHOS	I04_01_04	
MALATHION	MALATHION	I04_01_07	
FOSMET	PHOSMET	I04_01_08	
PIRIMIFOS-METHYL	PIRIMIPHOS-METHYL	I04_01_09	1 200
OSTATNÍ INSEKTICIDY NA BÁZI ORGANOFOSFÁTŮ	OTHER INSECTICIDES BASED ON ORGANOPHOSPHATES	I04_99	
OSTATNÍ INSEKTICIDY NA BÁZI ORGANOFOSFÁTŮ	OTHER INSECTICIDES BASED ON ORGANOPHOSPHATES	I04_99_99	
INSEKTICIDY MIKROBIOLOGICKÉHO NEBO BOTANICKÉHO PŮVODU	INSECTICIDES OF MICROBIOLOGICAL OR BOTANICAL ORIGIN	I05	4 068
MIKROBIOLOGICKÉ INSEKTICIDY	MICROBIOLOGICAL INSECTICIDES	I05_01	4 050
VIRUS GRANULÓZY OBALEČE ZIMOLÉZOVÉHO ADOXOPHYES ORANA (AoGV) (KMEN BV-0001)	ADOXOPHYES ORANA GV STRAIN BV-0001	I05_01_01	
BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. ISRAELENSIS (KMEN AM65-52)	BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. ISRAELENSIS (AM65-52)	I05_01_03	
METARHIZIUM ANISOPLIAE VAR. ANISOPLIAE (KMEN BIPESCO 5F/52)	METARHIZIUM ANISOPLIAE VAR. ANISOPLIAE STRAIN BIPESCO 5F/52	I05_01_04	
PAECILOMYCES FUMOSOROSEUS (KMEN FE9901)	PAECILOMYCES FUMOSOROSEUS STRAIN FE9901	I05_01_05	
BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. AIZAWAI (KMENY ABTS-1857 A GC-91)	BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. AIZAWAI (ABTS-1857 AND GC-91)	I05_01_08	
BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. KURSTAKI (KMENY ABTS 351, PB 54, SA 11, SA 12 A EG 2348)	BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. KURSTAKI (ABTS 351, PB 54, SA 11, SA12 AND EG 2348)	I05_01_09	1 999
BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. TENEBRIONIS (KMEN NB 176)	BACILLUS THURINGIENSIS SUBSP. TENEBRIONIS (NB 176)	I05_01_10	
BEAUVERIA BASSIANA (KMENY ATCC 74040 A GHA)	BEAUVERIA BASSIANA (ATCC 74040 AND GHA)	I05_01_11	
VIRUS GRANULÓZY OBALEČE JABLEČNÉHO CYDIA POMONELLA (CpGV)	CYDIA POMONELLA GRANULOSIS VIRUS (CPGV)	I05_01_12	2 051
VIRUS JADERNÉ POLYEDRIE ČERNOPÁSKY BAVLNÍKOVÉ HELICOVERPA ARMIGERA (HaNPV)	HELICOVERPA ARMIGERA NUCLEOPOLYHEDROVIRUS (HEARNPV)	I05_01_13	
LECANICILLIUM MUSCARIUM (KMEN VE6) (DŘÍVE VERTICILLIUM LECANII)	LECANICILLIUM MUSCARIUM (VE6) (FORMER VERTICILLIUM LECANII)	I05_01_14	
VIRUS JADERNÉ POLYEDRIE BLÝSKAVKY SPODOPTERA LITTORALIS (SINPV)	SPODOPTERA LITTORALIS NUCLEOPOLYHEDROVIRUS	I05_01_15	
BEAUVERIA BASSIANA (KMEN 147)	BEAUVERIA BASSIANA STRAIN 147	I05_01_16	
BEAUVERIA BASSIANA (KMEN NPP11B005)	BEAUVERIA BASSIANA STRAIN NPP11B005	I05_01_17	
ISARIA FUMOSOROSEA APOPKA (KMEN 97) (DŘÍVE PAECILOMYCES FUMOSOROSEUS)	ISARIA FUMOSOROSEA APOPKA STRAIN 97 (FORMELY PAECILOMYCES FUMOSOROSEUS)	I05_01_18	
VIRUS JADERNÉ POLYEDRIE BLÝSKAVKY ČERVIVCOVÉ SPODOPTERA EXIGUA (SeNPV)	SPODOPTERA EXIGUA NUCLEAR POLYHEDROSIS VIRUS	I05_01_19	
BOTANICKÉ INSEKTICIDY	BOTANICAL INSECTICIDES	I05_02	18
OLEJ Z POMERANČOVÉ KŮRY	ORANGE OIL	I05_02_01	
OLEJ Z AKSAMITNÍKU	TAGETES OIL	I05_02_02	
AZADIRACTIN	AZADIRACTIN	I05_02_03	6
PYRETHRINY	PYRETHRINS	I05_02_04	12
OSTATNÍ INSEKTICIDY MIKROBIOLOGICKÉHO NEBO BOTANICKÉHO PŮVODU	OTHER INSECTICIDES OF MICROBIOLOGICAL OR BOTANICAL ORIGIN	I05_99	
OSTATNÍ INSEKTICIDY MIKROBIOLOGICKÉHO NEBO BOTANICKÉHO PŮVODU	OTHER INSECTICIDES OF MICROBIOLOGICAL OR BOTANICAL ORIGIN	I05_99_99	
AKARICIDY	ACARICIDES	I06	351
AKARICIDY NA BÁZI PYRAZOLU	PYRAZOLE ACARICIDES	I06_01	351

Hlavní skupiny, Kategorie přípravků, Chemická třída, Účinné látky	Major groups, Categories of products, Chemical Class, Substances common names	Kód Code	Množství Quantity (kg)
FENPYROXIMÁT	FENPYROXIMATE	I06_01_01	351
AKARICIDY NA BÁZI TETRAZINU	TETRAZINE ACARICIDES	I06_02	
KLOFENTEZIN	CLOFENTEZINE	I06_02_01	
OSTATNÍ AKARICIDY	OTHER ACARICIDES	I06_99	0
ACECHINOCYL	ACEQUINOCYL	I06_99_01	0
CYFLUMETOFEN	CYFLUMETOFEN	I06_99_02	
OSTATNÍ AKARICIDY	OTHER ACARICIDES	I06_99_99	
OSTATNÍ INSEKTICIDY	OTHER INSECTICIDES	I99	64 741
INSEKTICIDY VYROBENÉ FERMENTACÍ	INSECTICIDES PRODUCED BY FERMENTATION	I99_01	355
ABAMEKTIN	ABAMECTIN	I99_01_01	9
MILBEMECTIN	MILBEMECTIN	I99_01_02	
SPINOSAD	SPINOSAD	I99_01_03	346
EMAMEKTIN	EMAMECTIN	I99_01_04	
SPINETORAM	SPINETORAM	I99_01_05	
INSEKTICIDY NA BÁZI BENZOYLMOČOVINY	BENZOYLUREA INSECTICIDES	I99_03	40
DIFLUBENZURON	DIFLUBENZURON	I99_03_01	40
FLUFENOXURON	FLUFENOXURON	I99_03_02	0
LUFENURON	LUFENURON	I99_03_03	
NOVALURON	NOVALURON	I99_03_04	
TEFLUBENZURON	TEFLUBENZURON	I99_03_05	
TRIFLUMURON	TRIFLUMURON	I99_03_06	
INSEKTICIDY NA BÁZI KARBAZÁTU	CARBAZATE INSECTICIDES	I99_04	5
BIFENAZÁT	BIFENAZATE	I99_04_01	5
INSEKTICIDY NA BÁZI DIAZYLHYDRAZINU	DIAZYLHYDRAZINE INSECTICIDES	I99_05	7 421
METHOXYFENOZID	METHOXYFENOZIDE	I99_05_01	7 421
TEBUFENOZID	TEBUFENOZIDE	I99_05_02	
CHROMAFENOZID	CHROMAFENOZIDE	I99_05_03	
REGULÁTORY RŮSTU HMYZU	INSECT GROWTH REGULATORS	I99_06	181
CYROMAZIN	CYROMAZINE	I99_06_01	
BUPROFEZIN	BUPROFEZIN	I99_06_02	
HEXYTHIAZOX	HEXYTHIAZOX	I99_06_03	181
INSEKTICIDY NA BÁZI NITROGUANIDINU	NITROGUANIDINE INSECTICIDES	I99_08	7 364
KLOTHIANIDIN	CLOTHIANIDIN	I99_08_01	3 684
THIAMETHOXAM	THIAMETHOXAM	I99_08_02	3 680
ORGANOCÍNOVÉ INSEKTICIDY	ORGANOTIN INSECTICIDES	I99_09	
FENBUTATINOXID	FENBUTATIN OXIDE	I99_09_01	
INSEKTICIDY NA BÁZI OXADIAZINU	OXADIAZINE INSECTICIDES	I99_10	2 257
INDOXAKARB	INDOXACARB	I99_10_01	2 257
INSEKTICIDY NA BÁZI FENYLETERU	PHENYL-ETHER INSECTICIDES	I99_11	
PYRIPROXYFEN	PYRIPROXYFEN	I99_11_01	
INSEKTICIDY NA BÁZI (FENYL-)PYRAZOLU	PYRAZOLE (PHENYL-) INSECTICIDES	I99_12	0
FIPRONIL	FIPRONIL	I99_12_02	0
TEBUFENPYRAD	TEBUFENPYRAD	I99_12_03	0
CHLORANTRANILIPROL	CHLORANTRANILIPROLE	I99_12_04	0
INSEKTICIDY NA BÁZI PYRIDINU	PYRIDINE INSECTICIDES	I99_13	5 480
PYMETROZIN	PYMETROZINE	I99_13_01	5 130

Hlavní skupiny, Kategorie přípravků, Chemická třída, Účinné látky	Major groups, Categories of products, Chemical Class, Substances common names	Kód Code	Množství Quantity (kg)
FLONIKAMID	FLONICAMID	I99_13_02	350
SULFOXAFLOL	SULFOXAFLOL	I99_13_03	
INSEKTICIDY NA BÁZI PYRIDYLMETHYLAMINU	PYRIDYLMETHYLAMINE INSECTICIDES	I99_14	32 914
ACETAMIPRID	ACETAMIPRID	I99_14_01	9 349
IMIDAKLOPRID	IMIDACLOPRID	I99_14_02	714
THIAKLOPRID	THIACLOPRID	I99_14_03	22 851
FLUPYRADIFURON	FLUPYRADIFURONE	I99_14_04	
INSEKTICIDY ZE SKUPINY ESTERŮ KYSELINY SIŘIČITÉ	SULFITE ESTER INSECTICIDES	I99_15	0
PROPARGIT	PROPARGITE	I99_15_01	0
INSEKTICIDY NA BÁZI TETRAZINU	TETRAZINE INSECTICIDES	I99_16	
INSEKTICIDY ZE SKUPINY BUTANOÁTŮ	TETRONIC ACID INSECTICIDES	I99_17	
SPIRODIKLOFEN	SPIRODICLOFEN	I99_17_01	
SPIROMESIFEN	SPIROMESIFEN	I99_17_02	
ATRAKTANTY HMYZU LINEÁRNÍ MOTÝLÍ FEROMONY (SCLPS)	INSECT ATTRACTANTS STRAIGHT CHAIN LEPIDOPTERAN PHEROMONES (SCLPS)	I99_18	422
(8E,10E)-DODEKA-8,10-DIEN-1-OL	(E,E)-8,10-DODECADIEN-1-OL	I99_18_01	63
[(Z)-DODEC-9-EN-1-YL]-ACETÁT	(Z)-9-DODECEN-1-YL ACETATE	I99_18_02	124
[(Z)-DODEC-8-EN-1-YL]-ACETÁT	(Z)-8-DODECEN-1-YL ACETATE	I99_18_03	
[(2E,13Z)-OKTADEKA-2,13-DIEN-1-YL]-ACETÁT	(2E, 13Z)-OCTADECADIEN-1-YL ACETATE	I99_18_04	
[(7E,9E)-DODEKA-7,9-DIEN-1-YL]-ACETÁT	(7E, 9E)-DODECADIEN-1-YL ACETATE	I99_18_05	
[(7E,9Z)-DODEKA-7,9-DIEN-1-YL]-ACETÁT	(7E, 9Z)-DODECADIEN-1-YL ACETATE	I99_18_06	176
[(7Z,11E)-HEXADEKA-7,11-DIEN-1-YL]-ACETÁT	(7Z, 11E)-HEXADECADIEN-1-YL ACETATE	I99_18_07	
[(7Z,11Z)-HEXADEKA-7,11-DIEN-1-YL]-ACETÁT	(7Z, 11Z)-HEXADECADIEN-1-YL ACETATE	I99_18_08	
[(9Z,12E)-TETRADEKA-9,12-DIEN-1-YL]-ACETÁT	(9Z, 12E)-TETRADECADIEN-1-YL ACETATE	I99_18_09	
[(E)-TETRADEC-11-EN-1-YL]-ACETÁT	(E)-11-TETRADECEN-1-YL ACETATE	I99_18_10	
(E)-DEC-5-EN-1-OL	(E)-5-DECEN-1-OL	I99_18_11	
[(E)-DEC-5-EN-1-YL]-ACETÁT	(E)-5-DECEN-1-YL-ACETATE	I99_18_12	
[(E)-DODEC-8-EN-1-YL]-ACETÁT	(E)-8-DODECEN-1-YL ACETATE	I99_18_13	
[(E/Z)-DODEC-8-EN-1-YL]-ACETÁT	(E/Z)-8-DODECEN-1-YL ACETATE	I99_18_14	
(Z)-HEXADEC-11-EN-1-OL	(Z)-11-HEXADECEN-1-OL	I99_18_15	
[(Z)-HEXADEC-11-EN-1-YL]-ACETÁT	(Z)-11-HEXADECEN-1-YL ACETATE	I99_18_16	
(Z)-HEXADEC-11-ENAL	(Z)-11-HEXADECENAL	I99_18_17	
[(Z)-TETRADEC-11-EN-1-YL]-ACETÁT	(Z)-11-TETRADECEN-1-YL ACETATE	I99_18_18	14
(Z)-OKTADEC-13-ENAL	(Z)-13-OCTADECENAL	I99_18_19	
(Z)-TETRADEC-7-ENAL	(Z)-7-TETRADECENAL	I99_18_20	
(Z)-DODEC-8-EN-1-OL	(Z)-8-DODECEN-1-OL	I99_18_21	
(Z)-HEXADEC-9-ENAL	(Z)-9-HEXADECENAL	I99_18_22	
[(Z)-TETRADEC-9-EN-1-YL]-ACETÁT	(Z)-9-TETRADECEN-1-YL ACETATE	I99_18_23	3
DODECYL-ACETÁT	DODECYL ACETATE	I99_18_24	
TETRADEKAN-1-OL	TETRADECAN-1-OL	I99_18_25	12
DODEKAN-1-OL	DODECAN-1-OL	I99_18_26	30
[(E/Z)-DODEC-9-EN-1-YL]-ACETÁT	(E/Z)-9-DODECEN-1-YL ACETATE	I99_18_27	
[(3E,8Z,11Z)-TETRADEKA-3,8,11-TRIEN-1-YL]-ACETÁT	(E,Z,Z)-3,8,11-TETRADECATRIEN-1-YL ACETATE	I99_18_28	
[(3E,8Z)-TETRADEKA-3,8-DIEN-1-YL]-ACETÁT	(E,Z)-3,8-TETRADECADIEN-1-YL ACETATE	I99_18_29	
N-TETRADECYLACETÁT	N-TETRADECYLACETATE	I99_18_30	

Hlavní skupiny, Kategorie přípravků, Chemická třída, Účinné látky	Major groups, Categories of products, Chemical Class, Substances common names	Kód Code	Množství Quantity (kg)
[(9Z,11E)-TETRADEKA-9,11-DIEN-1-YL]-ACETÁT	(Z,E)-9,11-TETRADECADIEN-1-YL ACETATE	I99_18_31	
[(3E,13Z)-OKTADEKA-3,13-DIENYL]-ACETÁT	(E,Z)-3,13- OCTADECADIENYL ACETATE	I99_18_32	
[(3Z,13Z)-OKTADEKA-3,13-DIENYL]-ACETÁT	(Z,Z)-3,13- OCTADECADIENYL ACETATE	I99_18_33	
N-HEXADEKANYL ACETÁT	N-HEXADECANYL ACETATE	I99_18_34	
OSTATNÍ ATRAKTANTY HMYZU	OTHER INSECT ATTRACTANTS	I99_19	
ACETÁT AMONNÝ	AMMONIUM ACETATE	I99_19_01	
PUTRESCIN (BUTAN-1,4-DIAMIN)	PUTRESCINE (1,4-DIAMINOBUTANE)	I99_19_02	
TRIMETHYLAMIN-HYDROCHLORID	TRIMETHYLAMINE HYDROCHLORIDE	I99_19_03	
[(Z)-HEXADEC-13-EN-11-YN-1-YL]-ACETÁT	(Z)-13-HEXADECEN-11-YN-1-YL ACETATE	I99_19_04	
[(7Z,13Z,16Z,19Z)-DOKOSA-7,13,16,19-TETRAEN-1-YL]-ISOBUTYRÁT	(Z,Z,Z,Z)-7,13,16,19-DOCOSATETRAEN-1-YL ISOBUTYRATE	I99_19_05	
RESKALUR	RESCALURE	I99_19_06	
HYDROLYZOVANÉ BÍLKOVINY	HYDROLYSED PROTEINS	I99_19_07	
NEZAŘAZENÉ INSEKTICIDY-AKARICIDY	UNCLASSIFIED INSECTICIDES-ACARICIDES	I99_99	8 302
ETOXAZOL	ETOXAZOLE	I99_99_03	
MASTNÉ KYSELINY C7-C18 A DRASELNÉ SOLI NENASYCENÝCH KYSELIN C18 (CAS 67701-09-1)	FATTY ACIDS C7-C18 AND C18 UNSATURATED POTASSIUM SALTS (CAS 67701-09-1)	I99_99_04	414
METHYLESTERY MASTNÝCH KYSELIN C8-C10 (CAS 85566-26-3)	FATTY ACIDS C8-C10 METHYL ESTERS (CAS 85566-26-3)	I99_99_05	
FENAZACHIN	FENAZAQUIN	I99_99_06	0
KŘEMELINA (HLINKA ZE SKOŘÁPEK ROZSÍVEK)	KIESELGUR (DIATOMACEOUS EARTH)	I99_99_07	
KYSELINA LAUROVÁ (CAS 143-07-7)	LAURIC ACID (CAS 143-07-7)	I99_99_08	
METAFLUMIZON	METAFLUMIZONE	I99_99_09	
METHYL-DEKANOÁT (CAS 110-42-9)	METHYL DECANOATE (CAS 110-42-9)	I99_99_10	
METHYL-OKTANOÁT (CAS 111-11-5)	METHYL OCTANOATE (CAS 111-11-5)	I99_99_11	
KYSELINA OLEJOVÁ (CAS 112-80-1)	OLEIC ACID (CAS 112-80-1)	I99_99_12	
PARAFÍNOVÝ OLEJ (CAS 64742-46-7)	PARAFFIN OIL (CAS 64742-46-7)	I99_99_13	
PARAFÍNOVÝ OLEJ (CAS 72623-86-0)	PARAFFIN OIL (CAS 72623-86-0)	I99_99_14	
PARAFÍNOVÝ OLEJ (CAS 8042-47-5)	PARAFFIN OIL (CAS 8042-47-5)	I99_99_15	
PARAFÍNOVÝ OLEJ (CAS 97862-82-3)	PARAFFIN OIL (CAS 97862-82-3)	I99_99_16	
FOSFAN	PHOSPHANE	I99_99_17	
PYRIDABEN	PYRIDABEN	I99_99_18	650
PYRIDALYL	PYRIDALYL	I99_99_19	
SPIROTETRAMAT	SPIROTETRAMAT	I99_99_20	60
SULFURYLFLUORID	SULFURYL FLUORIDE	I99_99_21	
MASTNÉ KYSELINY C7 AŽ C20	FATTY ACIDS C7 TO C20	I99_99_23	
FOSFID HLINITÝ	ALUMINIUM PHOSPHIDE	I99_99_27	7 178
FOSFID HOŘEČNATÝ	MAGNESIUM PHOSPHIDE	I99_99_28	
OXID UHLIČITÝ	CARBON DIOXIDE	I99_99_29	
MALTODEXTRIN	MALTODEXTRIN	I99_99_30	
TERPENOVÁ SMĚS QRD 460	TERPENOID BLEND QRD 460	I99_99_31	
FLUBENDIAMID	FLUBENDIAMIDE	I99_99_32	
OSTATNÍ INSEKTICIDY-AKARICIDY	OTHER INSECTICIDES-ACARICIDES	I99_99_99	
<b>MOLUSKOCIDY</b>	<b>Molluscicides</b>	<b>PES_M</b>	<b>6 703</b>
MOLUSKOCIDY	Molluscicides	M01	6 703
MOLUSKOCIDY	MOLLUSCICIDES	M01_01	6 703
FOSFOREČNAN ŽELEZITÝ	FERRIC PHOSPHATE	M01_01_01	1 201
METALDEHYD	METALDEHYDE	M01_01_03	5 502

Hlavní skupiny, Kategorie přípravků, Chemická třída, Účinné látky	Major groups, Categories of products, Chemical Class, Substances common names	Kód Code	Množství Quantity (kg)
OSTATNÍ MOLUSKOCIDY	OTHER MOLLUSCICIDES	M01_01_99	
<b>REGULÁTORY RŮSTU ROSTLIN</b>	<b>PLANT GROWTH REGULATORS</b>	<b>PES_PGR</b>	<b>808 193</b>
FYZIOLOGICKÉ REGULÁTORY RŮSTU ROSTLIN	PHYSIOLOGICAL PLANT GROWTH REGULATORS	PGR01	808 193
FYZIOLOGICKÉ REGULÁTORY RŮSTU ROSTLIN	PHYSIOLOGICAL PLANT GROWTH REGULATORS	PGR01_01	808 193
1-METHYLCYCLOPROPEN	1-METHYLCYCLOPROPENE	PGR01_01_01	0
CHLORMEKVAT	CHLORMEQUAT	PGR01_01_02	706 672
CYLANILID	CYLANILIDE	PGR01_01_03	
DAMINOZID	DAMINOZIDE	PGR01_01_04	
ETHEFON	ETHEPHON	PGR01_01_05	53 653
ETHOXYCHIN	ETHOXYQUIN	PGR01_01_06	
ETHYLEN	ETHYLENE	PGR01_01_07	
FORCHLORFENURON	FORCHLORFENURON	PGR01_01_08	
KYSELINA GIBERELOVÁ	GIBBERELIC ACID	PGR01_01_09	
GIBERELIN	GIBBERELLIN	PGR01_01_10	
IMAZACHIN	IMAZAQUIN	PGR01_01_11	
MALEINHYDRAZID	MALEIC HYDRAZIDE	PGR01_01_12	1 433
MEPIKVAT	MEPIQUAT	PGR01_01_13	25 410
PAKLOBUTRAZOL	PACLOBUTRAZOL	PGR01_01_14	5 275
PROHEXADION VÁPENATÝ	PROHEXADIONE-CALCIUM	PGR01_01_15	0
5-NITROGUAJAKOLÁT SODNÝ	SODIUM 5-NITROGUAIACOLATE	PGR01_01_16	0
O-NITROFENOLÁT SODNÝ	SODIUM O-NITROPHENOLATE	PGR01_01_17	0
P-NITROFENOLÁT SODNÝ	SODIUM P-NITROPHENOLATE	PGR01_01_18	0
TRINEXAPAK-ETHYL	TRINEXAPAC-ETHYL	PGR01_01_19	15 750
DIFENYLAMIN	DIPHENYLAMINE	PGR01_01_20	
FLURPRIMIDOL	FLURPRIMIDOL	PGR01_01_21	
FLUMETRALIN	FLUMETRALIN	PGR01_01_22	
OSTATNÍ FYZIOLOGICKÉ REGULÁTORY RŮSTU ROSTLIN	OTHER PHYSIOLOGICAL PLANT GROWTH REGULATORS	PGR01_99	0
KYSELINA 1-NAFTYLOCTOVÁ (1-NAA)	1-NAPHTHYLACETIC ACID (1-NAA)	PGR01_99_01	0
DEKAN-1-OL	1-DECANOL	PGR01_99_02	
2-(1-NAFTYL)ACETAMID (1-NAD)	1-NAPHTHYLACETAMIDE (1-NAD)	PGR01_99_03	
KYSELINA (2-NAFTYLOXY)OCTOVÁ (2-NOA)	2-NAPHTHYLOXYACETIC ACID (2-NOA)	PGR01_99_04	
6-BENZYLADENIN	6-BENZYLADENINE	PGR01_99_05	
KYANAMID	CYANAMIDE	PGR01_99_06	
KYSELINA INDOLYLBTANOVÁ	INDOLYL BUTYRIC ACID	PGR01_99_07	
SINTOFEN (TAKÉ JAKO CINTOFEN)	SINTOFEN (AKA CINTOFEN)	PGR01_99_08	
1,4-DIMETHYLNAPHTALEN	1,4-DIMETHYLNAPHTHALENE	PGR01_99_09	
SODNÁ SŮL THIOSULFÁTOVÝCH KOMPLEXŮ STŘÍBRA (I)	SODIUM SILVER THIOSULFATE	PGR01_99_10	
KYSELINA S-ABSCISOVÁ	S-ABSCISIC ACID	PGR01_99_11	
OSTATNÍ FYZIOLOGICKÉ REGULÁTORY RŮSTU ROSTLIN	OTHER PHYSIOLOGICAL PLANT GROWTH REGULATORS	PGR01_99_99	
<b>PŘÍPRAVKY PROTI KLÍČENÍ</b>	<b>ANTI-SPROUTING PRODUCTS</b>	<b>PGR02</b>	
<b>PŘÍPRAVKY PROTI KLÍČENÍ</b>	<b>ANTI-SPROUTING PRODUCTS</b>	<b>PGR02_02</b>	
KARVON	CARVONE	PGR02_02_01	
OSTATNÍ PŘÍPRAVKY PROTI KLÍČENÍ	OTHER ANTI-SPROUTING PRODUCTS	PGR02_99	
OSTATNÍ PŘÍPRAVKY PROTI KLÍČENÍ	OTHER ANTI-SPROUTING PRODUCTS	PGR02_99_99	
OSTATNÍ REGULÁTORY RŮSTU ROSTLIN	OTHER PLANT GROWTH REGULATORS	PGR03	
OSTATNÍ REGULÁTORY RŮSTU ROSTLIN	OTHER PLANT GROWTH REGULATORS	PGR03_99	

Hlavní skupiny, Kategorie přípravků, Chemická třída, Účinné látky	Major groups, Categories of products, Chemical Class, Substances common names	Kód Code	Množství Quantity (kg)
VÝTAŽEK Z MOŘSKÝCH ŘAS (DŘÍVE VÝTAŽEK Z MOŘSKÝCH ŘAS A CHALUHY)	SEA-ALGAE EXTRACT (FORMERLY SEA-ALGAE EXTRACT AND SEAWEEDS)	PGR03_99_01	
OSTATNÍ REGULÁTORY RŮSTU ROSTLIN	OTHER PGR	PGR03_99_99	
<b>OSTATNÍ PŘÍPRAVKY NA OCHRANU ROSTLIN</b>	<b>OTHER PLANT PROTECTION PRODUCTS</b>	<b>PES_ZR</b>	<b>395 542</b>
MINERÁLNÍ OLEJE	MINERAL OILS	ZR01	
MINERÁLNÍ OLEJE	MINERAL OILS	ZR01_01	
MINERÁLNÍ OLEJE	MINERAL OILS	ZR01_01_01	
ROSTLINNÉ OLEJE	VEGETAL OILS	ZR02	324
ROSTLINNÉ OLEJE	VEGETAL OILS	ZR02_01	324
ROSTLINNÉ OLEJE / OLEJ Z VOŇATKY NARDOVÉ	PLANT OILS / CITRONELE OIL	ZR02_01_01	
ROSTLINNÉ OLEJE / HŘEBÍČKOVÝ OLEJ	PLANT OILS / CLOVE OIL	ZR02_01_02	
ROSTLINNÉ OLEJE / ŘEPKOVÝ OLEJ	PLANT OILS / RAPE SEED OIL	ZR02_01_03	324
ROSTLINNÉ OLEJE / MÁTOVÝ OLEJ	PLANT OILS / SPEARMINT OIL	ZR02_01_04	
OSTATNÍ ROSTLINNÉ OLEJE	OTHER VEGETAL OILS	ZR02_01_99	
PROSTŘEDKY PRO STERILIZACI PŮDY (VČ. NEMATOCIDŮ)	SOIL STERILANTS (INCL. NEMATOCIDES)	ZR03	213
METHYLBROMID	METHYL BROMIDE	ZR03_01	
METHYLBROMID	METHYL BROMIDE	ZR03_01_01	
BIOLOGICKÉ NEMATOCIDY	BIOLOGICAL NEMATOCIDES	ZR03_02	
PAECILOMYCES LILACINUS (KMEN 251)	PAECILOMYCES LILACINUS STRAIN 251	ZR03_02_01	
BACILLUS FIRMUS (KMEN I-1582)	BACILLUS FIRMUS I-1582	ZR03_02_02	
PASTEURIA NISHIZAWAE PN1	PASTEURIA NISHIZAWAE PN1	ZR03_02_03	
OSTATNÍ BIOLOGICKÉ NEMATOCIDY	OTHER BIOLOGICAL NEMATOCIDES	ZR03_02_99	
ORGANOFOSFOROVÉ NEMATOCIDY	ORGANOPHOSPHOROUS NEMATOCIDES	ZR03_03	
FENAMIFOS	FENAMIPHOS	ZR03_03_01	
FOSTHIAZÁT	FOSTHIAZATE	ZR03_03_02	
OSTATNÍ ORGANOFOSFOROVÉ NEMATOCIDY	OTHER ORGANOPHOSPHOROUS NEMATOCIDES	ZR03_03_99	
OSTATNÍ PROSTŘEDKY PRO STERILIZACI PŮDY	OTHER SOIL STERILANTS	ZR03_99	213
1,3-DICHLORPROPEN	1,3-DICHLOROPROPENE	ZR03_99_01	
CHLOROPIKRIN	CHLOROPICRIN	ZR03_99_02	
DAZOMET	DAZOMET	ZR03_99_03	213
METAM SODNÝ	METAM-SODIUM	ZR03_99_04	
OSTATNÍ PROSTŘEDKY PRO STERILIZACI PŮDY	OTHER SOIL STERILANTS	ZR03_99_99	
RODENTICIDY	RODENTICIDES	ZR04	7 243
RODENTICIDY	RODENTICIDES	ZR04_01	7 243
FOSFID VÁPENATÝ	CALCIUM PHOSPHIDE	ZR04_01_01	0
DIFENAKUM	DIFENACOU	ZR04_01_02	
WARFARIN	WARFARIN	ZR04_01_03	
FOSFID ZINEČNATÝ	ZINC PHOSPHIDE	ZR04_01_04	7 242
BROMADIOLON	BROMADIOLONE	ZR04_01_05	1
OSTATNÍ RODENTICIDY	OTHER RODENTICIDES	ZR04_01_99	
VŠECHNY OSTATNÍ PŘÍPRAVKY NA OCHRANU ROSTLIN	ALL OTHER PLANT PROTECTION PRODUCTS	ZR99	387 762
DEZINFEKČNÍ PROSTŘEDKY	DISINFECTANTS	ZR99_01	
OSTATNÍ DEZINFEKČNÍ PROSTŘEDKY	OTHER DISINFECTANTS	ZR99_01_99	
REPELENTY	REPELLENTS	ZR99_02	387 762
SÍRAN AMONNO-HLINITÝ	ALUMINIUM AMMONIUM SULFATE	ZR99_02_01	
KŘEMÍČITAN HLINITÝ (TAKÉ JAKO KAOLIN)	ALUMINIUM SILICATE (AKA KAOLIN)	ZR99_02_02	
KREVNÍ MOUČKA	BLOOD MEAL	ZR99_02_03	



Hlavní skupiny, Kategorie přípravků, Chemická třída, Účinné látky	Major groups, Categories of products, Chemical Class, Substances common names	Kód Code	Množství Quantity (kg)
KARBID VÁPENATÝ	CALCIUM CARBIDE	ZR99_02_04	
UHLIČITAN VÁPENATÝ	CALCIUM CARBONATE	ZR99_02_05	
DENATHONIUM-BENZOÁT	DENATHONIUM BENZOATE	ZR99_02_06	
VÁPENEC	LIMESTONE	ZR99_02_07	138 375
METHYL(NONYL)KETON	METHYL NONYL KETONE	ZR99_02_08	
KŘEMENNÝ PÍSEK	QUARTZ SAND	ZR99_02_09	155 142
PACHOVÉ REPELENTY / SUROVÝ TALOVÝ OLEJ	REPELLENTS BY SMELL/ TALL OIL CRUDE	ZR99_02_10	64 530
PACHOVÉ REPELENTY / DEHET Z TALOVÉHO OLEJE	REPELLENTS BY SMELL/ TALL OIL PITCH	ZR99_02_11	
KŘEMIČITAN SODNO-HLINITÝ	SODIUM ALUMINIUM SILICATE	ZR99_02_12	
ZBYTKY Z DESTILACE TUKU	FAT DISTILATION RESIDUES	ZR99_02_13	29 715
PACHOVÉ REPELENTY / RYBÍ OLEJ	REPELLENTS BY SMELL/FISH OIL	ZR99_02_14	0
PACHOVÉ REPELENTY / OVČÍ LŮJ	REPELLENTS BY SMELL/SHEEP FAT	ZR99_02_15	0
VÝTAŽEK Z ČESNEKU	GARLIC EXTRACT	ZR99_02_16	
PEPŘ	PEPPER	ZR99_02_17	
OSTATNÍ REPELENTY	OTHER REPELLENTS	ZR99_02_99	
OSTATNÍ PŘÍPRAVKY NA OCHRANU ROSTLIN	OTHER PLANT PROTECTION PRODUCTS	ZR99_99	
KYSELINA KAPRINOVÁ	CAPRIC ACID (CAS 334-48-5)	ZR99_99_07	
KYSELINA KAPRYLOVÁ	CAPRYLIC ACID (CAS 124-07-2)	ZR99_99_08	
HEPTAMALOXYGLUKAN	HEPTAMALOXYGLUCAN	ZR99_99_12	
VIRUS ŽLUTÉ MOZAIKY CUKETY, SLABÝ KMEN	ZUCCHINI YELLOW MOSAIC VIRUS, WEAK STRAIN	ZR99_99_24	
VIRUS MOZAIKY PEPINA, KMEN CH2, IZOLÁT 1906	PEPINO MOSAIC VIRUS, CH2 STRAIN, ISOLATE 1906	ZR99_99_34	
VIRUS MOZAIKY PEPINA MÍRNÝ IZOLÁT VC1	MILD PEPINO MOSAIC VIRUS ISOLATE VC1	ZR99_99_35	
VIRUS MOZAIKY PEPINA MÍRNÝ IZOLÁT VX1	MILD PEPINO MOSAIC VIRUS ISOLATE VX1	ZR99_99_36	
OSTATNÍ PŘÍPRAVKY NA OCHRANU ROSTLIN	OTHER PLANT PROTECTION PRODUCTS	ZR99_99_99	
<b>CELKEM</b>	<b>IN TOTAL</b>	<b>CELKEM</b>	<b>6 522 291</b>

Pokud je uvedena 0, účinná látka byla pro uvedené období v ČR povolena, ale nebylo zjištěno uvedení dané účinné látky na trh. Pokud není uvedena hodnota ani 0, nebyla účinná látka v daném období povolena pro uvádění na trh v ČR.

If 0 is given, the active substance was authorized in the Czech Republic for that period, but no sales of the active substance were detected. If no value nor 0 is given, the active substance was not authorized to be placed on the market in the Czech Republic in that period.