

Spotřeba účinných látek obsažených v přípravcích na ochranu rostlin v okresech **Středočeského kraje** v roce **2013**

➤ Benešov	➡
➤ Beroun	➡
➤ Kladno	➡
➤ Kolín	➡
➤ Kutná Hora	➡
➤ Mělník	➡
➤ Mladá Boleslav	➡
➤ Nymburk	➡
➤ Praha-východ	➡
➤ Praha-západ	➡
➤ Příbram	➡
➤ Rakovník	➡
➤ Středočeský kraj	➡



ÚSTŘEDNÍ KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV ZEMĚDĚLSKÝ

Sídlo ústavu: Hroznová 63/2, 656 06 Brno

SEKCE ZEMĚDĚLSKÉ INSPEKCE

ODDĚLENÍ KOORDINACE A KONTROLY

Korespondenční adresa: Zemědělská 1a, 613 00 BRNO

Vytvořil/telefon: Mgr. Bohumil Musil / 545 110 449

E-mail: bohumil.musil@ukzuz.cz

Datum: 31.10.2014

č.j. : UKZUZ 084030/2014

Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský

Central Institute for Supervising and Testing in Agriculture

Okres Benešov - Spotřeba účinných látek v roce 2013 bez látek obsažených v dalších prostředcích (kg, l) - sumarizovaná data od zapsaných subjektů bez dopočtu k celkové zemědělské půdě

Benešov District - Usage of active substances in 2013 without other plant protection means (kg, l) - summarized data from registered subjects without finish counting to the total agricultural land

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS
ACETAMIPRID	208,880				1,324		207,556
ACETOCHLOR	351,468		351,468				
ALFA-CYPERMETHRIN	54,964	42,540			0,535		11,889
AMIDOSULFURON	19,114	19,114					
AMINOPYRALID	64,530	61,174					3,356
AZOXYSTROBIN	1 259,989	480,152		13,776			766,062
BENALAXYL	68,790				68,790		
BENALAXYL-M	2,000				2,000		
BENTAZON	270,158	12,662	9,600	2,400		245,496	
BETA-CYFLUTHRIN	1,549	0,004					1,545
BIFENOX	127,031	127,031					
BIXAFEN	13,000	13,000					
BOSKALID	363,074						363,074
BROMOXYNIL	8,032		8,032				
CONIOTHYRIUM MINITANS (STRAIN CON/M/91-08)	140,601						140,601
CYKLOXYDIM	12,000						12,000
CYMOXANIL	8,610				8,610		
CYPERMETHRIN	416,646	82,864	3,277	2,375	1,272	0,567	326,292
CYPRODINIL	50,000	50,000					
CYPROKONAZOL	500,314	227,042		5,510			267,762
DELTAMETHRIN	29,302	2,005	0,570		0,066		26,661
DIFENOKONAZOL	198,048	37,888					160,160
DIFLUFENIKAN	699,728	699,728					
DICHLORPROP-P	37,200	37,200					
DIKAMBA	69,993	63,193	2,400			4,400	
DIKVÁT	713,092	40,970			186,576	136,544	349,002
DIMETHACHLOR	240,495						240,495
DIMETHENAMID-P	659,120		570,864				88,256

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS
DIMETHOMORF	0,810				0,810		
DIMOXYSTROBIN	363,074						363,074
EPOXYKONAZOL	749,527	749,527					
ETHEFON	486,746	486,746					
FENAMIDON	40,910				40,910		
FENOXAPROP-P-ETHYL	3,105	3,105					
FENPROPIDIN	1 708,082	1 708,082					
FENPROPIMORF	1 168,333	1 168,333					
FLORASULAM	39,723	36,130	3,125			0,468	
FLUAZIFOP-P-BUTYL	45,840						45,840
FLUAZINAM	191,960				191,960		
FLUFENACET	349,308	349,308					
FLUMIOXAZIN	100,405	100,405					
FLUOPIKOLID	33,238				33,238		
FLUPYRSULFURON-METHYL	0,800	0,800					
FLUROXYPYR	221,784	170,281	1,250			27,486	22,768
FLUSILAZOL	315,550	137,820					177,730
FLUTRIAFOL	27,239	27,239					
FORAMSULFURON	15,771		15,771				
FOSFID ZINEČNATÝ	18,000					7,500	10,500
FOSFOREČNAN ŽELEZITÝ	25,501						25,501
GAMMA-CYHALOTHRIN	20,493	17,770					2,723
GLUFOSINÁT AMONNÝ	7,493			1,260	0,743		5,490
GLYFOSÁT	17 325,449	11 059,949	1 798,188	161,474	113,911	294,953	3 896,974
CHINMERAK	257,714						257,714
CHINOXYFEN	84,615	84,615					
CHIZALOFOP-P-ETHYL	191,036				0,688		190,349
CHIZALOFOP-P-TEFURYL	0,880						0,880
CHLORMEKVÁT CHLORID	13 718,939	10 427,559				116,573	3 174,808
CHLORPYRIFOS	3 848,785	560,840	32,765	23,745	12,720	5,670	3 213,045
CHLORSULFURON	64,125	64,125					
CHLORTHALONIL	1 968,069	1 968,069					
CHLORTOLURON	1 877,295	1 863,795				2,000	11,500
IMAZAMOX	5,426			5,426			
IPRODION	75,339						75,339
ISOPROTURON	2 608,640	2 608,640					
ISOXAFLUTOL	145,784		145,784				
JODOSULFURON-METHYL SODNÝ	6,480	5,954	0,526				
KARBENDAZIM	840,075	491,430					348,645
KARFENTRAZON-ETHYL	4,780	4,780					
KLOMAZON	527,190		0,077	0,475	33,731		492,908
KLOPYRALID	41,274	3,300					37,974
KRESOXIM-METHYL	94,078	69,733					24,345
KYAZOFAMID	4,000				4,000		
LAMBDA-CYHALOTHRIN	18,582	13,195	1,000	0,111		1,101	3,175
LINURON	304,830			64,292	204,539	27,000	9,000
MANDIPROPAMID	110,255				110,255		
MANKOZEB	2 135,635				1 750,915		384,720

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS
MCPA	681,778	521,740				160,038	
MEKOPROP-P	138,396	138,396					
MEPIKVÁT	37,762	37,762					
MEPIKVÁT CHLORID	713,559						713,559
MESOTRION	176,162		101,296				74,866
METALAXYL-M	50,232				50,232		
METALDEHYD	70,114						70,114
METAZACHLOR	4 704,484						4 704,484
METHIOKARB	2,300						2,300
METHOXYFENOZID	0,970		0,970				
METKONAZOL	291,363	89,492					201,871
METRAFENON	75,182	75,182					
METRIBUZIN	126,000				126,000		
METSULFURON-METHYL	3,781	3,781					
NAPROPAMID	81,000						81,000
NATRIUM-2-NITROFENOLÁT	0,363						0,363
NATRIUM-4-NITROFENOLÁT	0,544						0,544
NATRIUM 5-NITROGUAJAKOLÁT	0,181						0,181
NIKOSULFURON	39,517		39,479		0,038		
OXICHLORID MĚDNATÝ	0,840				0,840		
PAKLOBUTRAZOL	80,080						80,080
PENDIMETHALIN	4 503,121	4 170,584	185,310	120,828			26,400
PENOXULAM	17,084	17,084					
PETHOXAMID	1 292,587		337,283				955,304
PIKLORAM	11,188						11,188
PIKOXYSTROBIN	142,206	129,089					13,118
PINOXADEN	33,917	33,917					
PROHEXADION	6,994	6,994					
PROCHINAZID	14,046	14,046					
PROCHLORAZ	3 366,002	3 098,414					267,588
PROPACHIZAFOP	195,339					4,900	190,439
PROPAMOKARB-HYDROCHLORID	536,933				536,933		
PROPIKONAZOL	1 233,620	1 173,413					60,207
PROPOXYKARBAZON	5,560	5,560					
PROTHIOKONAZOL	528,035	399,875					128,160
PYMETROZIN	48,805				8,605		40,200
PYRAFLUFEN-ETHYL	0,006						0,006
PYRAKLOSTROBIN	74,992	74,992					
PYRIDÁT	58,500						58,500
PYROXSULAM	21,591	21,591					
<i>PYTHIUM OLIGANDRUM M1</i>	3,562						3,562
RIMSULFURON	2,745		2,585		0,160		
S-METOLACHLOR	1 547,778	37,500	1 510,278				
SPIROXAMIN	775,430	775,430					
SULFOSULFURON	1,853	1,853					
TAU-FLUVALINÁT	17,242				0,422		16,819
TEBUKONAZOL	2 716,820	1 442,266					1 274,554
TEFLUTHRIN	0,300		0,300				

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS
TEMBOTRION	50,840		7,535				43,305
TERBUTHYLAZIN	1 686,757	22,500	1 664,257				
THIAKLOPRID	395,048	18,594	59,539		6,520		310,395
THIAMETHOXAM	8,170				8,170		
THIENKARBAZON	58,314		58,314				
THIFENSULFURON-METHYL	9,943	9,528	0,415				
THIOFANÁT-METHYL	617,412	542,073					75,339
TRIADIMENOL	48,150	48,150					
TRIASULFURON	6,424	6,424					
TRIBENURON-METHYL	12,220	12,220					
TRIFLOXYSTROBIN	21,360	21,360					
TRINEXAPAK-ETHYL	703,348	685,378				17,893	0,078
TRITOSULFURON	16,643	14,443				2,200	
ZETA-CYPERMETHRIN	42,912	39,088		0,360	0,194		3,270
2,4-D	868,532	788,531	57,555			22,446	
2,4-D-2-EHE	37,700	37,700					
CELKEM	87 795,327	50 693,044	6 969,812	402,031	3 505,704	1 077,233	25 147,503



ÚSTŘEDNÍ KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV ZEMĚDĚLSKÝ

Sídlo ústavu: Hroznová 63/2, 656 06 Brno

SEKCE ZEMĚDĚLSKÉ INSPEKCE

ODDĚLENÍ KOORDINACE A KONTROLY

Korespondenční adresa: Zemědělská 1a, 613 00 BRNO

Vytvořil/telefon: Mgr. Bohumil Musil / 545 110 449

E-mail: bohumil.musil@ukzuz.cz

Datum: 31.10.2014

č.j. : UKZUZ 084030/2014

Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský

Central Institute for Supervising and Testing in Agriculture

Okres Beroun - Spotřeba účinných látek v roce 2013 bez látek obsažených v dalších prostředcích (kg, l) - sumarizovaná data od zapsaných subjektů bez dopočtu k celkové zemědělské půdě

Beroun District - Usage of active substances in 2013 without other plant protection means (kg, l) - summarized data from registered subjects without finish counting to the total agricultural land

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	RÉVA VINNÁ VINE
ACETAMIPRID	20,120						20,120	
ALFA-CYPERMETHRIN	9,065	2,599	1,400				5,067	
AMIDOSULFURON	0,848	0,848						
AMINOPYRALID	63,514	52,661					10,853	
AZOXYSTROBIN	121,028						121,028	
BENTAZON	86,986			86,986				
BIXAFEN	9,000	9,000						
BOSKALID	7,000						7,000	
BROMOXYNIL	26,417		26,417					
CYPERMETHRIN	120,183	41,560	0,870	0,619			77,135	
CYPROKONAZOL	79,320	30,909					48,411	
DELTAMETHRIN	13,644	0,407		0,548			12,690	
DIFENOKONAZOL	42,720						42,720	
DIFLUFENIKAN	70,673	70,673						
DIKAMBA	46,242	46,242						
DIKVÁT	40,046					23,910	16,136	
DIMETHACHLOR	256,970						256,970	
DIMETHENAMID-P	133,070						133,070	
DIMOXYSTROBIN	7,000						7,000	
EPOXYKONAZOL	130,639	130,639						
ETHEFON	157,738	157,738						
FENOXAPROP-P-ETHYL	13,593	13,593						
FENPROPIDIN	238,559	238,559						
FENPROPIMORF	114,003	114,003						
FLORASULAM	28,568	27,458	1,109					
FLUAZIFOP-P-BUTYL	41,751						41,751	
FLUAZINAM	1,500				1,500			
FLUFENACET	40,524	40,524						

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	RÉVA VINNÁ VINE
FLUMIOXAZIN	1,980	1,780					0,200	
FLUROCHLORIDON	29,753						29,753	
FLUROXYPYR	173,105	161,588					11,518	
FLUSILAZOL	177,981	86,434					91,548	
FORAMSULFURON	15,285		15,285					
FOSFOREČNAN ŽELEZITÝ	32,753						32,753	
GAMMA-CYHALOTHRIN	0,356	0,146					0,209	
GLYFOSÁT	6 493,750	3 818,222	431,163	18,814		300,631	1 924,921	
HYDROXID MĚDNATÝ	5,380							5,380
CHINMERAK	63,547						63,547	
CHINOXYFEN	7,500	7,500						
CHIZALOFOP-P-ETHYL	10,250						10,250	
CHLORMEKVÁT CHLORID	2 036,430	1 937,051					99,379	
CHLORPYRIFOS	870,025	83,795	8,695	6,190			771,345	
CHLORSULFURON	45,158	45,128					0,030	
CHLORTOLURON	422,810	361,700					61,110	
IMAZAMOX	1,234			1,234				
INDOXAKARB	6,870						6,870	
ISOXAFLUTOL	67,523		67,523					
JODOSULFURON-METHYL SODNÝ	5,161	4,697	0,465					
KARBENDAZIM	404,763	221,668					183,095	
KARFENTRAZON-ETHYL	0,476	0,476						
KLOMAZON	85,824						85,824	
KLOPYRALID	115,679	1,202					114,477	
LINURON	18,612			18,612				
MCPA	133,013	133,013						
MEPIKVÁT CHLORID	27,132						27,132	
MESOSULFURON-METHYL	0,200	0,200						
MESOTRION	56,491		38,323				18,168	
METALDEHYD	38,676						38,676	
METAZACHLOR	710,046						710,046	
METHOXYFENOZID	30,958		30,958					
METKONAZOL	3,876						3,876	
METSULFURON-METHYL	2,944	2,944						
NIKOSULFURON	7,582		7,582					
OXICHLORID MĚDNATÝ	3,360				3,360			
PAKLOBUTRAZOL	21,360						21,360	
PENDIMETHALIN	18,480			18,480				
PENOXULAM	4,522	4,522						
PETHOXAMID	256,437		167,205				89,232	
PIKLORAM	34,493	0,401					34,092	
PIKOXYSTROBIN	156,463	134,860					21,603	
PINOXADEN	65,070	65,070						
PROCHLORAZ	697,854	461,310					236,544	
PROPACHIZAFOP	164,721	0,501				0,076	164,144	
PROPIKONAZOL	258,281	205,059					53,222	
PROPOXYKARBAZON	47,562	47,562						
PROTHIOKONAZOL	184,113	128,847					55,266	

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	RÉVA VINNÁ VINE
PYRAKLOSTROBIN	10,200	10,200						
PYROXSULAM	15,365	15,365						
RIMSULFURON	1,565		1,565					
S-METOLACHLOR	105,203		105,203					
SPIROXAMIN	252,040	252,040						
TAU-FLUVALINÁT	7,008						7,008	
TEBUKONAZOL	630,738	257,982					372,756	
TEMBOTRION	12,610						12,610	
TERBUTHYLAZIN	174,405		174,405					
THIAKLOPRID	223,981				0,082		223,899	
THIENKARBAZON	27,009		27,009					
THIOFANÁT-METHYL	140,635	140,635						
TRIADIMENOL	2,924	2,924						
TRIASULFURON	2,877	2,877						
TRIBENURON-METHYL	4,240	4,240						
TRIFLOXYSTROBIN	29,855	29,855						
TRINEXAPAK-ETHYL	37,841	37,841						
ZETA-CYPERMETHRIN	0,401	0,117					0,284	
2,4-D	745,636	745,636						
CELKEM	18 361,087	10 392,797	1 105,175	151,482	4,942	324,617	6 376,695	5,380



ÚSTŘEDNÍ KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV ZEMĚDĚLSKÝ

Sídlo ústavu: Hroznová 63/2, 656 06 Brno

SEKCE ZEMĚDĚLSKÉ INSPEKCE

ODDĚLENÍ KOORDINACE A KONTROLY

Korespondenční adresa: Zemědělská 1a, 613 00 BRNO

Vytvořil/telefon: Mgr. Bohumil Musil / 545 110 449

E-mail: bohumil.musil@ukzuz.cz

Datum: 31.10.2014

č.j. : UKZUZ 084030/2014

Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský

Central Institute for Supervising and Testing in Agriculture

Okres Kladno - Spotřeba účinných látek v roce 2013 bez látek obsažených v dalších prostředcích (kg, l) - sumarizovaná data od zapsaných subjektů bez dopočtu k celkové zemědělské půdě

Kladno District - Usage of active substances in 2013 without other plant protection means (kg, l) - summarized data from registered subjects without finish counting to the total agricultural land

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKURČICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	CHMEL HOPS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	RÉVA VINNÁ VINE
ACETAMIPRID	53,166			0,086		0,036		45,214			7,830	
ACETOCHLOR	666,600		666,600									
AKLONIFEN	6,000									6,000		
ALFA-CYPERMETHRIN	38,857	24,038						14,820				
AMIDOSULFURON	6,386	6,386										
AMINOPYRALID	113,836	100,072	0,014					13,751				
AZOXYSTROBIN	238,077	93,954						124,948	18,750	0,425		
BENALAXYL	0,160					0,160						
BENTAZON	3,360	2,400				0,960						
BITERTANOL	5,000										5,000	
BIXAFEN	190,391	190,391										
BOSKALID	154,249							150,244			4,005	
BROMOXYNIL	48,600		33,755				14,846					
CYDIA POMONELLA GRANULOVIRUS (CPGV)	31,360										31,360	
CYMOXANIL	11,479					0,675			10,804			
CYPERMETHRIN	306,994	88,803		6,988	9,114			202,090				
CYPRODINIL	152,000	149,000									3,000	
CYPROKONAZOL	127,044	67,087			15,981			43,976				
DELTAMETHRIN	42,440	13,313		0,540				28,586				
DESMEDIFAM	389,854				389,854							
DESTILAČNÍ ZBYTKY TUKŮ	2,800										2,800	
DIFENOKONAZOL	140,252	4,012						112,778			23,463	
DIFLUFENIKAN	461,934	461,934										
DICHLORPROP-P	19,468	19,468										
DIKAMBA	62,247	16,097	46,150									
DIKVÁT	47,374	9,300				7,100		14,502			16,472	
DIMETHACHLOR	477,775							477,775				
DIMETHENAMID-P	373,368							373,368				

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	CHMEL HOPS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	RÉVA VINNÁ VINE
DIMETHOMORF	6,197					0,405						5,792
DIMOXYSTROBIN	150,244							150,244				
DITHIANON	298,025										298,025	
DODIN	216,636										216,636	
EPOXYKONAZOL	214,309	170,038			44,271							
ETHEFON	1 720,056	1 702,412						2,880			14,765	
ETHOFUMESÁT	719,659				719,659							
ETOFENPROX	9,542							1,500			8,042	
FAMOXADON	40,776	40,776										
FENAMIDON	4,625					2,794						1,832
FENHEXAMID	2,500										2,500	
FENMEDIFAM	724,966				724,966							
FENOXAPROP-P-ETHYL	111,247	111,247										
FENOXYKARB	2,030										2,030	
FENPROPIDIN	109,538	109,538										
FENPROPIMORF	496,515	364,755			131,760							
FENPYROXIMÁT	12,601								12,601			
FLONIKAMID	4,365								4,365			
FLORASULAM	55,373	55,367	0,007									
FLUAZIFOP-P-BUTYL	91,172			7,256	26,844			57,072				
FLUAZINAM	4,675					4,675						
FLUFENACET	288,356	285,925				2,431						
FLUMIOXAZIN	19,650	19,650										
FLUOPIKOLID	1,528					1,528						
FLUPYRSULFURON-METHYL	0,780	0,780										
FLUROXYPYR	370,741	354,524						13,610			2,608	
FLUSILAZOL	443,657	151,788			62,983			228,886				
FLUTRIAFOL	3,750	3,750										
FOLPET	30,649											30,649
FORAMSULFURON	45,224		45,224									
FOSETYL-AL	405,364								363,000			42,364
FOSFID ZINEČNATÝ	6,548							1,000			5,548	
FOSFOREČNAN ŽELEZITÝ	14,434							14,434				
GAMMA-CYHALOTHRIN	0,027							0,027				
GIBERELINY (GA4/GA7)	0,207										0,207	
GLUFOSINÁT AMONNÝ	37,730			22,802		1,388		11,813			1,728	
GLYFOSÁT	13 085,844	3 791,038	394,218	339,653	14,400	1,440	149,216	8 029,637	10,800		334,651	20,790
HEXYTHIAZOX	5,799								5,799			
HYDROXID MĚDNATÝ	520,636										520,636	
CHINMERAK	239,619				2,520			237,099				
CHINOXYFEN	89,210	83,350							5,035			0,825
CHIZALOFOP-P-ETHYL	27,379				1,250			25,378		0,751		
CHIZALOFOP-P-TEFURYL	33,574				9,515			23,991		0,068		
CHLORANTRANILIPROL	4,258										4,258	
CHLORIDAZON	1 116,420				1 116,420							
CHLORMEKVÁT CHLORID	7 220,566	6 055,049						1 165,516				
CHLORPYRIFOS	2 726,690	662,155		69,875	91,135			1 903,525				
CHLORPYRIFOS-METHYL	63,398										63,398	

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	CHMEL HOPS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	RÉVA VINNÁ VINE
CHLORSULFURON	18,630	18,428						0,203				
CHLORTHALONIL	224,833	224,833										
CHLORTOLURON	583,915	583,915										
IMAZAMOX	20,813			17,613				3,200				
IMIDAKLOPRID	1,150								0,750		0,400	
INDOXAKARB	19,092							19,092				
IPIODION	16,700							16,700				
IPIROVALIKARB	4,901											4,901
ISOPROTURON	228,884	228,884										
ISOXAFLOTOL	15,703		15,703									
JODOSULFURON-METHYL SODNÝ	5,437	4,099	1,339									
KAPTAN	645,960										645,960	
KARBENDAZIM	692,234	202,970			31,491			457,773				
KARFENTRAZON-ETHYL	6,631	6,631										
KLOMAZON	199,374							199,374				
KLOPYRALID	174,659	2,085	11,430		21,909			138,770			0,465	
KRESOXIM-METHYL	28,399	26,399						2,000				
KŘEMENNÝ PÍSEK	18,200										18,200	
KYSELINA 1-NAFTYLOCTOVÁ	0,300										0,300	
LAMBDA-CYHALOTHRIN	4,161	2,497		0,054		0,042		0,342	1,226			
LENACIL	96,577				96,577							
LINURON	70,205			52,871		1,800		15,534				
MANDIPROPAMID	1,813					1,813						
MANKOZEB	1 091,850					22,700		92,700			937,840	38,610
MCPA	207,556	200,228						7,328				
MEKOPROP-P	17,404	17,404										
MEPIKVÁT	44,802	44,802										
MEPIKVÁT CHLORID	347,642							347,642				
MEPTYLDINOKAP	4,333											4,333
MESOSULFURON-METHYL	4,961	4,961										
MESOTRION	23,425		11,513					11,912				
METALAXYL-M	4,250					0,250			4,000			
METALDEHYD	56,476							56,476				
METAMITRON	2 201,857				2 201,857							
METAZACHLOR	2 349,990							2 349,990				
METHOXYFENOZID	46,910		19,190								27,720	
METIRAM	242,724										224,574	18,150
METKONAZOL	62,951	6,267						56,683				
METRAFENON	8,258	5,783										2,475
METRIBUZIN	3,978					3,978						
METSULFURON-METHYL	11,745	11,745										
MON 13900	3,920		3,920									
MYKLOBUTANIL	16,362										15,866	0,496
NATRIUM-2-NITROFENOLÁT	0,320	0,086		0,011	0,068			0,155				
NATRIUM-4-NITROFENOLÁT	0,481	0,129		0,017	0,103			0,233				
NATRIUM 5-NITROGUAJAKOLÁT	0,160	0,043		0,006	0,034			0,078				
NIKOSULFURON	21,699		21,699									
OLEJ TÁLOVÝ SUROVÝ	7,000										7,000	

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	CHMEL HOPS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	RÉVA VINNÁ VINE
OXICHLORID MĚDNATÝ	1 033,695					1,320			995,171		37,204	
PAKLOBUTRAZOL	56,389							56,389				
PENDIMETHALIN	759,315	450,712		263,675						44,928		
PENKONAZOL	5,940										5,940	
PENOX SULAM	12,335	12,335										
PETHOXAMID	400,158			3,000				397,158				
PIKLORAM	42,606		2,491					40,115				
PIKOXYSTROBIN	380,186	91,161						289,025				
PINOXADEN	81,251	81,251										
PIRIMIKARB	23,300										23,300	
PROHEXADION	8,298	8,298										
PROHEXADION-KALCIUM	0,880										0,880	
PROCHLORAZ	1 300,653	938,785			31,080			330,788				
PROCHLORAZ-MN	0,600										0,600	
PROPACHIZAFOP	309,671	1,987			38,961	0,888		267,394			0,441	
PROPAMOKARB-HYDROCHLORID	29,250					29,250						
PROPIKONAZOL	367,955	286,534			6,993			74,427				
PROPINEB	272,580										272,580	
PROPOXYKARBAZON	44,555	44,555										
PROSULFOKARB	45,000			39,368				5,632				
PROTHIOKONAZOL	1 102,357	849,971						252,386				
PYMETROZIN	39,835							39,835				
PYRAKLOSTROBIN	16,681	14,026									1,005	1,650
PYRIDABEN	4,800										4,800	
PYRIMETHANIL	56,700										46,800	9,900
PYROXSULAM	23,161	23,161										
<i>PYTHIUM OLIGANDRUM M1</i>	1,388							1,388				
RIMSULFURON	0,370		0,198			0,173						
SÍRA	3 516,027										3 463,333	52,694
SÍRAN MĚDNATÝ ZÁSADITÝ	462,300								462,300			
S-METOLACHLOR	228,107		115,125		74,582			38,400				
SPINOSAD	7,366										7,366	
SPIROTETRAMAT	11,252								11,252			
SPIROXAMIN	1 370,625	1 366,088										4,538
SULFOSULFURON	2,498	2,498										
SULKOTRION	12,000		12,000									
TEBUFENPYRAD	1,920										1,920	
TEBUKONAZOL	2 876,462	1 872,458						968,187			34,990	0,827
TEMBOTRION	6,334							6,334				
TERBUTHYLAZIN	336,960		336,960									
TETRAKONAZOL	7,799				5,999						1,800	
THIAKLOPRID	479,522	42,083		8,880		0,504		391,714			36,341	
THIENKARBAZON	6,281		6,281									
THIFENSULFURON-METHYL	14,308	14,308										
THIOFANÁT-METHYL	564,483	332,333			191,540			40,610				
THIRAM	1 270,447										1 270,447	
TRIADIMENOL	69,021	68,808										0,213
TRIASULFURON	1,089	1,089										

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	CHMEL HOPS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	RÉVA VINNÁ VINE
TRIBENURON-METHYL	4,512	4,512										
TRIFLOXYSTROBIN	281,918	242,163			37,455						2,300	
TRIFLUSULFURON	25,510				25,510							
TRINEXAPAK-ETHYL	244,041	219,211						24,830				
TRITOSULFURON	8,060	1,030	7,030									
ZETA-CYPERMETHRIN	16,285	11,580						4,705				
2,4-D	1 530,129	1 529,884	0,245									
CELKEM	65 602,940	25 311,403	1 751,090	832,693	6 124,831	86,308	164,062	20 474,163	1 905,852	52,172	8 659,332	241,036



ÚSTŘEDNÍ KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV ZEMĚDĚLSKÝ

Sídlo ústavu: Hroznová 63/2, 656 06 Brno

SEKCE ZEMĚDĚLSKÉ INSPEKCE

ODDĚLENÍ KOORDINACE A KONTROLY

Korespondenční adresa: Zemědělská 1a, 613 00 BRNO

Vytvořil/telefon: Mgr. Bohumil Musil / 545 110 449

E-mail: bohumil.musil@ukzuz.cz

Datum: 31.10.2014

č.j. : UKZUZ 084030/2014

Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský

Central Institute for Supervising and Testing in Agriculture

Okres Kolín - Spotřeba účinných látek v roce 2013 bez látek obsažených v dalších prostředcích (kg, l) - sumarizovaná data od zapsaných subjektů bez dopočtu k celkové zemědělské půdě

Kolín District - Usage of active substances in 2013 without other plant protection means (kg, l) - summarized data from registered subjects without finish counting to the total agricultural land

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS
ABAMEKTIN	0,450								0,054	0,396
ACETAMIPRID	84,356					2,648		78,908		2,800
ACETOCHLOR	1 442,532		1 203,315					239,217		
AKLONIFEN	3,000					3,000				
ALFA-CYPERMETHRIN	63,115	40,542	6,002	0,758				15,813		
AMIDOSULFURON	12,665	12,665								
AMINOPYRALID	110,171	97,109						13,062		
AZOXYSTROBIN	577,399	124,954			30,642	30,000		381,803	10,000	
BENTAZON	107,966	11,966		52,800			43,200			
BETA-CYFLUTHRIN	0,591	0,591								
BIFENOX	24,366	24,366								
BIXAFEN	29,751	29,751								
BOSKALID	438,382							438,382		
BROMOXYNIL	3,377		3,377							
CONIOTHYRIUM MINITANS (STRAIN CON/M/91-08)	7,500							7,500		
CYDIA POMONELLA GRANULOVIRUS (CPGV)	191,968									191,968
CYMOXANIL	16,778					16,778				
CYPERMETHRIN	295,198	70,675		2,250	11,038	0,608		210,628		
CYPRODINIL	162,700	83,315								79,385
CYPROKONAZOL	423,053	208,622			90,021			124,410		
DELTAMETHRIN	16,424	5,800		0,067				10,558		
DESMEDIFAM	698,069				698,069					
DIFENOKONAZOL	386,696	12,832			19,151			261,643		93,070
DIFLUBENZURON	1,920									1,920
DIFLUFENIKAN	224,118	224,118								
DICHLORPROP-P	140,628	140,628								
DIKAMBA	398,528	90,115	308,414							
DIKVÁT	690,362	1,200				7,222	64,414	617,526		

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS
DIMETHACHLOR	1 127,595							1 127,595		
DIMETHENAMID-P	576,674		162,281		43,474			370,920		
DIMETHOMORF	19,333					12,134			7,199	
DIMOXYSTROBIN	456,478	18,096						438,382		
DITHIANON	262,535									262,535
DODIN	259,724									259,724
EPOXYKONAZOL	704,708	633,183			71,525					
ETHEFON	654,966	654,966								
ETHOFUMESÁT	885,823				885,823					
ETOFENPROX	19,824	5,000								14,824
FAMOXADON	8,998	2,000				6,998				
FENMEDIFAM	977,387				977,387					
FENOXAPROP-P-ETHYL	8,860	8,860								
FENOXYKARB	2,175									2,175
FENPROPIDIN	1 110,381	1 110,381								
FENPROPIMORF	1 538,483	1 325,610			212,873					
FENPYROXIMÁT	3,012									3,012
FLORASULAM	57,020	56,156	0,720					0,143		
FLUAZIFOP-P-BUTYL	137,030				44,115			90,945	1,970	
FLUAZINAM	38,295					38,295				
FLUFENACET	47,452	47,452								
FLUCHINKONAZOL	1,800									1,800
FLUMIOXAZIN	23,315	23,315								
FLUOPIKOLID	4,863					4,863				
FLUPYRSULFURON-METHYL	0,685	0,685								
FLUROCHLORIDON	238,990							238,990		
FLUROXYPYR	252,490	237,295	0,723				0,885	12,388	1,200	
FLUSILAZOL	178,403	50,352			21,845			106,206		
FOLPET	19,000								19,000	
FORAMSULFURON	30,930		30,930							
FOSETYL-AL	63,216								57,600	5,616
FOSFID ZINEČNATÝ	72,980							72,980		
FOSFOREČNAN ŽELEZITÝ	35,989							35,890	0,099	
GAMMA-CYHALOTHRIN	5,143	3,676			0,180			1,286		
GLUFOSINÁT AMONNÝ	104,174					18,000				86,174
GLYFOSÁT	9 059,660	4 250,558	1 042,420			61,200	6,998	3 471,414		227,070
HEXYTHIAZOX	2,540								0,300	2,240
HYDROXID MĚDNATÝ	1 022,013					69,300			7,700	945,013
CHINMERAK	506,514				1,667			504,848		
CHINOXYFEN	7,720	7,720								
CHIZALOFOP-P-ETHYL	69,689				33,132			36,557		
CHIZALOFOP-P-TEFURYL	18,429				11,229			7,200		
CHLORANTRANILIPROL	4,054					0,500				3,554
CHLORIDAZON	1 307,506				1 281,506				26,000	
CHLORMEKVÁT CHLORID	9 811,262	9 003,347						807,916		
CHLORPYRIFOS	2 505,905	343,470		22,500	110,380	6,075		2 023,480		
CHLORPYRIFOS-METHYL	195,131									195,131
CHLORSULFURON	18,240	18,240								

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS
CHLORTHALONIL	128,528	128,528								
CHLORTOLURON	2 361,160	2 361,160								
IMAZAMOX	9,292			1,446				7,846		
INDOXAKARB	26,543		17,895					5,375		3,273
IPRODION	52,832							52,832		
ISOPROTURON	523,668	523,668								
ISOXAFLUTOL	66,257		66,257							
JODOSULFURON-METHYL SODNÝ	12,617	11,586	1,031							
KAPTAN	4 205,292									4 205,292
KARBENDAZIM	367,085	143,750			10,923			212,413		
KARFENTRAZON-ETHYL	0,804	0,804								
KLOMAZON	179,600	0,760		4,968		6,188		167,684		
KLOPYRALID	198,535	19,800	14,053		57,903		2,901	98,958	1,440	3,480
KRESOXIM-METHYL	34,450	18,750						15,700		
KYAZOFAMID	0,120					0,120				
LAMBDA-CYHALOTHRIN	20,207	14,042	2,307		1,552	0,422		1,884		
LENACIL	180,768				180,768					
LINURON	209,736		2,250	37,350		37,143		130,743	2,250	
MANDIPROPAMID	6,618					6,618				
MANKOZEB	1 206,461					484,967		30,000	235,994	455,500
MCPA	609,065	595,812					13,253			
MCPB	49,996			49,996						
MEKOPROP-P	82,527	82,527								
MEPIKVÁT	90,738	90,738								
MEPIKVÁT CHLORID	274,842							274,842		
MESOTRION	181,010		168,309					12,701		
METALAXYL-M	7,701					4,897			2,804	
METALDEHYD	77,540							76,540	1,000	
METAMITRON	1 932,196				1 932,196					
METAZACHLOR	2 675,258							2 665,258	10,000	
METHOXYFENOZID	338,686		314,686							24,000
METIRAM	91,021									91,021
METKONAZOL	173,646	92,965						80,681		
METRAFENON	146,231	146,231								
METRIBUZIN	8,638					8,638				
METSULFURON-METHYL	5,548	5,548								
MON 13900	21,087		21,087							
MYKLOBUTANIL	16,942									16,942
NATRIUM-2-NITROFENOLÁT	0,548	0,082			0,112			0,354		
NATRIUM-4-NITROFENOLÁT	0,822	0,123			0,168			0,530		
NATRIUM 5-NITROGUAJAKOLÁT	0,274	0,041			0,056			0,177		
NIKOSULFURON	109,133		109,133							
OXICHLORID MĚDNATÝ	122,100									122,100
PAKLOBUTRAZOL	127,696							127,696		
PENDIMETHALIN	2 916,267	1 170,185	1 400,603	21,650				79,470	58,360	186,000
PENKONAZOL	8,324									8,324
PENOXULAM	13,539	13,539								
PETHOXAMID	1 077,219		754,665					322,554		

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS
PIKLORAM	34,009		2,860					31,149		
PIKOXYSTROBIN	11,015	11,015								
PINOXADEN	57,120	57,120								
PIRIMIKARB	50,300									50,300
PROHEXADION	16,807	16,807								
PROHEXADION-KALCIUM	8,121									8,121
PROCHINAZID	13,202	13,202								
PROCHLORAZ	2 835,144	2 383,264			83,500			368,380		
PROPACHIZAFOP	467,253				80,373	2,998	7,878	374,200	1,804	
PROPAMOKARB-HYDROCHLORID	48,631					48,631				
PROPIKONAZOL	945,223	839,977			18,788			86,458		
PROPINEB	213,500									213,500
PROPOXYKARBAZON	22,550	22,550								
PROPYZAMID	5,000							5,000		
PROSULFOKARB	3,144					3,144				
PROTHIOKONAZOL	498,001	358,685	50,625					88,691		
PYMETROZIN	11,420							11,420		
PYRAKLOSTROBIN	114,303	103,607								10,696
PYRIDABEN	24,900									24,900
PYRIDÁT	10,800								10,800	
PYRIMETHANIL	98,931									98,931
PYROXSULAM	41,006	40,720						0,286		
<i>PYTHIUM OLIGANDRUM M1</i>	0,670	0,402						0,268		
RIMSULFURON	4,053		3,385			0,668				
SÍRA	3 616,454							23,952		3 592,502
S-METOLACHLOR	1 421,627		951,285		51,821	9,600		408,922		
SPINOSAD	9,046					0,406				8,640
SPIROXAMIN	336,900	336,900								
SULFOSULFURON	1,163	1,163								
TAU-FLUVALINÁT	37,786					1,680		36,106		
TEBUFENPYRAD	11,404									11,404
TEBUKONAZOL	2 062,403	1 282,730	50,625					728,308		0,740
TEFLUTHRIN	1,800		1,800							
TEMBOTRION	28,334		19,517					8,817		
TERBUTHYLAZIN	1 568,647		1 568,647							
TETRAKONAZOL	13,802				5,750					8,052
THIAKLOPRID	356,606	5,503		0,670		2,518		289,662		58,253
THIAMETHOXAM	1,438					1,438				
THIENKARBAZON	24,904		24,904							
THIFENSULFURON-METHYL	3,036	1,841	1,195							
THIOFANÁT-METHYL	583,168	378,696			151,640			52,832		
THIRAM	3 036,224									3 036,224
TRIADIMENOL	31,555	31,555								
TRIASULFURON	8,128	8,128								
TRIBENURON-METHYL	17,517	17,442					0,075			
TRIFLOXYSTROBIN	264,901	44,565			210,986					9,350
TRIFLUSULFURON	65,850				65,850					
TRINEXAPAK-ETHYL	547,202	530,162					4,645	12,395		

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS
TRITOSULFURON	33,358	22,408	10,950							
ZETA-CYPERMETHRIN	46,971	39,055						7,916		
2,4-D	1 436,299	1 392,014	44,285							
2,4-D-2-EHE	237,974	237,974								
CELKEM	83 298,216	32 577,730	8 360,535	194,455	7 396,442	897,694	144,249	18 645,585	455,573	14 625,952



ÚSTŘEDNÍ KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV ZEMĚDĚLSKÝ

Sídlo ústavu: Hroznová 63/2, 656 06 Brno

SEKCE ZEMĚDĚLSKÉ INSPEKCE

ODDĚLENÍ KOORDINACE A KONTROLY

Korespondenční adresa: Zemědělská 1a, 613 00 BRNO

Vytvořil/telefon: Mgr. Bohumil Musil / 545 110 449

E-mail: bohumil.musil@ukzuz.cz

Datum: 31.10.2014

č.j. : UKZUZ 084030/2014

Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský

Central Institute for Supervising and Testing in Agriculture

Okres Kutná Hora - Spotřeba účinných látek v roce 2013 bez látek obsažených v dalších prostředcích (kg, l) - sumarizovaná data od zapsaných subjektů bez dopočtu k celkové zemědělské půdě

Kutná Hora District - Usage of active substances in 2013 without other plant protection means (kg, l) - summarized data from registered subjects without finish counting to the total agricultural land

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	OSTATNÍ OTHERS
ABAMEKTIN	0,009										0,009
ACETAMIPRID	141,994					0,166		129,330		11,442	1,056
ACETOCHLOR	2 919,657		2 919,657								
ALFA-CYPERMETHRIN	14,407	4,816		0,332				9,260			
AMIDOSULFURON	21,322	21,322									
AMINOPYRALID	101,021	89,297						11,723			
AZOXYSTROBIN	1 487,514	294,301			109,474			1 083,739			
<i>BACILLUS THURINGIENSIS SSP. KURSTAKI</i>	31,000									31,000	
BEFLUBUTAMID	11,045	11,045									
BENALAXYL	3,600					3,600					
BENTAZON	196,176	3,533	3,461	30,077			159,106				
BIFENOX	146,952	146,952									
BITERTANOL	2,213									1,538	0,675
BIXAFEN	6,270	6,270									
BOSKALID	196,122		9,500					172,354		14,268	
BROMADIOLON	0,002							0,002			
BROMOXYNIL	21,377		7,877				13,500				
<i>CONIOTHYRIUM MINITANS (STRAIN CON/M/91-08)</i>	47,764							47,764			
<i>CYDIA POMONELLA GRANULOVIRUS (CPGV)</i>	4,600									4,600	
CYMOXANIL	17,973					17,973					
CYPERMETHRIN	418,946	92,983		0,060	14,365	1,932		309,046	0,560		
CYPRODINIL	67,410	67,410									
CYPROKONAZOL	620,584	201,748			47,382			371,454			
DELTAMETHRIN	31,089	5,377				0,326		25,386			
DESMEDIFAM	395,730				395,730						
DIFENOKONAZOL	365,344	50,688			43,821			240,160		30,675	
DIFLUFENIKAN	350,491	350,491									
DICHLORPROP-P	65,100	65,100									
DIKAMBA	47,334	25,279	22,055								

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	OSTATNÍ OTHERS
DIKVÁT	424,288	22,334	39,540	2,100		106,986	67,714	185,614			
DIMETHACHLOR	1 125,655							1 125,655			
DIMETHENAMID-P	851,326	77,184	324,000					450,142			
DIMETHOMORF	20,320					15,919			4,401		
DIMOXYSTROBIN	181,854		9,500					172,354			
DITHIANON	302,100									302,100	
DODIN	204,000									204,000	
EPOXYKONAZOL	698,686	666,189			32,498						
ETHEFON	811,359	811,359									
ETHOFUMESÁT	781,589				781,589						
ETOFENPROX	10,267	0,138						2,000		8,129	
FAMOXADON	32,503	22,000				10,503					
FENAMIDON	11,250					11,250					
FENHEXAMID	22,500									22,500	
FENMEDIFAM	620,064				620,064						
FENOXAPROP-P-ETHYL	6,212	6,212									
FENOXYKARB	6,650									6,650	
FENPROPIDIN	2 275,898	2 275,898									
FENPROPIMORF	1 522,134	1 425,414			96,720						
FLORASULAM	49,213	49,129	0,084								
FLUAZIFOP-P-BUTYL	85,530							85,530			
FLUAZINAM	66,375					66,375					
FLUFENACET	163,154	139,154				24,000					
FLUCHINKONAZOL	5,000									5,000	
FLUMIOXAZIN	48,060	48,060									
FLUOPIKOLID	15,468					15,468					
FLUPYRSULFURON-METHYL	0,225	0,225									
FLUROCHLORIDON	33,250		33,250								
FLUROXYPYR	186,565	183,495					3,070				
FLUSILAZOL	623,948	176,019			98,613			349,316			
FLUTRIAFOL	16,250	3,750			12,500						
FORAMSULFURON	9,141		9,141								
FOSFID ZINEČNATÝ	116,000	1,500						114,500			
FOSFOREČNAN ŽELEZITÝ	22,573							22,573			
GAMMA-CYHALOTHRIN	2,080	1,406			0,599			0,075			
GLUFOSINÁT AMONNÝ	13,760			13,760							
GLYFOSÁT	12 240,618	7 000,628	392,912	7,200	103,795	105,780	193,860	4 026,582		344,160	65,700
HEXYTHIAZOX	0,100									0,100	
HYDROXID MĚDNATÝ	498,190									498,190	
CHINMERAK	284,534	22,908						261,626			
CHINOXYFEN	33,890	33,890									
CHIZALOFOP-P-ETHYL	197,023	22,910		3,133	26,574	1,050	2,835	139,086	1,435		
CHIZALOFOP-P-TEFURYL	43,402				14,526			28,876			
CHLORANTRANILIPROL	1,812		1,200			0,612					
CHLORIDAZON	1 105,983				1 105,983						
CHLORMEKVÁT CHLORID	15 354,310	13 714,753						1 639,557			
CHLORPYRIFOS	3 478,455	250,230		0,600	143,645	19,320		3 059,060	5,600		
CHLORPYRIFOS-METHYL	40,500									40,500	
CHLORSULFURON	38,498	37,973						0,525			

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	OSTATNÍ OTHERS
CHLORTHALONIL	251,536	251,536									
CHLORTOLURON	3 287,455	3 287,455									
IMAZAMOX	1,423			1,423							
IMIDAKLOPRID	3,600					3,600					
INDOXAKARB	34,170		31,821					1,800	0,549		
IPIODION	77,428							77,428			
ISOPROTURON	1 872,535	1 872,535									
ISOXAFLUTOL	179,376		179,376								
JODOSULFURON-METHYL SODNÝ	24,140	23,836	0,305								
KAPTAN	888,808									887,848	0,960
KARBENDAZIM	1 163,469	481,530			49,306			632,633			
KARFENTRAZON-ETHYL	3,576	3,576									
KLOMAZON	441,487	9,936				14,926		416,626			
KLOPYRALID	252,823	26,148	10,747		66,195			149,733			
KRESOXIM-METHYL	43,906	37,901								5,705	0,300
KYAZOFAMID	4,800					4,800					
LAMBDA-CYHALOTHRIN	15,318	3,033	2,908	0,197	0,052	0,741		8,108	0,281		
LENACIL	59,172				59,172						
LINURON	194,057		57,500			120,807		15,750			
MANDIPROPAMID	33,575					33,575					
MANKOZEB	1 743,414					420,074			29,340	1 288,300	5,700
MCPA	229,938	204,368					25,570				
MCPB	3,600			3,600							
MEKOPROP-P	312,376	312,376									
MEPIKVÁT	74,123	74,123									
MEPIKVÁT CHLORID	237,573	22,565						215,009			
MESOTRION	163,318		162,070					1,248			
METALAXYL-M	10,176					10,176					
METALDEHYD	237,861							237,861			
METAMITRON	909,902				909,902						
METAZACHLOR	3 827,079	169,092						3 657,987			
METHOXYFENOZID	129,346		124,786							4,560	
METKONAZOL	178,540	63,002						115,538			
METRAFENON	42,725	42,725									
METRIBUZIN	47,702					47,702					
METSULFURON-METHYL	9,037	9,037									
MON 13900	43,772		43,772								
NAPROPAMID	88,209							62,964	25,245		
NATRIUM-2-NITROFENOLÁT	0,289	0,010						0,279			
NATRIUM-4-NITROFENOLÁT	0,433	0,015						0,418			
NATRIUM 5-NITROGUAJAKOLÁT	0,144	0,005						0,139			
NIKOSULFURON	30,561		30,561								
OXICHLORID MĚDNATÝ	6,600										6,600
OXYFLUORFEN	0,360								0,360		
PAKLOBUTRAZOL	133,424	13,344						120,080			
PENCYKURON	7,500					7,500					
PENDIMETHALIN	2 388,780	2 318,105	37,950	23,300				2,000	7,425		
PENKONAZOL	8,850									8,850	
PENOXULAM	14,081	14,081									

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	OSTATNÍ OTHERS
PETHOXAMID	554,229		132,675					421,554			
PIKLORAM	50,977	5,092	2,697					43,189			
PIKOXYSTROBIN	100,320	50,320						50,000			
PINOXADEN	39,010	39,010									
PIRIMIKARB	28,100		23,750							3,750	0,600
PROHEXADION	13,729	13,729									
PROCHINAZID	9,878	9,878									
PROCHLORAZ	4 270,977	3 766,889			60,800			443,288			
PROCHLORAZ-MN	9,500									9,500	
PROPACHIZAFOP	156,141	1,975			45,292			108,874			
PROPAMOKARB-HYDROCHLORID	210,925					210,925					
PROPIKONAZOL	1 489,840	1 376,420			13,680			99,740			
PROPOXYKARBAZON	2,355	2,355									
PROTHIOKONAZOL	315,992	235,527						80,466			
PYMETROZIN	46,915					9,000		37,915			
PYRAKLOSTROBIN	127,608	121,380								6,228	
PYRIDABEN	0,900									0,900	
PYRIMETHANIL	67,050									67,050	
PYROXSULAM	39,437	39,437									
<i>PYTHIUM OLIGANDRUM M1</i>	0,214							0,214			
RIMSULFURON	1,548		1,448			0,100					
SÍRA	3 602,131									3 602,131	
S-METOLACHLOR	684,929		684,929								
SPINOSAD	14,160									14,160	
SPIROXAMIN	376,985	376,985									
SULFOSULFURON	5,970	5,970									
TAU-FLUVALINÁT	28,250							28,250			
TEBUFENPYRAD	0,400									0,400	
TEBUKONAZOL	2 206,324	1 120,858						1 069,591		15,875	
TEBOTRION	0,914							0,914			
TERBUTHYLAZIN	995,945		995,945								
THIAKLOPRID	445,651	9,946	7,615			15,046		398,456	1,771	12,816	
THIAMETHOXAM	1,438					1,438					
THIENKARBAZON	70,250		70,250								
THIFENSULFURON-METHYL	0,235		0,235								
THIOFANÁT-METHYL	394,428	99,500			217,500			77,428			
THIRAM	880,000									880,000	
TRIADIMENOL	28,140	28,140									
TRIASULFURON	0,851	0,851									
TRIBENURON-METHYL	32,590	32,590									
TRIFLOXYSTROBIN	123,850	1,598			111,053					11,200	
TRIFLUSULFURON	27,615				27,615						
TRINEXAPAK-ETHYL	533,424	524,664					8,760				
TRITOSULFURON	15,828	9,015	6,813								
ZETA-CYPERMETHRIN	45,236	35,254						9,982			
2,4-D	967,770	963,720	4,050								
2,4-D-2-EHE	103,675	103,675									
CELKEM	91 250,600	46 644,474	6 384,378	85,780	5 208,444	1 301,668	474,415	22 648,750	76,967	8 344,125	81,600



ÚSTŘEDNÍ KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV ZEMĚDĚLSKÝ

Sídlo ústavu: Hroznová 63/2, 656 06 Brno

SEKCE ZEMĚDĚLSKÉ INSPEKCE

ODDĚLENÍ KOORDINACE A KONTROLY

Korespondenční adresa: Zemědělská 1a, 613 00 BRNO

Vytvořil/telefon: Mgr. Bohumil Musil / 545 110 449

E-mail: bohumil.musil@ukzuz.cz

Datum: 31.10.2014

č.j. : UKZUZ 084030/2014

Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský

Central Institute for Supervising and Testing in Agriculture

Okres Mělník - Spotřeba účinných látek v roce 2013 bez látek obsažených v dalších prostředcích (kg, l) - sumarizovaná data od zapsaných subjektů bez dopočtu k celkové zemědělské půdě

Mělník District - Usage of active substances in 2013 without other plant protection means (kg, l) - summarized data from registered subjects without finish counting to the total agricultural land

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	RÉVA VINNÁ VINE	OSTATNÍ OTHERS
ACETAMIPRID	68,012					0,230		55,282		12,500		
ACETOCHLOR	221,184		221,184									
AKLONIFEN	237,066					41,778			168,534			26,754
ALFA-CYPERMETHRIN	32,389	25,465			0,135			6,639			0,150	
AMIDOSULFURON	22,282	22,282										
AMINOPYRALID	47,208	44,884						2,324				
AZOXYSTROBIN	624,979	218,963		4,700	11,016	47,503		248,440	71,858		22,500	
BEFLUBUTAMID	0,428	0,428										
BENTAZON	38,712			26,232			12,480					
BETA-CYFLUTHRIN	0,310								0,310			
BIFENOX	7,502							7,502				
BIXAFEN	6,604	6,604										
BOSKALID	122,035							103,140		18,895		
BROMOXYNIL	5,702		5,702									
CONIOTHYRIUM MINITANS (STRAIN CON/M/91-08)	24,000							24,000				
CYKLOXYDIM	8,799				1,000			7,799				
CYMOXANIL	3,776								3,776			
CYPERMETHRIN	203,456	36,153	1,255		12,427			153,622				
CYPRODINIL	28,000									28,000		
CYPROKONAZOL	212,066	101,049			11,642			99,376				
DELTAMETHRIN	23,022	9,074	0,250					13,576	0,123			
DESMEDIFAM	275,371				275,371							
DIFENOKONAZOL	185,946	18,586			6,885			131,975	8,743	19,758		
DIFLUFENIKAN	386,634	330,617						56,017				
DICHLORPROP-P	62,000	62,000										
DIKAMBA	131,506	80,362	50,485					0,659				
DIKVÁT	706,028			5,772		47,600	30,170	393,686		228,800		
DIMETHACHLOR	439,525							439,525				

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	RÉVA VINNÁ VINE	OSTATNÍ OTHERS
DIMETHENAMID-P	276,606		91,462		50,472			134,672				
DIMETHOÁT	16,000				16,000							
DIMETHOMORF	70,221					38,456			31,765			
DIMOXYSTROBIN	111,111	7,971						103,140				
DITHIANON	155,228									155,228		
DODIN	363,212									363,212		
EPOXYKONAZOL	350,484	319,323			31,161							
ESFENVALERÁT	0,252							0,252				
ETHEFON	673,478	644,678								28,800		
ETHOFUMESÁT	512,342				512,342							
FENAMIDON	17,688					17,022					0,666	
FENHEXAMID	103,485									98,485	5,000	
FENMEDIFAM	423,782				423,782							
FENOXAPROP-P-ETHYL	54,563	54,563										
FENOXYKARB	15,800									15,800		
FENPROPIDIN	97,882	97,882										
FENPROPIMORF	686,608	593,868			92,740							
FLORASULAM	27,041	25,507	1,533									
FLUAZIFOP-P-BUTYL	132,740			0,675	29,603			102,462				
FLUAZINAM	125,890					125,890						
FLUFENACET	325,234	269,217						56,017				
FLUMIOXAZIN	24,480	24,480										
FLUOPIKOLID	26,074					17,813			2,068		6,194	
FLUPYRSULFURON-METHYL	0,580	0,580										
FLUROXYPYR	69,930	57,430	1,250				6,250		5,000			
FLUSILAZOL	168,639	16,500			34,268			117,871				
FOLPET	114,134										114,134	
FORAMSULFURON	7,498		7,498									
FOSETYL-AL	249,682								52,272		197,410	
FOSFOREČNAN ŽELEZITÝ	2,970							2,970				
GAMMA-CYHALOTHRIN	8,615	8,355						0,260				
GLUFOSINÁT AMONNÝ	132,206					24,324		10,062		81,305	16,515	
GLYFOSÁT	8 574,600	3 536,251	89,543	44,633	206,932	179,320	60,602	3 926,137	159,523	162,720	48,240	160,699
HYDROXID MĚDNATÝ	461,261								38,500	422,761		
CHINMERAK	352,147					2,100		350,047				
CHINOXYFEN	12,845	12,770									0,075	
CHIZALOFOP-P-ETHYL	47,589			2,230	4,140	1,329	6,165	28,590	5,136			
CHIZALOFOP-P-TEFURYL	68,430				22,300			46,130				
CHLORIDAZON	31,394				31,394							
CHLORMEKVÁT CHLORID	6 313,720	5 434,116					0,540	879,064				
CHLORPYRIFOS	1 878,230	206,200	12,550		124,265			1 535,215				
CHLORPYRIFOS-METHYL	22,500							22,500				
CHLORSULFURON	14,438	13,313						1,125				
CHLORTHALONIL	776,362	776,362										
CHLORTOLURON	268,750	268,750										
IMAZAMOX	20,482			1,882				18,600				
INDOXAKARB	18,494		11,325					6,119	1,050			
IPRODION	205,150							2,150		198,000	5,000	

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	RÉVA VINNÁ VINE	OSTATNÍ OTHERS
IPROVALIKARB	15,048										15,048	
ISOPROTURON	468,904	468,904										
ISOXAFLUTOL	57,204		57,204									
JODOSULFURON-METHYL SODNÝ	7,039	6,285	0,036					0,719				
KAPTAN	291,992									291,992		
KARBENDAZIM	253,086	33,000			17,134			202,953				
KARFENTRAZON-ETHYL	2,621	2,621										
KLOMAZON	78,102			2,380		7,848		66,528	1,346			
KLOPYRALID	61,339	15,597	2,670		20,319			22,753				
LAMBDA-CYHALOTHRIN	7,049	3,302				0,611		2,679	0,458			
LENACIL	34,113				34,113							
LINURON	238,055	7,020	9,000	1,800		1,980		160,399	57,857			
MANDIPROPAMID	24,040					24,040						
MANKOZEB	1 899,274					859,051			423,583	616,640		
MCPA	151,480	151,480										
MCPB	13,168			13,168								
MEKOPROP-P	130,838	130,838										
MEPIKVÁT CHLORID	168,561							168,561				
MEPTYLDINOKAP	4,025										4,025	
MESOSULFURON-METHYL	0,200	0,200										
MESOTRION	47,507		46,907					0,600				
METALAXYL-M	31,419					23,605			7,329		0,485	
METALDEHYD	5,344							5,344				
METAMITRON	1 931,678	35,000			1 896,678							
METAZACHLOR	1 678,830							1 614,864	63,966			
METHOXYFENOZID	22,445		22,445									
METIRAM	5,610										5,610	
METKONAZOL	132,106	88,172						43,934				
METRAFENON	71,244	70,744									0,500	
METRIBUZIN	162,757		0,154			162,603						
METSULFURON-METHYL	2,168	2,168										
NAPROPAMID	86,333								86,333			
NATRIUM-2-NITROFENOLÁT	0,013							0,013				
NATRIUM-4-NITROFENOLÁT	0,019							0,019				
NATRIUM 5-NITROGUAJAKOLÁT	0,006							0,006				
NIKOSULFURON	18,651		18,651									
OXICHLORID MĚDNATÝ	942,466			10,798					188,021	585,056	158,592	
OXYFLUORFEN	16,766								16,766			
PAKLOBUTRAZOL	65,988							65,988				
PENDIMETHALIN	848,801	486,138	43,795	44,197				46,950	227,722			
PENKONAZOL	5,240									5,240		
PENOXULAM	2,400	2,400										
PETHOXAMID	23,424							23,424				
PIKLORAM	7,528		0,670					6,858				
PIKOXYSTROBIN	19,276	4,878						14,398				
PINOXADEN	62,632	62,632										
PIRIMIKARB	34,500									34,500		
PROCHLORAZ	1 449,031	1 074,191				121,136		253,704				

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	RÉVA VINNÁ VINE	OSTATNÍ OTHERS
PROPACHIZAFOP	118,940				6,790	1,900		110,250				
PROPAMOKARB-HYDROCHLORID	283,916					263,241			20,675			
PROPIKONAZOL	356,428	272,089			27,256			57,083				
PROPOXYKARBAZON	6,046	6,046										
PROSULFOKARB	64,000					64,000						
PROTHIOKONAZOL	443,125	346,296						96,830				
PYMETROZIN	49,560							32,120	17,440			
PYRAKLOSTROBIN	27,453	17,345								9,597	0,510	
PYRIDABEN	3,300									1,800	1,500	
PYRIDÁT	41,315								41,315			
PYRIMETHANIL	9,000										9,000	
PYROXSULAM	19,568	19,568										
<i>PYTHIUM OLIGANDRUM M1</i>	0,268							0,268				
RIMSULFURON	5,927		4,150			1,778						
SÍRA	564,344								40,752	249,200	274,392	
SÍRAN MĚDNATÝ ZÁSADITÝ	13,800										13,800	
S-METOLACHLOR	162,780		145,500			17,280						
SPINOSAD	0,638								0,638			
SPIROXAMIN	954,690	942,335									12,355	
SULFOSULFURON	0,660	0,660										
TAU-FLUVALINÁT	20,894							20,894				
TEBUFENPYRAD	0,800										0,800	
TEBUKONAZOL	1 726,592	954,084						633,660		132,000	6,847	
TEMBOTRION	2,089		2,089									
TERBUTHYLAZIN	123,500		123,500									
THIAKLOPRID	334,254	58,244	8,143	0,979		25,289		236,972	4,627			
THIENKARBAZON	22,882		22,882									
THIOFANÁT-METHYL	400,913	376,473			24,440							
THIRAM	629,600									597,600	32,000	
TOPRAMEZON	1,000		1,000									
TRIADIMENOL	36,368	34,605									1,763	
TRIASULFURON	1,802	1,761						0,041				
TRIBENURON-METHYL	10,836	5,311						5,525				
TRIFLOXYSTROBIN	68,235	36,075			27,285						4,875	
TRIFLUSULFURON	13,250				13,250							
TRINEXAPAK-ETHYL	94,606	94,534					0,073					
TRITOSULFURON	32,053	27,815	4,238									
ZETA-CYPERMETHRIN	17,299	16,860						0,439				
2,4-D	647,624	574,028	73,596									
2,4-D-2-EHE	8,980	8,980										
CELKEM	47 435,036	19 763,261	1 080,665	159,445	4 088,372	1 994,488	116,280	12 981,717	1 747,483	4 357,888	957,985	187,453



ÚSTŘEDNÍ KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV ZEMĚDĚLSKÝ

Sídlo ústavu: Hroznová 63/2, 656 06 Brno

SEKCE ZEMĚDĚLSKÉ INSPEKCE

ODDĚLENÍ KOORDINACE A KONTROLY

Korespondenční adresa: Zemědělská 1a, 613 00 BRNO

Vytvořil/telefon: Mgr. Bohumil Musil / 545 110 449

E-mail: bohumil.musil@ukzuz.cz

Datum: 31.10.2014

č.j. : UKZUZ 084030/2014

Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský

Central Institute for Supervising and Testing in Agriculture

Okres Mladá Boleslav - Spotřeba účinných látek v roce 2013 bez látek obsažených v dalších prostředcích (kg, l) - sumarizovaná data od zapsaných subjektů bez dopočtu k celkové zemědělské půdě

Mladá Boleslav District - Usage of active substances in 2013 without other plant protection means (kg, l) - summarized data from registered subjects without finish counting to the total agricultural land

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	OSTATNÍ OTHERS
ACETAMIPRID	84,794					0,110		76,684		8,000	
ACETOCHLOR	428,127		379,666					48,461			
AKLONIFEN	228,240					204,000		24,240			
ALFA-CYPERMETHRIN	60,445	44,487	0,924			0,075		14,960			
AMIDOSULFURON	41,331	41,331									
AMINOPYRALID	70,384	57,039	0,360					12,985			
AZADIRACHTIN	2,629									2,629	
AZOXYSTROBIN	944,341	475,833			93,813			332,043	42,653		
<i>BACILLUS THURINGIENSIS SSP. KURSTAKI</i>	27,475									27,475	
BENTAZON	68,482		9,595	58,886							
BETA-CYFLUTHRIN	0,904							0,904			
BIFENOX	17,181	17,181									
BIXAFEN	19,449	19,449									
BOSKALID	259,820							259,820			
BROMOXYNIL	23,980		23,980								
<i>CONIOTHYRIUM MINITANS (STRAIN CON/M/91-08)</i>	79,297							79,297			
<i>CYDIA POMONELLA GRANULOVIRUS (CPGV)</i>	2,116									2,116	
CYKLOXYDIM	103,623				46,290			57,333			
CYMOXANIL	1,062					1,062					
CYPERMETHRIN	349,963	42,422	8,744	3,408	43,842	0,821	1,350	249,378			
CYPROKONAZOL	230,991	83,647			72,225			75,119			
DELTAMETHRIN	21,214	6,070						15,134	0,010		
DESMEDIFAM	1 026,021				1 026,021						
DIFENOKONAZOL	337,098	106,305			3,750			215,113		11,930	
DIFLUBENZURON	2,880									2,880	
DIFLUFENIKAN	771,082	771,082									
DICHLORPROP-P	55,791	55,791									
DIKAMBA	148,909	43,435	105,474								

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	OSTATNÍ OTHERS
DIKVÁT	310,300	39,600		12,000		99,740	0,900	158,060			
DIMETHACHLOR	517,160							517,160			
DIMETHENAMID-P	658,234		74,736					583,498			
DIMETHOMORF	131,319					126,117			5,202		
DIMOXYSTROBIN	259,820							259,820			
DITHIANON	71,825									71,825	
DODIN	5,600									5,600	
EPOXYKONAZOL	1 626,665	1 488,569			138,097						
ETHEFON	722,170	722,170									
ETHOFUMESÁT	1 966,127				1 966,127						
FAMOXADON	2,846	2,846									
FENAMIDON	4,152					4,152					
FENMEDIFAM	1 417,704				1 417,704						
FENOXAPROP-P-ETHYL	14,580	14,580									
FENPROPIDIN	978,521	978,521									
FENPROPIMORF	2 705,377	2 294,375			411,003						
FLORASULAM	43,556	40,593	2,900				0,063				
FLUAZIFOP-P-BUTYL	288,032				43,031			245,001			
FLUAZINAM	59,335					59,335					
FLUFENACET	598,273	516,673				81,600					
FLUMIOXAZIN	24,375	20,200						4,175			
FLUOPIKOLID	22,500					22,500					
FLUOXASTROBIN	3,700	3,700									
FLUPYRSULFURON-METHYL	3,300	3,300									
FLUROCHLORIDON	76,560					31,880		44,680			
FLUROXYPYR	243,535	242,370						1,165			
FLUSILAZOL	433,403	107,228			85,630			240,545			
FLUTRIAFOL	3,259				3,259						
FORAMSULFURON	6,369		6,369								
FOSFID ZINEČNATÝ	52,000							52,000			
GAMMA-CYHALOTHRIN	1,762	1,762									
GLUFOSINÁT AMONNÝ	74,024							74,024			
GLYFOSÁT	19 138,160	8 879,084	1 292,144	11,318	300,066	190,080	105,905	8 112,246	42,120	72,000	133,196
HYDROXID MĚDNATÝ	239,825								107,800	132,025	
CHINMERAK	578,531				10,276			568,254			
CHINOXYFEN	170,365	170,365									
CHIZALOFOP-P-ETHYL	159,413				51,245			108,168			
CHIZALOFOP-P-TEFURYL	92,320				48,800			43,520			
CHLORIDAZON	1 779,046				1 779,046						
CHLORMEKVÁT CHLORID	11 594,099	11 528,860						65,239			
CHLORPYRIFOS	3 450,325	391,765	87,435	34,075	438,420	8,205	13,500	2 476,925			
CHLORPYRIFOS-METHYL	23,405							23,405			
CHLORSULFURON	16,515	16,515									
CHLORTHALONIL	463,657	463,657									
CHLORTOLURON	1 272,105	1 272,105									
IMAZAMOX	7,279			4,086				3,194			
INDOXAKARB	10,316							10,316			
IPRODION	17,865			15,500				2,365			

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	OSTATNÍ OTHERS
ISOPROTURON	2 729,165	2 729,165									
ISOXAFLUTOL	138,012		136,512					1,500			
JODOSULFURON-METHYL SODNÝ	24,117	23,967	0,150								
KAPTAN	605,950									605,950	
KARBENDAZIM	795,915	272,010			42,815			481,090			
KARFENTRAZON-ETHYL	4,040	3,880						0,160			
KLOMAZON	250,552							250,012	0,540		
KLOPYRALID	336,820	30,903	3,706		159,843			141,528		0,840	
KRESOXIM-METHYL	41,066	41,066									
KYAZOFAMID	1,259					1,259					
LAMBDA-CYHALOTHRIN	34,553	19,729		0,315	1,103			13,022	0,385		
LENACIL	201,692				201,692						
LINURON	240,291			39,974		3,600		139,127	16,200		41,391
MANDIPROPAMID	104,715					104,715					
MANKOZEB	1 211,201					884,421		22,500	124,280	180,000	
MCPA	2 226,128	2 215,878					10,250				
MCPB	26,000										26,000
MEKOPROP-P	40,004	40,004									
MEPIKVÁT	172,993	172,993									
MEPIKVÁT CHLORID	522,094							522,094			
MESOSULFURON-METHYL	1,700	1,700									
MESOTRION	131,117		110,357					20,760			
METALAXYL-M	5,600								5,600		
METALDEHYD	11,750							11,750			
METAMITRON	5 685,106				5 685,106						
METAZACHLOR	3 523,144							3 523,144			
METHOXYFENOZID	274,906		270,586							4,320	
METKONAZOL	355,911	232,718						123,193			
METRAFENON	394,631	394,631									
METRIBUZIN	164,633					146,993	17,640				
METSULFURON-METHYL	0,470	0,470									
MYKLOBUTANIL	10,600									10,600	
NATRIUM-2-NITROFENOLÁT	0,176	0,002			0,114	0,020		0,040			
NATRIUM-4-NITROFENOLÁT	0,265	0,004			0,171	0,030		0,060			
NATRIUM 5-NITROGUAJAKOLÁT	0,088	0,001			0,057	0,010		0,020			
NIKOSULFURON	56,876		56,876								
OXYFLUORFEN	0,528								0,528		
PAKLOBUTRAZOL	107,556							107,556			
PENCYKURON	6,000					6,000					
PENDIMETHALIN	4 624,707	4 276,535		112,643				117,205	118,324		
PENOXULAM	11,087	11,087									
PETHOXAMID	1 471,542		230,814					1 240,728			
PIKLORAM	41,929		0,930					40,999			
PIKOXYSTROBIN	91,389	43,394						47,995			
PINOXADEN	51,195	51,195									
PIRIMIKARB	96,210	96,210									
PROHEXADION	32,042	32,042									
PROCHINAZID	28,464	28,464									

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	OSTATNÍ OTHERS
PROCHLORAZ	4 917,740	3 669,300			248,896			999,544			
PROCHLORAZ-MN	3,000									3,000	
PROPACHIZAFOP	585,827			6,799	197,229	12,440		362,258	0,300		6,801
PROPAMOKARB-HYDROCHLORID	245,760					245,760					
PROPIKONAZOL	1 041,755	760,856			56,002			224,897			
PROPOXYKARBAZON	20,554	20,554									
PROPYZAMID	468,532							468,532			
PROSULFOKARB	503,936					503,936					
PROTHIOKONAZOL	857,634	658,100						199,534			
PYMETROZIN	17,630							17,630			
PYRAFLUFEN-ETHYL	0,015	0,015									
PYRAKLOSTROBIN	377,039	375,439								1,600	
PYRIDABEN	3,800									3,800	
PYRIMETHANIL	16,500									16,500	
PYROXSULAM	32,502	32,502									
<i>PYTHIUM OLIGANDRUM M1</i>	1,380	0,871						0,509			
RIMSULFURON	1,935		1,500			0,435					
SÍRA	2 235,144	1 192,760								1 042,384	
S-METOLACHLOR	2 706,331		2 643,432			62,419			0,480		
SPINOSAD	32,587					26,532			3,151	2,904	
SPIROXAMIN	1 350,513	1 350,513									
SULFOSULFURON	1,080	1,080									
SULKOTRION	144,300		144,300								
TAU-FLUVALINÁT	3,218							3,218			
TEBUKONAZOL	3 000,685	1 814,472						1 168,713		17,500	
TEBOTRION	32,001		17,424					14,577			
TERBUTHYLAZIN	1 263,777		1 263,777								
TETRAKONAZOL	30,425				30,425						
THIAKLOPRID	517,263	60,700		2,400		2,611		443,392		8,160	
THIAMETHOXAM	0,893					0,893					
THIENKARBAZON	54,605		54,605								
THIFENSULFURON-METHYL	1,538		1,538								
THIOFANÁT-METHYL	745,158	577,353			167,805						
TRIADIMENOL	58,504	58,504									
TRIASULFURON	6,575	6,575									
TRIBENURON-METHYL	43,197	43,197									
TRIFLOXYSTROBIN	255,821	85,769			158,027			9,225		2,800	
TRIFLUSULFURON	59,215				59,215						
TRINEXAPAK-ETHYL	556,616	556,616									
TRITOSULFURON	14,798	14,748	0,050								
ZETA-CYPERMETHRIN	95,772	85,611				0,060		10,101			
2,4-D	1 010,170	952,279	54,891				3,000				
2,4-D-2-EHE	319,915	319,915									
CELKEM	108 269,056	54 318,679	6 983,774	301,402	14 987,141	2 831,810	152,607	25 781,842	467,573	2 236,838	207,388



ÚSTŘEDNÍ KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV ZEMĚDĚLSKÝ

Sídlo ústavu: Hroznová 63/2, 656 06 Brno

SEKCE ZEMĚDĚLSKÉ INSPEKCE

ODDĚLENÍ KOORDINACE A KONTROLY

Korespondenční adresa: Zemědělská 1a, 613 00 BRNO

Vytvořil/telefon: Mgr. Bohumil Musil / 545 110 449

E-mail: bohumil.musil@ukzuz.cz

Datum: 31.10.2014

č.j. : UKZUZ 084030/2014

Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský

Central Institute for Supervising and Testing in Agriculture

Okres Nymburk - Spotřeba účinných látek v roce 2013 bez látek obsažených v dalších prostředcích (kg, l) - sumarizovaná data od zapsaných subjektů bez dopočtu k celkové zemědělské půdě

Nymburk District - Usage of active substances in 2013 without other plant protection means (kg, l) - summarized data from registered subjects without finish counting to the total agricultural land

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍČNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	OSTATNÍ OTHERS
ACETAMIPRID	56,470					1,984		54,486			
ACETOCHLOR	700,002		560,510					139,492			
AKLONIFEN	219,306					17,640		60,000	141,666		
ALFA-CYPERMETHRIN	54,362	36,191	0,327	3,795			0,200	12,791	1,059		
AMIDOSULFURON	29,638	29,638									
AMINOPYRALID	75,640	64,310	0,100					11,230			
AZOXYSTROBIN	1 761,907	486,506			137,163	300,193		510,390	289,590		38,067
BETAZON	189,125	2,400		134,405		52,320					
BETA-CYFLUTHRIN	1,808	0,985							0,823		
BIFENOX	286,170	286,170									
BIXAFEN	9,967	9,967									
BOSKALID	147,206							147,206			
BROMOXYNIL	78,690	24,440	47,500				6,750				
CONIOTHYRIUM MINITANS (STRAIN CON/M/91-08)	77,960							45,200	32,760		
CYMOXANIL	60,473					22,309			38,164		
CYPERMETHRIN	268,823	66,540	0,894	0,885	21,698		0,180	178,627			
CYPROKONAZOL	602,310	325,644			76,205			196,546			3,915
DELTAMETHRIN	34,879	8,122	0,500	0,218		0,106		21,250	3,761		0,922
DESMEDIFAM	741,088				712,991			4,802			23,296
DIFENOKONAZOL	224,362	5,061			26,656			168,203	13,955		10,488
DIFLUFENIKAN	554,853	554,853									
DICHLORPROP-P	379,347	379,347									
DIKAMBA	142,037	70,694	55,316								16,027
DIKVÁT	576,294	61,524		25,002		8,400	2,400	460,446			18,522
DIMETHACHLOR	605,080							582,460			22,620
DIMETHENAMID-P	908,513				161,309			747,204			
DIMETHOÁT	37,344				37,344						
DIMETHOMORF	242,077					30,464			211,613		

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	OSTATNÍ OTHERS
DIMOXYSTROBIN	149,221	2,015						147,206			
EPOXYKONAZOL	697,168	633,284			63,884						
ETHEFON	486,004	486,004									
ETHOFUMESÁT	1 223,051				1 175,937						47,114
FENAMIDON	96,890					96,890					
FENMEDIFAM	1 131,838				1 080,412			4,802	3,618		43,007
FENOXAPROP-P-ETHYL	31,717	31,717									
FENPROPIDIN	1 241,330	1 241,330									
FENPROPIMORF	811,136	621,006			190,130						
FLORASULAM	40,731	40,425	0,303					0,004			
FLUAZIFOP-P-BUTYL	170,187				41,981			105,926	22,281		
FLUAZINAM	76,915					75,215					1,700
FLUFENACET	280,475	240,806				39,670					
FLUMIOXAZIN	20,300	19,580						0,720			
FLUOPIKOLID	131,018					102,508			22,269		6,241
FLUROCHLORIDON	202,698							202,698			
FLUROXYPYR	676,233	650,818	4,175					4,735	14,415		2,090
FLUSILAZOL	292,961	31,271			43,523			218,168			
FLUTRIAFOL	6,250	6,250									
FORAMSULFURON	24,089		20,111			2,313					1,665
FOSETYL-AL	60,000								60,000		
FOSFOREČNAN ŽELEZITÝ	41,159							41,159			
GAMMA-CYHALOTHRIN	2,374	1,020						1,354			
GLUFOSINÁT AMONNÝ	119,639					77,249		6,288			36,102
GLYFOSÁT	17 467,812	10 006,119	815,873	272,600	1 321,549	189,274	114,104	3 828,050	212,864		707,379
HYDROXID MĚDNATÝ	1 403,433					119,358			1 284,075		
CHINMERAK	278,737				15,285			259,398			4,055
CHINOXYFEN	167,280	167,280									
CHIZALOFOP-P-ETHYL	155,660				27,549	0,950		122,668	4,494		
CHLORANTRANILIPROL	5,600		5,600								
CHLORIDAZON	784,388				744,035						40,354
CHLORMEKVÁT CHLORID	10 641,202	9 498,666						1 142,537			
CHLORPYRIFOS	2 281,455	296,825	8,935	8,850	216,980		1,800	1 748,065			
CHLORSULFURON	36,465	36,465									
CHLORTHALONIL	620,003	620,003									
CHLORTOLURON	631,473	617,338						14,135			
IMAZAMOX	21,073			4,251				16,142			0,679
IMIDAKLOPRID	14,400					14,400					
INDOXAKARB	12,696		8,046						3,624		1,026
IPIODION	149,305							75,000	66,805		7,500
ISOPROTURON	1 866,013	1 866,013									
ISOXAFLOTOL	67,970		63,020					4,950			
JODOSULFURON-METHYL SODNÝ	5,622	4,950	0,539			0,077					0,056
KARBENDAZIM	503,124	45,028			21,761			436,335			
KARFENTRAZON-ETHYL	7,286	7,286									
KLOMAZON	212,026					11,002		196,132			4,893
KLOPYRALID	227,785	51,666	2,069		44,232			125,269		0,600	3,949
KRESOXIM-METHYL	27,750	27,750									

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	OSTATNÍ OTHERS
KYAZOFAMID	57,082					57,082					
LAMBDA-CYHALOTHRIN	25,690	9,181	1,093	0,778		3,673		2,576	7,759		0,631
LENACIL	232,544				229,309						3,235
LINURON	565,871	18,266	26,613			110,894		198,873	126,360		84,866
MALEINOHYDRAZID	492,300					247,500			244,800		
MANDIPROPAMID	148,918					130,903			7,500		10,515
MANKOZEB	5 663,118					1 743,777		165,000	3 692,037		62,304
MCPA	978,565	973,565						5,000			
MEKOPROP-P	489,712	489,712									
MEPIKVÁT	53,448	53,448									
MEPIKVÁT CHLORID	263,252							263,252			
MESOSULFURON-METHYL	0,100	0,100									
MESOTRION	140,585		125,669			3,653		11,263			
METALAXYL-M	111,958					33,664			74,400		3,894
METALDEHYD	44,256				8,000			36,256			
METAMITRON	4 727,919				4 667,810						60,109
METAZACHLOR	2 329,725							2 213,569	104,136		12,020
METHOXYFENOZID	48,367		48,367								
METIRAM	93,590					93,590					
METKONAZOL	145,049	65,786						79,263			
METRAFENON	41,620	41,620									
METRIBUZIN	419,183					416,208					2,975
METSULFURON-METHYL	6,780	6,780									
NATRIUM-2-NITROFENOLÁT	0,052	0,002			0,040			0,010			
NATRIUM-4-NITROFENOLÁT	0,078	0,003			0,060			0,015			
NATRIUM 5-NITROGUAJAKOLÁT	0,026	0,001			0,020			0,005			
NIKOSULFURON	49,153		46,473								2,681
OXADIAZON	42,563								42,563		
OXICHLORID MĚDNATÝ	103,723								101,203	2,520	
OXYFLUORFEN	39,907								39,907		
PAKLOBUTRAZOL	85,273							84,101			1,171
PENCYKURON	157,750					157,750					
PENDIMETHALIN	3 250,102	1 690,668	165,000	63,645				158,174	1 121,495	7,920	43,200
PENOXULAM	11,561	11,561									
PETHOXAMID	1 951,539		346,917					1 513,446			91,176
PIKLORAM	37,861		0,519					36,351			0,991
PIKOXYSTROBIN	67,332	37,369						29,963			
PINOXADEN	152,450	152,450									
PIRIMIKARB	30,655								18,935		11,720
PROHEXADION	9,900	9,900									
PROCHINAZID	89,316	89,316									
PROCHLORAZ	5 138,572	4 323,548			205,796			563,968			45,260
PROPACHIZAFOP	542,143	15,001		9,800	135,267	35,385	9,300	260,028	61,600	2,000	13,762
PROPAMOKARB-HYDROCHLORID	1 794,626					1 509,533			222,688		62,406
PROPIKONAZOL	1 162,955	979,575			46,304			126,893			10,184
PROPOXYKARBAZON	56,045	56,045									
PROPYZAMID	204,675							19,890	184,785		
PROSULFOKARB	360,888			61,280		262,168			37,440		

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	OSTATNÍ OTHERS
PROTHIOKONAZOL	580,146	510,194						69,952			
PYMETROZIN	32,135							29,985	2,150		
PYRAKLOSTROBIN	211,589	211,589									
PYRIDÁT	91,242								91,242		
PYROXSULAM	36,442	36,442									
<i>PYTHIUM OLIGANDRUM M1</i>	1,679							1,679			
RIMSULFURON	8,231		2,488			5,073					0,670
SÍRA	277,568								277,568		
S-METOLACHLOR	1 013,139		662,441		210,182	62,755		77,760			
SPINOSAD	31,514					1,644			25,070	4,800	
SPIROXAMIN	906,625	906,625									
SULFOSULFURON	1,403	1,403									
TAU-FLUVALINÁT	37,366							35,086			2,280
TEBUKONAZOL	2 645,251	1 915,257						717,958			12,035
TEFLUTHRIN	16,500		16,500								
TEMBOTRION	14,625		2,640					11,985			
TERBUTHYLAZIN	651,039		632,554								18,485
TETRAKONAZOL	14,814				14,814						
THIAKLOPRID	562,179	43,034	13,116	3,324		55,569		407,295	35,477		4,363
THIAMETHOXAM	3,365					3,365					
THIENKARBAZON	18,488		18,488								
THIFENSULFURON-METHYL	2,393		2,393								
THIOFANÁT-METHYL	508,508	353,373			112,210						42,925
TRIADIMENOL	36,470	36,470									
TRIASULFURON	5,706	5,706									
TRIBENURON-METHYL	48,138	45,143						2,995			
TRIFLOXYSTROBIN	252,488	56,997			178,605			7,710			9,176
TRIFLUSULFURON	52,100				49,670						2,430
TRINEXAPAK-ETHYL	643,726	634,958					1,500	7,268			
TRITOSULFURON	13,203	9,745	3,458								
ZETA-CYPERMETHRIN	122,052	109,006				0,174		12,872			
2,4-D	854,298	840,372	13,926								
2,4-D-2-EHE	16,513	16,513									
CELKEM	96 797,373	44 420,023	3 722,470	588,834	12 018,709	6 096,678	136,234	19 192,507	8 946,948	17,840	1 657,130



ÚSTŘEDNÍ KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV ZEMĚDĚLSKÝ

Sídlo ústavu: Hroznová 63/2, 656 06 Brno

SEKCE ZEMĚDĚLSKÉ INSPEKCE

ODDĚLENÍ KOORDINACE A KONTROLY

Korespondenční adresa: Zemědělská 1a, 613 00 BRNO

Vytvořil/telefon: Mgr. Bohumil Musil / 545 110 449

E-mail: bohumil.musil@ukzuz.cz

Datum: 31.10.2014

č.j. : UKZUZ 084030/2014

Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský

Central Institute for Supervising and Testing in Agriculture

Okres Praha-východ - Spotřeba účinných látek v roce 2013 bez látek obsažených v dalších prostředcích (kg, l) - sumarizovaná data

od zapsaných subjektů bez dopočtu k celkové zemědělské půdě

Praha-východ District - Usage of active substances in 2013 without other plant protection means (kg, l) - summarized data from registered subjects without finish counting to the total agricultural land

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	RÉVA VINNÁ VINE	OSTATNÍ OTHERS
ACETAMIPRID	59,142	0,228				1,158		57,746	0,010			
ACETOCHLOR	302,220		302,220									
AKLONIFEN	112,008					97,008		9,000	6,000			
ALFA-CYPERMETHRIN	34,769	11,958						22,166	0,646			
AMIDOSULFURON	10,943	10,943										
AMINOPYRALID	40,343	33,253						7,090				
AZOXYSTROBIN	725,833	268,566		0,375	9,808	169,153		246,103	27,058	0,800		3,972
BENALAXYL	11,000					11,000						
BENTAZON	62,400			4,800			57,600					
BETA-CYFLUTHRIN	8,307	8,140							0,167			
BIFENOX	11,291	11,291										
BOSKALID	122,980							122,980				
CONIOTHYRIUM MINITANS (STRAIN CON/M/91-08)	12,000							12,000				
CYKLOXYDIM	5,500					5,500						
CYMOXANIL	9,859					9,439			0,420			
CYPERMETHRIN	278,669	115,877		2,301	26,122	0,550		133,819				
CYPROKONAZOL	447,239	292,410			58,942			95,032				0,854
DELTAMETHRIN	23,606	4,694	1,902			0,727		15,389	0,733			0,163
DESMEDIFAM	316,329				308,451							7,878
DIFENOKONAZOL	131,302	37,983			0,500			89,755	0,250	1,250		1,564
DIFLUFENIKAN	280,567	278,807						1,760				
DICHLORPROP-P	103,032	103,032										
DIKAMBA	64,416	43,101	21,315									
DIKVÁT	170,006	72,000						98,006				
DIMETHACHLOR	733,045							733,045				
DIMETHENAMID-P	477,810				112,320			365,490				
DIMETHOÁT	7,400	0,960				6,000			0,440			
DIMETHOMORF	31,514					31,514						

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	RÉVA VINNÁ VINE	OSTATNÍ OTHERS
DIMOXYSTROBIN	122,980							122,980				
EPOXYKONAZOL	461,473	435,002			26,471							
ETHEFON	814,310	814,310										
ETHOFUMESÁT	553,326				541,421							11,906
FAMOXADON	2,130	2,130										
FENAMIDON	15,375					15,375						
FENAZACHIN	0,200										0,200	
FENHEXAMID	1,000										1,000	
FENMEDIFAM	724,023				711,622							12,401
FENOXAPROP-P-ETHYL	37,392	37,392										
FENPROPIDIN	460,896	460,896										
FENPROPIMORF	896,150	817,367			78,783							
FLORASULAM	25,002	25,002										
FLUAZIFOP-P-BUTYL	142,208				26,996			115,212				
FLUAZINAM	79,685					69,555						10,130
FLUFENACET	201,476	90,471				111,005						
FLUMIOXAZIN	30,635	30,035						0,600				
FLUOPIKOLID	57,733					50,016			3,125			4,591
FLUOXASTROBIN	0,680	0,680										
FLUPYRSULFURON-METHYL	2,730	2,730										
FLUROXYPYR	541,353	515,015						26,338				
FLUSILAZOL	287,171	13,034			48,353			225,785				
FOLPET	38,612								38,612			
FORAMSULFURON	9,603		9,603									
FOSETYL-AL	3,000										3,000	
FOSFID ZINEČNATÝ	0,500							0,500				
GAMMA-CYHALOTHRIN	9,626	6,041				0,399		3,185				
GLUFOSINÁT AMONNÝ	53,511					35,240					1,500	16,772
GLYFOSÁT	7 941,507	4 270,510	292,223	69,300	47,513	24,120	30,323	3 114,998	29,520	56,880	6,120	
CHINMERAK	416,939				6,668			405,944				4,327
CHINOXYFEN	49,915	49,915										
CHIZALOFOP-P-ETHYL	29,082				17,641	0,450		10,226	0,765			
CHIZALOFOP-P-TEFURYL	23,631				13,298	0,912		9,421				
CHLORANTRANILIPROL	0,780					0,780						
CHLORIDAZON	242,399				199,337							43,062
CHLORMEKVÁT CHLORID	11 190,608	9 488,379						1 702,229				
CHLORPYRIFOS	2 152,635	548,240		23,010	261,220	5,500		1 314,665				
CHLORPYRIFOS-METHYL	0,878								0,878			
CHLORSULFURON	25,575	25,500						0,075				
CHLORTHALONIL	184,388	184,388										
CHLORTOLURON	709,685	689,685						20,000				
IMAZAMOX	5,506			3,507				1,999				
INDOXAKARB	6,825							5,100	1,500			0,225
IPRODION	88,410							35,500	52,910			
ISOPROTURON	491,847	476,782						15,065				
ISOXAFLUTOL	18,054		18,054									
JODOSULFURON-METHYL SODNÝ	2,562	2,242	0,320									
KAPTAN	24,012									24,012		

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	RÉVA VINNÁ VINE	OSTATNÍ OTHERS
KARBENDAZIM	389,189	44,688			24,176			320,325				
KARFENTRAZON-ETHYL	0,272	0,272										
KLOMAZON	177,534					1,890		174,003				1,642
KLOPYRALID	161,173	3,471	6,002		46,945			104,377	0,378			
KRESOXIM-METHYL	74,278	74,278										
KYAZOFAMID	11,392					11,392						
LAMBDA-CYHALOTHRIN	22,216	12,279	2,127		0,999	0,533		5,386	0,806			0,088
LENACIL	77,018				75,675				0,584			0,759
LINURON	108,805	35,483	31,610			11,205			3,713			26,795
MALEINOHYDRAZID	4,800					4,800						
MANDIPROPAMID	36,025					29,693						6,333
MANKOZEB	1 405,741					1 051,252		217,465	137,024			
MCPA	293,988	293,988										
MEKOPROP-P	54,121	54,121										
MEPIKVÁT	8,694	8,694										
MEPIKVÁT CHLORID	142,783							142,783				
MESOSULFURON-METHYL	1,026	1,026										
MESOTRION	51,456		26,912					24,544				
METALAXYL-M	44,839					36,353			8,486			
METALDEHYD	44,081							44,081				
METAMITRON	2 115,638				2 095,954				6,573			13,111
METAZACHLOR	2 205,616				26,753			2 147,275	30,648			0,940
METHOXYFENOZID	4,363		4,363									
METIRAM	21,700					21,700						
METKONAZOL	32,836	8,002						24,834				
METRAFENON	27,457	27,457										
METRIBUZIN	217,987					209,118						8,869
METSULFURON-METHYL	8,708	8,708										
NAPROPAMID	9,135								9,135			
NATRIUM-2-NITROFENOLÁT	0,100	0,012			0,049			0,039				
NATRIUM-4-NITROFENOLÁT	0,150	0,018			0,074			0,058				
NATRIUM 5-NITROGUAJAKOLÁT	0,050	0,006			0,025			0,019				
NIKOSULFURON	16,867		16,710			0,157						
OXADIAZON	11,250								11,250			
OXICHLORID MĚDNATÝ	34,925								16,685	13,200	5,040	
OXYFLUORFEN	0,504								0,504			
PAKLOBUTRAZOL	40,590							40,590				
PENCYKURON	13,750					13,750						
PENDIMETHALIN	842,819	658,175		54,475				32,008	92,162	4,000	2,000	
PENOXULAM	16,163	16,163										
PETHOXAMID	418,374		320,562					75,000				22,812
PIKLORAM	31,203		1,506					29,697				
PIKOXYSTROBIN	70,170	35,173						34,998				
PINOXADEN	101,477	101,477										
PIRIMIKARB	16,030								13,825			2,205
PROHEXADION	1,610	1,610										
PROCHINAZID	16,446	16,446										
PROCHLORAZ	1 418,944	1 249,496			29,272			132,420				7,756

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	RÉVA VINNÁ VINE	OSTATNÍ OTHERS
PROPACHIZAFOP	256,719				23,011		4,500	224,750	0,525			3,933
PROPAMOKARB-HYDROCHLORID	654,200					577,038			31,250			45,913
PROPIKONAZOL	603,066	564,940			6,586			29,795				1,745
PROPINEB	21,000									21,000		
PROPOXYKARBAZON	0,630	0,630										
PROPYZAMID	57,675								57,675			
PROSULFOKARB	60,000					60,000						
PROTHIOKONAZOL	631,001	546,537						84,464				
PYMETROZIN	23,035							13,870	9,165			
PYRAKLOSTROBIN	1,933	1,933										
PYRIDÁT	16,650								16,650			
PYROXSULAM	27,900	27,900										
RIMSULFURON	3,183		1,768			1,415						
SÍRA	132,000									132,000		
S-METOLACHLOR	342,910		147,666		124,877	70,368						
SPINOSAD	3,367					2,887			0,480			
SPIROXAMIN	580,355	580,105									0,250	
SULFOSULFURON	10,928	10,928										
TAU-FLUVALINÁT	44,398							44,398				
TEBUKONAZOL	1 921,198	884,653				1,500		1 034,878			0,167	
TEFLUTHRIN	14,450		14,450									
TEMBOTRION	17,677		0,088					17,589				
TERBUTHYLAZIN	522,934		422,934					100,000				
THIAKLOPRID	285,216	32,377				30,125		216,539	4,536	0,480		1,159
THIAMETHOXAM	0,188					0,188						
THIENKARBAZON	7,222		7,222									
THIFENSULFURON-METHYL	4,617	4,617										
THIOFANÁT-METHYL	380,785	276,830			94,590							9,365
TRIADIMENOL	26,832	26,789									0,043	
TRIASULFURON	3,563	3,563										
TRIBENURON-METHYL	41,629	41,629										
TRIFLOXYSTROBIN	338,224	196,475			138,146					1,601		2,003
TRIFLUSULFURON	26,810				26,250							0,560
TRINEXAPAK-ETHYL	385,670	361,280						24,390				
TRITOSULFURON	9,880	5,135	4,745									
ZETA-CYPERMETHRIN	35,517	28,731						6,786				
2,4-D	546,264	546,264										
2,4-D-2-EHE	19,906	19,906										
CELKEM	52 635,367	27 091,248	1 654,300	157,768	5 208,846	2 780,762	92,423	14 486,562	615,084	255,223	19,320	273,830



ÚSTŘEDNÍ KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV ZEMĚDĚLSKÝ

Sídlo ústavu: Hroznová 63/2, 656 06 Brno

SEKCE ZEMĚDĚLSKÉ INSPEKCE

ODDĚLENÍ KOORDINACE A KONTROLY

Korespondenční adresa: Zemědělská 1a, 613 00 BRNO

Vytvořil/telefon: Mgr. Bohumil Musil / 545 110 449

E-mail: bohumil.musil@ukzuz.cz

Datum: 31.10.2014

č.j. : UKZUZ 084030/2014

Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský

Central Institute for Supervising and Testing in Agriculture

Okres Praha-západ - Spotřeba účinných látek v roce 2013 bez látek obsažených v dalších prostředcích (kg, l) - sumarizovaná data od zapsaných subjektů bez dopočtu k celkové zemědělské půdě

Praha-západ District - Usage of active substances in 2013 without other plant protection means (kg, l) - summarized data from registered subjects without finish counting to the total agricultural land

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	ZELENINA VEGETABLES	OSTATNÍ OTHERS
ACETAMIPRID	71,612					0,010		71,602		
ACETOCHLOR	14,438							14,438		
ALFA-CYPERMETHRIN	54,198	40,118						14,080		
AMIDOSULFURON	0,504	0,504								
AMINOPYRALID	65,634	54,976					0,123	10,534		
AZOXYSTROBIN	246,908	56,338			3,000			187,570		
BENALAXYL	0,200					0,200				
BENTAZON	190,118			120,912			69,206			
BETA-CYFLUTHRIN	0,006					0,006				
BIXAFEN	49,632	49,632								
BOSKALID	145,078							145,078		
BROMOXYNIL	10,798						10,798			
CONIOTHYRIUM MINITANS (STRAIN CON/M/91-08)	24,224						3,400	20,824		
CYKLOXYDIM	19,005							19,005		
CYPERMETHRIN	229,226	32,295		3,157	10,123	0,300		178,949	4,402	
CYPROKONAZOL	200,203	125,256			9,651			65,296		
DELTAMETHRIN	13,482	0,654	0,602			0,015		12,212		
DESMEDIFAM	66,571				66,571					
DIFENOKONAZOL	157,401	19,146						138,255		
DIFLUFENIKAN	114,035	114,035								
DIKAMBA	48,596	45,131	3,465							
DIKVÁT	292,760	10,694		10,400		3,200	110,268	70,598	87,600	
DIMETHACHLOR	286,710							140,710	146,000	
DIMETHENAMID-P	603,762	7,824			0,662			595,276		
DIMETHOMORF	3,069					3,069				
DIMOXYSTROBIN	145,078							145,078		
EPOXYKONAZOL	369,726	348,069			21,657					
ETHEFON	753,358	753,358								

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	ZELENINA VEGETABLES	OSTATNÍ OTHERS
ETHOFUMESÁT	158,917				158,917					
ETOFENPROX	25,909	9,171							16,737	
FENAMIDON	3,750					3,750				
FENMEDIFAM	107,527				107,527					
FENOXAPROP-P-ETHYL	60,111	60,111								
FENPROPIDIN	465,723	465,723								
FENPROPIMORF	677,216	612,761			64,455					
FLORASULAM	30,541	30,404					0,137			
FLUAZIFOP-P-BUTYL	24,603				7,650			16,953		
FLUAZINAM	0,350					0,350				
FLUFENACET	40,298	40,298								
FLUMIOXAZIN	9,710	9,335						0,375		
FLUOPIKOLID	0,938					0,938				
FLUROXYPYR	147,113	145,520					1,593			
FLUSILAZOL	187,562	18,589						150,724	18,250	
FLUTRIAFOL	5,125				5,125					
FORAMSULFURON	2,502		2,502							
FOSFOREČNAN ŽELEZITÝ	4,752							4,752		
GAMMA-CYHALOTHRIN	4,951	1,700						3,250		
GLYFOSÁT	6 504,580	2 125,360	20,290		152,640		37,681	4 124,357		44,251
HYDROXID MĚDNATÝ	92,400					92,400				
CHINMERAK	343,277	3,912						339,365		
CHINOXYFEN	39,175	39,175								
CHIZALOFOP-P-ETHYL	12,908							12,908		
CHIZALOFOP-P-TEFURYL	19,247							19,247		
CHLORMEKVÁT CHLORID	5 007,583	4 514,570						493,013		
CHLORPYRIFOS	2 150,355	256,820		31,570	101,230	3,000		1 713,715	44,020	
CHLORSULFURON	17,220	17,160						0,060		
CHLORTHALONIL	107,210	107,210								
CHLORTOLURON	136,805	103,060						33,745		
IMAZAMOX	1,883			1,883						
INDOXAKARB	8,444							8,444		
IPIODION	85,375							85,375		
ISOPROTURON	185,465	123,965					61,500			
ISOXAFLUTOL	29,482		29,482							
JODOSULFURON-METHYL SODNÝ	4,352	4,268	0,083							
KARBENDAZIM	444,565	106,618						301,448	36,500	
KARFENTRAZON-ETHYL	5,004	5,004								
KLOMAZON	52,345					0,047	5,904	37,634	8,760	
KLOPYRALID	178,680	14,084	0,216		10,254		4,277	147,045	2,804	
KRESOXIM-METHYL	23,243	18,743						4,500		
LAMBDA-CYHALOTHRIN	1,214	0,186	0,584					0,445		
LENACIL	12,294				12,294					
LINURON	9,320	3,290				1,170		4,860		
MANDIPROPAMID	0,815					0,815				
MANKOZEB	152,885					152,885				
MCPA	89,565	80,475					9,090			
MCPB	19,944			19,944						

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA ČUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	ZELENINA VEGETABLES	OSTATNÍ OTHERS
MEPIKVÁT	98,515	98,515								
MEPIKVÁT CHLORID	198,826							198,826		
MESOSULFURON-METHYL	0,400	0,400								
MESOTRION	65,353		45,208						20,146	
METALAXYL-M	0,100					0,100				
METALDEHYD	1,000								1,000	
METAMITRON	851,389				851,389					
METAZACHLOR	1 277,228	7,824						1 269,404		
METHOXYFENOZID	42,444		42,444							
METKONAZOL	68,320	37,851							30,469	
METRAFENON	1,500	1,500								
METRIBUZIN	7,770		3,500			4,270				
METSULFURON-METHYL	7,122	7,122								
NATRIUM-2-NITROFENOLÁT	0,101	0,020							0,081	
NATRIUM-4-NITROFENOLÁT	0,151	0,030							0,121	
NATRIUM 5-NITROGUAJAKOLÁT	0,050	0,010							0,040	
NIKOSULFURON	13,703		13,703							
PAKLOBUTRAZOL	69,128								69,128	
PENDIMETHALIN	226,433	198,238		28,195						
PENOXULAM	4,982	4,982								
PETHOXAMID	358,950		179,970						178,980	
PIKLORAM	40,683	0,418					1,073		38,488	0,704
PIKOXYSTROBIN	101,305	59,555							41,750	
PINOXADEN	51,267	51,267								
PIRIMIKARB	29,455			29,455						
PROHEXADION	18,247	18,247								
PROCHINAZID	0,800	0,800								
PROCHLORAZ	919,073	728,617			63,524				126,932	
PROPACHIZAFOP	211,546	2,000			15,953	1,000	17,985	161,186	10,205	3,217
PROPAMOKARB-HYDROCHLORID	28,125					28,125				
PROPIKONAZOL	405,862	363,009			14,293				28,560	
PROPOXYKARBAZON	7,980	7,980								
PROTHIOKONAZOL	387,186	284,833							92,997	9,356
PYRAKLOSTROBIN	1,274	1,274								
PYROXSULAM	16,782	16,782								
<i>PYTHIUM OLIGANDRUM M1</i>	0,831								0,831	
RIMSULFURON	0,282		0,275			0,008				
S-METOLACHLOR	160,550	46,988	113,563							
SPINOSAD	0,029					0,029				
SPIROXAMIN	538,153	538,153								
SULFOSULFURON	0,270	0,270								
SULKOTRION	89,985		89,985							
TAU-FLUVALINÁT	32,746								32,746	
TEBUKONAZOL	1 644,647	998,937							626,998	18,712
TEBOTRION	7,683		0,880						6,803	
TERBUTHYLAZIN	246,305	28,193	218,113							
TETRAKONAZOL	9,250				9,250					
THIAKLOPRID	171,758	1,997		1,680		0,605			167,477	

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	ZELENINA VEGETABLES	OSTATNÍ OTHERS
THIENKARBAZON	11,793		11,793							
THIOFANÁT-METHYL	412,539	296,164			31,000			85,375		
TRALKOXYDIM	0,750	0,750								
TRIADIMENOL	44,014	44,014								
TRIASULFURON	3,019	3,019								
TRIBENURON-METHYL	8,811	8,811								
TRIFLOXYSTROBIN	50,967	28,347			22,620					
TRIFLUSULFURON	10,640				10,640					
TRINEXAPAK-ETHYL	215,381	215,381								
TRITOSULFURON	2,400	2,400								
ZETA-CYPERMETHRIN	35,122	31,039						4,083		
2,4-D	816,831	811,014					5,817			
2,4-D-2-EHE	9,425	9,425								
CELKEM	31 906,787	15 531,712	776,655	247,196	1 750,425	296,291	338,852	12 514,138	404,049	47,468



ÚSTŘEDNÍ KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV ZEMĚDĚLSKÝ

Sídlo ústavu: Hroznová 63/2, 656 06 Brno

SEKCE ZEMĚDĚLSKÉ INSPEKCE

ODDĚLENÍ KOORDINACE A KONTROLY

Korespondenční adresa: Zemědělská 1a, 613 00 BRNO

Vytvořil/telefon: Mgr. Bohumil Musil / 545 110 449

E-mail: bohumil.musil@ukzuz.cz

Datum: 31.10.2014

č.j. : UKZUZ 084030/2014

Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský

Central Institute for Supervising and Testing in Agriculture

Okres Příbram - Spotřeba účinných látek v roce 2013 bez látek obsažených v dalších prostředcích (kg, l) - sumarizovaná data od zapsaných subjektů bez dopočtu k celkové zemědělské půdě

Příbram District - Usage of active substances in 2013 without other plant protection means (kg, l) - summarized data from registered subjects without finish counting to the total agricultural land

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	OVOCE FRUITS
ACETAMIPRID	99,322				0,010		99,312	
ACETOCHLOR	1 248,251		1 248,251					
ALFA-CYPERMETHRIN	17,464	7,491					9,973	
AMIDOSULFURON	8,099	8,099						
AMINOPYRALID	51,637	47,724					3,913	
AZOXYSTROBIN	528,639	109,588					418,301	0,750
BENALAXYL	8,190				8,190			
BENALAXYL-M	0,680				0,680			
BENTAZON	111,254	43,123		20,131	4,800	43,200		
BIFENOX	114,750	114,750						
BIXAFEN	23,866	23,866						
BOSKALID	56,612						56,612	
BROMOXYNIL	50,771	10,242	40,529					
CYKLOXYDIM	19,263						19,263	
CYMOXANIL	0,225				0,225			
CYPERMETHRIN	218,456	12,369			0,668		205,419	
CYPRODINIL	42,465	41,340						1,125
CYPROKONAZOL	517,495	367,485					150,010	
DELTAMETHRIN	17,718	0,336			0,186		17,044	0,153
DIFENOKONAZOL	235,230	28,197					207,033	
DIFLUFENIKAN	420,686	420,686						
DICHLORPROP-P	58,590	58,590						
DIKAMBA	67,814	41,099	26,715					
DIKVÁT	130,758	26,538			24,448	49,800	29,172	0,800
DIMETHACHLOR	500,710						500,710	
DIMETHENAMID-P	299,506						299,506	
DIMETHOMORF	0,083				0,083			
DIMOXYSTROBIN	56,612						56,612	
EPOXYKONAZOL	210,481	210,481						
ETHEFON	886,690	885,250						1,440

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	OVOCE FRUITS
FENAMIDON	2,246				2,246			
FENOXAPROP-P-ETHYL	6,279	6,279						
FENPROPIDIN	592,985	592,985						
FENPROPIMORF	434,643	434,643						
FLORASULAM	28,124	26,666	1,388			0,071		
FLUAZIFOP-P-BUTYL	85,409						85,409	
FLUAZINAM	55,970				55,970			
FLUDIOXONYL	0,750							0,750
FLUFENACET	262,937	262,937						
FLUMIOXAZIN	28,810	28,810						
FLUOPIKOLID	20,660				20,660			
FLUOXASTROBIN	5,650	5,650						
FLUROXYPYR	217,078	216,828					0,250	
FLUSILAZOL	42,524						42,524	
FLUTRIAFOL	2,250	2,250						
FORAMSULFURON	19,121		19,121					
FOSFOREČNAN ŽELEZITÝ	0,985						0,985	
GAMMA-CYHALOTHRIN	4,453	1,400					3,053	
GLUFOSINÁT AMONNÝ	5,400							5,400
GLYFOSÁT	11 506,849	6 217,102	357,804	45,374	9,018	379,751	4 497,800	
CHINMERAK	240,154	4,811					235,343	
CHINOXYFEN	46,990	46,990						
CHIZALOFOP-P-ETHYL	54,798	0,250					54,548	
CHLORMEKVÁT CHLORID	7 804,050	6 206,962					1 597,088	
CHLORPYRIFOS	2 146,180	116,240			6,675		2 023,265	
CHLORSULFURON	37,020	37,020						
CHLORTHALONIL	436,196	436,196						
CHLORTOLURON	3 061,485	3 061,485						
IMAZAMOX	0,858			0,858				
IPIODION	620,500						620,500	
ISOPROTURON	1 918,230	1 918,230						
ISOXAFLUTOL	36,840		36,840					
JODOSULFURON-METHYL SODNÝ	2,653	2,092	0,561					
KAPTAN	14,400							14,400
KARBENDAZIM	24,023						24,023	
KARFENTRAZON-ETHYL	8,264	8,264						
KLOMAZON	343,552			0,360	11,837		331,355	
KLOPYRALID	53,472	6,507				0,718	46,247	
KRESOXIM-METHYL	3,820	3,820						
KYAZOFAMID	5,608				5,608			
LAMBDA-CYHALOTHRIN	2,750		2,000		0,055		0,696	
LINURON	188,649			136,350	52,299			
MANDIPROPAMID	51,668				51,668			
MANKOZEB	383,680				369,280			14,400
MCPA	407,393	375,360				32,033		
MEKOPROP-P	170,943	170,943						
MEPIKVÁT	36,151	36,151						
MEPIKVÁT CHLORID	207,633						207,633	
MESOTRION	99,885		99,885					
METALAXYL-M	10,743				10,743			

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	OVOCE FRUITS
METALDEHYD	25,840						25,840	
METAZACHLOR	3 211,645	19,301					3 192,344	
METKONAZOL	49,749	20,087					29,662	
METRAFENON	48,200	48,200						
METRIBUZIN	43,914				43,914			
METSULFURON-METHYL	6,475	6,475						
NATRIUM-2-NITROFENOLÁT	0,350						0,350	
NATRIUM-4-NITROFENOLÁT	0,525						0,525	
NATRIUM 5-NITROGUAJAKOLÁT	0,175						0,175	
NIKOSULFURON	60,366		60,366					
OXICHLORID MĚDNATÝ	45,360							45,360
PAKLOBUTRAZOL	103,516						103,516	
PENDIMETHALIN	1 023,212	1 006,772		12,840				3,600
PENOXULAM	4,500	4,500						
PETHOXAMID	2 534,171		1 881,783				652,388	
PIKLORAM	13,720					0,180	13,539	
PIKOXYSTROBIN	1,988	1,988						
PINOXADEN	27,630	27,630						
PROHEXADION	6,696	6,696						
PROCHLORAZ	1 660,986	1 034,414					626,572	
PROPACHIZAFOP	170,884					3,440	167,444	
PROPAMOKARB-HYDROCHLORID	217,831				217,831			
PROPIKONAZOL	1 000,030	859,052					140,979	
PROPOXYKARBAZON	13,497	13,497						
PROPYZAMID	41,324						41,324	
PROTHIOKONAZOL	107,229	82,099					25,130	
PYMETROZIN	47,695						47,695	
PYRAKLOSTROBIN	10,261	10,261						
PYROXSULAM	21,960	21,960						
<i>PYTHIUM OLIGANDRUM M1</i>	2,057						2,057	
RIMSULFURON	1,540		1,540					
SÍRA	25,600							25,600
S-METOLACHLOR	2 829,144	39,100	2 790,044					
SPIROXAMIN	256,828	256,828						
TAU-FLUVALINÁT	0,470						0,470	
TEBUKONAZOL	1 760,433	753,066					1 001,242	6,125
TERBUTHYLAZIN	3 743,716	23,460	3 720,256					
THIAKLOPRID	405,076	3,360	25,692		12,139		363,118	0,768
THIAMETHOXAM	0,173				0,173			
THIENKARBAZON	13,536		13,536					
THIOFANÁT-METHYL	1 228,331	607,831					620,500	
TRIADIMENOL	25,167	25,167						
TRIASULFURON	11,382	11,382						
TRIBENURON-METHYL	12,307	12,307						
TRIFLOXYSTROBIN	5,626	5,626						
TRINEXAPAK-ETHYL	210,183	208,283				1,900		
TRITOSULFURON	6,340	2,823	3,518					
ZETA-CYPERMETHRIN	30,196	21,292			0,100		8,804	
2,4-D	594,757	590,569	0,768			3,420		
CELKEM	59 406,610	28 408,145	10 330,595	215,912	909,504	514,514	18 907,269	120,671



ÚSTŘEDNÍ KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV ZEMĚDĚLSKÝ

Sídlo ústavu: Hroznová 63/2, 656 06 Brno

SEKCE ZEMĚDĚLSKÉ INSPEKCE

ODDĚLENÍ KOORDINACE A KONTROLY

Korespondenční adresa: Zemědělská 1a, 613 00 BRNO

Vytvořil/telefon: Mgr. Bohumil Musil / 545 110 449

E-mail: bohumil.musil@ukzuz.cz

Datum: 31.10.2014

č.j. : UKZUZ 084030/2014

Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský

Central Institute for Supervising and Testing in Agriculture

Okres Rakovník - Spotřeba účinných látek v roce 2013 bez látek obsažených v dalších prostředcích (kg, l) - sumarizovaná data od zapsaných subjektů bez dopočtu k celkové zemědělské půdě

Rakovník District - Usage of active substances in 2013 without other plant protection means (kg, l) - summarized data from registered subjects without finish counting to the total agricultural land

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	CHMEL HOPS	OSTATNÍ OTHERS
ABAMEKTIN	1,584							1,584	
ACECHINOCYL	26,027							26,027	
ACETAMIPRID	63,408				0,062		63,266	0,080	
ACETOCHLOR	238,680		238,680						
ALFA-CYPERMETHRIN	15,762	7,992		0,432	0,012		7,327		
AMIDOSULFURON	13,741	13,741							
AMINOPYRALID	74,022	65,899					8,124		
AZOXYSTROBIN	628,685	83,565					318,245	226,875	
BENTAZON	128,654	26,707		52,651	0,096	39,600	9,600		
BIXAFEN	29,043	29,043							
BOSKALID	144,534						144,534		
BROMOXYNIL	48,416	24,759	6,750			16,907			
CYMOXANIL	293,331							293,331	
CYPERMETHRIN	297,244	28,638		1,785	0,034		266,788		
CYPROKONAZOL	137,824	71,760					66,064		
DELTAMETHRIN	31,648	6,740		0,730			24,179		
DIFENOKONAZOL	0,750						0,750		
DIFLUFENIKAN	378,024	378,024							
DIKAMBA	71,454	31,439	40,015						
DIKVÁT	209,060	4,000	4,000	64,404	0,744	131,912	4,000		
DIMETHACHLOR	896,770						896,770		
DIMETHENAMID-P	533,764	9,066	68,256				456,442		
DIMETHOMORF	1,611				1,611				
DIMOXYSTROBIN	160,893	16,359					144,534		
EPOXYKONAZOL	443,167	437,287				2,520	3,360		
ETHEFON	136,354	136,354							
FENAMIDON	0,450				0,450				
FENOXPAPROP-P-ETHYL	72,310	72,310							

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	CHMEL HOPS	OSTATNÍ OTHERS
FENPROPIDIN	244,755	244,755							
FENPROPIMORF	906,641	889,141				7,500	10,000		
FENPYROXIMÁT	47,265							47,265	
FLONIKAMID	32,450							32,450	
FLORASULAM	41,661	41,511	0,145				0,005		
FLUAZIFOP-P-BUTYL	38,676						38,676		
FLUAZINAM	4,760				4,760				
FLUFENACET	195,364	195,364							
FLUMIOXAZIN	0,900						0,900		
FLUOPIKOLID	1,375				1,375				
FLUPYRSULFURON-METHYL	1,520	1,520							
FLUROXYPYR	23,975	20,975					3,000		
FLUSILAZOL	130,470	61,740					68,730		
FOLPET	320,000							320,000	
FORAMSULFURON	19,887		19,887						
FOSETYL-AL	1 629,836							1 629,836	
FOSFID ZINEČNATÝ	4,900						4,900		
FOSFOREČNAN ŽELEZITÝ	13,663						13,663		
GAMMA-CYHALOTHRIN	2,495	0,882					1,613		
GLYFOSÁT	8 073,325	4 035,613	113,400	297,504		110,520	3 516,288		
HEXYTHIAZOX	50,208							50,208	
CHINMERAK	322,743	13,033					309,710		
CHINOXYFEN	64,360	64,360							
CHIZALOFOP-P-ETHYL	0,950						0,950		
CHIZALOFOP-P-TEFURYL	6,800						6,800		
CHLORMEKVÁT CHLORID	3 460,719	3 368,822					91,898		
CHLORPYRIFOS	2 799,690	136,875		17,845	0,340		2 644,630		
CHLORSULFURON	17,430	16,245					1,185		
CHLORTOLURON	933,400	847,405					85,995		
IMAZAMOX	5,070			5,070					
IMIDAKLOPRID	32,360							32,360	
INDOXAKARB	0,939						0,939		
ISOPROTURON	728,640	728,640							
ISOXAFLOTOL	1,127		1,127						
JODOSULFURON-METHYL SODNÝ	10,394	9,731	0,663						
KARBENDAZIM	197,085	59,625					137,460		
KARFENTRAZON-ETHYL	4,698	4,698							
KLOMAZON	202,102			1,800	0,084		200,218		
KLOPYRALID	115,663	1,710	5,767				108,186		
KRESOXIM-METHYL	14,748	14,748							
KYAZOFAMID	0,800				0,800				
LAMBDA-CYHALOTHRIN	4,741	0,593		0,020	0,005		1,734	2,390	
LINURON	163,800	15,750	13,104	90,023	3,704			38,250	2,970
MANDIPROPAMID	0,500				0,500				
MANKOZEB	157,943				22,193		135,750		
MCPA	115,283	107,783				7,500			
MEKOPROP-P	3,420	3,420							
MEPIKVÁT	63,099	63,099							

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	CHMEL HOPS	OSTATNÍ OTHERS
MEPIKVÁT CHLORID	280,115						280,115		
MESOSULFURON-METHYL	0,408	0,408							
MESOTRION	55,370		21,107				34,262		
METALAXYL-M	124,278				0,341			123,938	
METALDEHYD	16,400						16,400		
METAZACHLOR	1 807,193	34,566					1 772,627		
METHIOKARB	17,500	8,000					9,500		
METKONAZOL	91,318	44,882					46,436		
METRAFENON	0,278	0,278							
METRIBUZIN	2,468				2,468				
METSULFURON-METHYL	2,590	2,590							
NAPROPAMID	221,859						221,859		
NATRIUM-2-NITROFENOLÁT	0,054						0,054		
NATRIUM-4-NITROFENOLÁT	0,081						0,081		
NATRIUM 5-NITROGUAJAKOLÁT	0,027						0,027		
NIKOSULFURON	36,033		36,033						
OXICHLORID MĚDNATÝ	12 119,714							12 119,714	
PAKLOBUTRAZOL	0,375						0,375		
PENDIMETHALIN	711,351	621,288	6,560	83,503					
PENOXULAM	12,995	12,995							
PETHOXAMID	899,958		110,250				789,708		
PIKLORAM	32,235		1,447				30,788		
PIKOXYSTROBIN	138,700	91,200					47,500		
PINOXADEN	52,435	52,435							
PROHEXADION	11,687	11,687							
PROCHINAZID	6,076	6,076							
PROCHLORAZ	876,303	366,543					509,760		
PROPACHIZAFOP	287,683			6,583		3,000	278,100		
PROPAMOKARB-HYDROCHLORID	16,000				16,000				
PROPIKONAZOL	390,581	265,885					124,696		
PROPOXYKARBAZON	7,767	7,767							
PROSULFOKARB	219,600			219,600					
PROTHIOKONAZOL	566,227	336,344					229,883		
PYRAKLOSTROBIN	32,201	32,201							
PYRIDÁT	19,800					19,800			
PYROXSULAM	29,318	29,318							
<i>PYTHIUM OLIGANDRUM M1</i>	0,402						0,402		
RIMSULFURON	1,583		1,543		0,040				
SÍRAN MĚDNATÝ ZÁSADITÝ	4 996,356							4 996,356	
S-METOLACHLOR	62,113		62,113						
SPINOSAD	0,288				0,288				
SPIROTETRAMAT	69,294							69,294	
SPIROXAMIN	731,268	731,268							
SULFOSULFURON	0,990	0,990							
TAU-FLUVALINÁT	0,720						0,720		
TEBUKONAZOL	1 911,118	797,743					1 113,375		
TEBOTRION	6,420		0,532				5,887		
TERBUTHYLAZIN	258,043		258,043						

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	CHMEL HOPS	OSTATNÍ OTHERS
THIAKLOPRID	361,289	5,504	1,944	5,155	0,019		348,667		
THIAMETHOXAM	30,030				0,075			29,955	
THIENKARBAZON	0,451		0,451						
THIOFANÁT-METHYL	268,521	268,521							
TRIADIMENOL	43,428	43,428							
TRIASULFURON	0,371	0,371							
TRIBENURON-METHYL	2,370	2,370							
TRIFLOXYSTROBIN	19,904	19,904							
TRINEXAPAK-ETHYL	238,066	238,066							
TRITOSULFURON	26,843	9,200	17,643						
ZETA-CYPERMETHRIN	25,143	18,039		0,549			6,555		
2,4-D	886,754	879,800	6,954						
2,4-D-2-EHE	136,851	136,851							
CELKEM	55 455,424	17 468,232	1 036,414	847,653	56,000	339,259	15 664,987	20 039,911	2,970



ÚSTŘEDNÍ KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV ZEMĚDĚLSKÝ

Sídlo ústavu: Hroznová 63/2, 656 06 Brno

SEKCE ZEMĚDĚLSKÉ INSPEKCE

ODDĚLENÍ KOORDINACE A KONTROLY

Korespondenční adresa: Zemědělská 1a, 613 00 BRNO

Vytvořil/telefon: Mgr. Bohumil Musil / 545 110 449

E-mail: bohumil.musil@ukzuz.cz

Datum: 31.10.2014

č.j. : UKZUZ 084030/2014

Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský

Středočeský kraj - Spotřeba účinných látek v roce 2013 bez látek obsažených v dalších prostředcích (kg, l) - sumarizovaná data od zapsaných subjektů bez dopočtu k celkové zemědělské půdě

Central Institute for Supervising and Testing in Agriculture Středočeský Region - Usage of active substances in 2013 without other plant protection means (kg, l) - summarized data from registered subjects without finish counting to the total agricultural land

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	CHMEL HOPS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	RÉVA VINNÁ VINE	OSTATNÍ OTHERS
ABAMEKTIN	2,043								1,584	0,054	0,396		0,009
ACECHINOCYL	26,027								26,027				
ACETAMIPRID	1 011,276	0,228		0,086		7,738		959,506	0,080	0,010	42,572		1,056
ACETOCHLOR	8 533,158		8 091,550					441,608					
AKLONIFEN	805,620					363,426		93,240		322,200			26,754
ALFA-CYPERMETHRIN	449,794	288,233	8,653	5,317	0,135	0,622	0,200	144,782		1,705		0,150	
AMIDOSULFURON	186,871	186,871											
AMINOPYRALID	877,939	768,397	0,474				0,123	108,945					
AZADIRACTIN	2,629										2,629		
AZOXYSTROBIN	9 145,298	2 692,719		18,851	394,915	546,848		4 738,670	245,625	441,583	1,550	22,500	42,039
<i>BACILLUS THURINGIENSIS SSP. KURSTAKI</i>	58,475										58,475		
BEFLUBUTAMID	11,473	11,473											
BENALAXYL	91,940					91,940							
BENALAXYL-M	2,680					2,680							
BENTAZON	1 453,392	102,792	22,656	590,280		58,176	669,888	9,600					
BETA-CYFLUTHRIN	13,474	9,719				0,006		2,449		1,299			
BIFENOX	735,242	727,740						7,502					
BITERTANOL	7,213										6,538		0,675
BIXAFEN	386,970	386,970											
BOSKALID	2 157,092		9,500					2 110,424			37,168		
BROMADIOLON	0,002							0,002					
BROMOXYNIL	326,159	59,441	203,918				62,800						
<i>CONIOTHYRIUM MINITANS (STRAIN CON/M/91-08)</i>	413,346						3,400	377,186		32,760			
<i>CYDIA POMONELLA GRANULOVIRUS (CPGV)</i>	230,044										230,044		
CYKLOXYDIM	168,190				47,290	5,500		115,400					
CYMOXANIL	423,563					77,069			304,134	42,359			
CYPERMETHRIN	3 403,801	711,176	15,038	23,826	148,728	6,184	2,097	2 491,791		4,962			
CYPRODINIL	502,575	391,065									111,510		

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	CHMEL HOPS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	RÉVA VINNÁ VINE	OSTATNÍ OTHERS
CYPROKONAZOL	4 098,445	2 102,660		5,510	382,049			1 603,456					4,770
DELTAMETHRIN	298,468	62,591	3,823	2,103		1,426		222,663		4,627	0,153		1,085
DESMEDIFAM	3 909,033				3 873,058			4,802					31,174
DESTILAČNÍ ZBYTKY TUKŮ	2,800										2,800		
DIFENOKONAZOL	2 405,148	320,698			100,764			1 768,543		22,948	180,145		12,051
DIFLUBENZURON	4,800										4,800		
DIFLUFENIKAN	4 712,826	4 655,049						57,777					
DICHLORPROP-P	921,156	921,156											
DIKAMBA	1 299,076	596,187	681,803				4,400	0,659					16,027
DIKVÁT	4 310,368	288,160	43,540	119,678		492,016	618,032	2 396,748		87,600	246,072		18,522
DIMETHACHLOR	7 207,490							7 038,870		146,000			22,620
DIMETHENAMID-P	6 351,754	94,074	1 291,600		368,237			4 597,844					
DIMETHOÁT	60,744	0,960			53,344	6,000				0,440			
DIMETHOMORF	526,553					260,582				260,179		5,792	
DIMOXYSTROBIN	2 164,365	44,441	9,500					2 110,424					
DITHIANON	1 089,713										1 089,713		
DODIN	1 049,172										1 049,172		
EPOXYKONAZOL	6 657,034	6 221,591			429,563		2,520	3,360					
ESFENVALERÁT	0,252							0,252					
ETHEFON	8 303,231	8 255,346						2,880			45,005		
ETHOFUMESÁT	6 800,836				6 741,816								59,020
ETOFENPROX	65,542	14,309						3,500		16,737	30,995		
FAMOXADON	87,252	69,752				17,500							
FENAMIDON	197,337					194,840						2,498	
FENAZACHIN	0,200											0,200	
FENHEXAMID	129,485										123,485	6,000	
FENMEDIFAM	6 127,291				6 063,463			4,802		3,618			55,408
FENOXAPROP-P-ETHYL	419,970	419,970									26,655		
FENOXYKARB	26,655										26,655		
FENPROPIDIN	9 524,547	9 524,547											
FENPROPIMORF	11 957,236	10 661,274			1 278,463		7,500	10,000					
FENPYROXIMÁT	62,878								59,866		3,012		
FLONIKAMID	36,815								36,815				
FLORASULAM	466,552	454,348	11,314				0,738	0,152					
FLUAZIFOP-P-BUTYL	1 283,175			7,931	220,218			1 030,776		24,251			
FLUAZINAM	705,710					693,880							11,830
FLUDIOXONYL	0,750										0,750		
FLUFENACET	2 792,851	2 478,129				258,706		56,017					
FLUCHINKONAZOL	6,800										6,800		
FLUMIOXAZIN	332,620	325,650						6,970					
FLUOPIKOLID	315,394					270,907				27,461		6,194	10,832
FLUOXASTROBIN	10,030	10,030											
FLUPYRSULFURON-METHYL	10,620	10,620											
FLUROCHLORIDON	581,250		33,250			31,880		516,120					
FLUROXYPYR	3 123,901	2 956,137	7,398				39,284	95,770		20,615	2,608		2,090
FLUSILAZOL	3 282,269	850,774			395,213			2 018,033		18,250			
FLUTRIAFOL	64,123	43,239			20,884								
FOLPET	522,394								320,000	57,612		144,782	

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	CHMEL HOPS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	RÉVA VINNÁ VINE	OSTATNÍ OTHERS
FORAMSULFURON	205,419		201,441			2,313							1,665
FOSETYL-AL	2 411,097								1 992,836	169,872	5,616	242,773	
FOSFID ZINEČNATÝ	270,928	1,500					7,500	256,380			5,548		
FOSFOREČNAN ŽELEZITÝ	194,779							194,680		0,099			
GAMMA-CYHALOTHRIN	62,373	44,159			0,779	0,399		17,036					
GIBERELINY (GA4/GA7)	0,207										0,207		
GLUFOSINÁT AMONNÝ	547,934			37,821		156,942		107,676			174,606	18,015	52,874
GLYFOSÁT	137 412,151	68 990,434	7 040,177	1 267,870	2 146,895	874,142	1 784,545	52 469,404	10,800	444,028	1 197,481	75,150	1 111,226
HEXYTHIAZOX	58,647								56,007	0,300	2,340		
HYDROXID MĚDNATÝ	4 243,138					281,058				1 438,075	2 518,625	5,380	
CHINMERAK	3 884,456	44,664			38,516			3 792,895					8,382
CHINOXYFEN	773,865	767,930							5,035			0,900	
CHIZALOFOP-P-ETHYL	955,774	23,160		5,363	161,531	4,466	9,000	739,674		12,580			
CHIZALOFOP-P-TEFURYL	306,714				119,670	0,912		186,065		0,068			
CHLORANTRANILIPROL	16,504		6,800			1,892					7,812		
CHLORIDAZON	6 367,135				6 257,719					26,000			83,416
CHLORMEKVÁT CHLORID	104 153,488	91 178,133					117,113	12 858,242					
CHLORPYRIFOS	30 288,730	3 853,455	150,380	238,260	1 487,275	61,835	20,970	24 426,935		49,620			
CHLORPYRIFOS-METHYL	345,812							45,905		0,878	299,030		
CHLORSULFURON	349,313	346,110						3,203					
CHLORTHALONIL	5 160,783	5 160,783											
CHLORTOLURON	15 546,338	15 317,853					2,000	226,485					
IMAZAMOX	100,340			48,680				50,981					0,679
IMIDAKLOPRID	51,510					18,000			33,110		0,400		
INDOXAKARB	144,387		69,087					64,053		6,723	3,273		1,251
IPIODION	1 388,904			15,500				1 043,189		119,715	198,000	5,000	7,500
IPROVALIKARB	19,949											19,949	
ISOPROTURON	13 621,990	13 545,425					61,500	15,065					
ISOXAFLUTOL	823,331		816,881					6,450					
JODOSULFURON-METHYL SODNÝ	110,574	103,705	6,018			0,077		0,719					0,056
KAPTAN	6 676,414										6 675,454		0,960
KARBENDAZIM	6 074,611	2 102,315			197,606			3 738,190		36,500			
KARFENTRAZON-ETHYL	48,451	48,291						0,160					
KLOMAZON	2 749,690	10,696	0,077	9,983		87,552	5,904	2 618,297		10,646			6,535
KLOPYRALID	1 917,904	176,473	56,661		427,600		7,897	1 235,318		4,622	5,385		3,949
KRESOXIM-METHYL	385,736	333,186						46,545			5,705		0,300
KŘEMENNÝ PÍSEK	18,200										18,200		
KYAZOFAMID	85,061					85,061							
KYSELINA 1-NAFTYLOCTOVÁ	0,300										0,300		
LAMBDA-CYHALOTHRIN	156,478	78,035	12,018	1,474	3,704	6,079	1,101	40,045	3,616	9,688			0,719
LENACIL	894,177				889,599					0,584			3,994
LINURON	2 312,230	79,808	140,077	441,270		549,140	27,000	674,285	38,250	206,379			156,022
MALEINOHYDRAZID	497,100					252,300				244,800			
MANDIPROPAMID	518,940					494,593				7,500			16,848
MANKOZEB	17 051,202					7 761,515		1 048,135		4 642,258	3 492,680	38,610	68,004
MCPA	6 123,748	5 853,688					257,733	12,328					
MCPB	112,708			86,708									26,000
MEKOPROP-P	1 439,741	1 439,741											

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	CHMEL HOPS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	RÉVA VINNÁ VINE	OSTATNÍ OTHERS
MEPIKVÁT	680,325	680,325											
MEPIKVÁT CHLORID	3 384,011	22,565						3 361,447					
MEPTYLDINOKAP	8,358											8,358	
MESOSULFURON-METHYL	8,995	8,995											
MESOTRION	1 191,678		957,555			3,653		230,470					
METALAXYL-M	401,296					170,361			127,938	98,619		0,485	3,894
METALDEHYD	629,339				8,000			620,339		1,000			
METAMITRON	20 355,685	35,000			20 240,892					6,573			73,220
METAZACHLOR	30 300,238	230,783			26,753			29 820,992		208,750			12,960
METHIOKARB	19,800	8,000						11,800					
METHOXYFENOZID	939,394		878,794								60,600		
METIRAM	454,645					115,290					315,595	23,760	
METKONAZOL	1 585,665	749,224						836,441					
METRAFENON	857,324	854,349										2,975	
METRIBUZIN	1 205,029		3,654			1 171,891	17,640						11,844
METSULFURON-METHYL	67,369	67,369											
MON 13900	68,779		68,779										
MYKLOBUTANIL	43,904										43,408	0,496	
NAPROPAMID	486,536							365,823		120,713			
NATRIUM-2-NITROFENOLÁT	2,365	0,214		0,011	0,384	0,020		1,736					
NATRIUM-4-NITROFENOLÁT	3,547	0,320		0,017	0,576	0,030		2,604					
NATRIUM 5-NITROGUAJAKOLÁT	1,182	0,107		0,006	0,192	0,010		0,868					
NIKOSULFURON	460,140		457,264			0,195							2,681
OLEJ TÁLOVÝ SUROVÝ	7,000										7,000		
OXADIAZON	53,813									53,813			
OXICHLORID MĚDNATÝ	14 412,783			10,798		5,520			13 114,885	305,909	805,440	163,632	6,600
OXYFLUORFEN	58,066									58,066			
PAKLOBUTRAZOL	891,374	13,344						876,859					1,171
PENCYKURON	185,000					185,000							
PENDIMETHALIN	22 113,386	17 047,398	1 839,218	847,429				462,207		1 670,415	201,520	2,000	43,200
PENKONAZOL	28,354										28,354		
PENOXULAM	125,250	125,250											
PETHOXAMID	11 238,588		4 462,124	3,000				6 659,476					113,988
PIKLORAM	378,431	5,910	13,121						1,254	356,452	0,704		0,991
PIKOXYSTROBIN	1 280,347	690,000						590,348					
PINOXADEN	775,452	775,452											
PIRIMIKARB	308,550	96,210	23,750	29,455						32,760	111,850		14,525
PROHEXADION	126,011	126,011											
PROHEXADION-KALCIUM	9,001										9,001		
PROCHINAZID	178,228	178,228											
PROCHLORAZ	28 851,278	23 094,770			844,004			4 859,488					53,016
PROCHLORAZ-MN	13,100										13,100		
PROPACHIZAFOP	3 466,867	21,464		23,182	542,876	54,611	51,079	2 669,067		74,434	2,441		27,713
PROPAMOKARB-HYDROCHLORID	4 066,198					3 683,266				274,613			108,319
PROPIKONAZOL	9 255,594	7 946,808			189,901			1 106,957					11,929
PROPINEB	507,080										507,080		
PROPOXYKARBAZON	235,101	235,101											
PROPYZAMID	777,206							534,746		242,460			

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	CHMEL HOPS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	RÉVA VINNÁ VINE	OSTATNÍ OTHERS
PROSULFOKARB	1 256,568			320,248		893,248		5,632		37,440			
PROTHIOKONAZOL	6 201,044	4 737,307	50,625					1 403,756		9,356			
PYMETROZIN	317,030					17,605		270,670		28,755			
PYRAFLUFEN-ETHYL	0,021	0,015						0,006					
PYRAKLOSTROBIN	1 005,533	974,247									29,126	2,160	
PYRIDABEN	37,700										36,200	1,500	
PYRIDÁT	238,307						19,800	58,500		160,007			
PYRIMETHANIL	248,181										229,281	18,900	
PYROXSULAM	325,030	324,744						0,286					
<i>PYTHIUM OLIGANDRUM M1</i>	12,451	1,273						11,178					
RIMSULFURON	32,963		22,445			9,848							0,670
SÍRA	13 969,269	1 192,760						23,952		318,320	12 107,150	327,086	
SÍRAN MĚDNATÝ ZÁSADITÝ	5 472,456								5 458,656			13,800	
S-METOLACHLOR	11 264,611	123,588	9 931,577		461,462	222,422		525,082		0,480			
SPINOSAD	98,995					31,786				29,340	37,870		
SPIROTETRAMAT	80,546								80,546				
SPIROXAMIN	8 430,410	8 413,268										17,143	
SULFOSULFURON	26,813	26,813											
SULKOTRION	246,285		246,285										
TAU-FLUVALINÁT	230,098					2,102		225,715					2,280
TEBUFENPYRAD	14,524										13,724	0,800	
TEBUKONAZOL	25 102,670	14 094,505	50,625			1,500		10 710,222		18,712	207,230	7,841	12,035
TEFLUTHRIN	33,050		33,050										
TEMBOTRION	179,526		50,705					128,821					
TERBUTHYLAZIN	11 572,029	74,153	11 379,391					100,000					18,485
TETRAKONAZOL	76,090				66,238						9,852		
THIAKLOPRID	4 537,843	281,342	116,050	23,089		151,027		3 797,585		46,411	116,818		5,522
THIAMETHOXAM	45,693					15,738			29,955				
THIENKARBAZON	315,734		315,734										
THIFENSULFURON-METHYL	36,069	30,294	5,775										
THIOFANÁT-METHYL	6 244,881	4 249,782			990,725			952,084					52,290
THIRAM	5 816,271										5 784,271	32,000	
TOPRAMEZON	1,000		1,000										
TRALKOXYDIM	0,750	0,750											
TRIADIMENOL	450,570	448,551										2,019	
TRIASULFURON	51,788	51,747						0,041					
TRIBENURON-METHYL	238,366	229,771					0,075	8,520					
TRIFLOXYSTROBIN	1 713,148	768,731			884,177			16,935			27,251	4,875	11,179
TRIFLUSULFURON	280,990				278,000								2,990
TRINEXAPAK-ETHYL	4 410,104	4 306,374					34,770	68,960					
TRITOSULFURON	179,403	118,760	58,443				2,200						
ZETA-CYPERMETHRIN	512,906	435,672		0,909		0,528		75,797					
2,4-D	10 905,064	10 614,111	256,270				34,683						
2,4-D-2-EHE	890,938	890,938											
CELKEM	798 213,823	372 620,748	50 155,862	4 184,652	56 783,210	20 761,848	3 874,743	212 821,720	21 945,763	12 765,848	38 617,868	1 223,721	2 457,839