

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

➤ Domažlice	➔
➤ Klatovy	➔
➤ Plzeň-jih	➔
➤ Plzeň-město	➔
➤ Plzeň-sever	➔
➤ Rokycany	➔
➤ Tachov	➔
➤ Plzeňský 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: 22.12.2014

č.j. : UKZUZ 099702/2014

Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský

Central Institute for Supervising and Testing in Agriculture

Okres Domažlice - 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

Domažlice 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	OSTATNÍ OTHERS
ACETAMIPRID	111,290					0,060		111,230	
ACETOCHLOR	2 681,748		2 664,468					17,280	
ALFA-CYPERMETHRIN	11,620	3,200		0,500				7,920	
AMIDOSULFURON	20,161	20,161							
AMINOPYRALID	74,933	69,468						5,464	
AZOXYSTROBIN	352,244	49,454						302,790	
BENTAZON	557,530	407,414	57,941	52,810			39,365		
BIXAFEN	1,250	1,250							
CONIOTHYRIUM MINITANS (STRAIN CON/M/91-08)	34,047	12,448						21,599	
CYPERMETHRIN	226,472	10,409		1,810		0,240		214,013	
CYPRODINIL	100,000	100,000							
CYPROKONAZOL	399,574	281,458						118,116	
DELTAMETHRIN	1,150							1,150	
DIFENOKONAZOL	133,040	22,500						110,540	
DIFLUFENIKAN	565,160	565,160							
DIKAMBA	38,475	26,479	11,995						
DIKVÁT	114,034	35,234		32,000		2,000	12,000	32,800	
DIMETHACHLOR	1 165,135							1 165,135	
DIMETHENAMID-P	81,000							81,000	
DIMETHOMORF	4,140					4,140			
EPOXYKONAZOL	121,858	121,858							
ETHEFON	1 076,486	1 076,486							
FENAMIDON	0,750					0,750			
FENPROPIDIN	303,435	303,435							
FENPROPIMORF	258,585	258,585							
FLORASULAM	49,914	46,981	2,934						
FLUAZIFOP-P-BUTYL	47,394							47,394	
FLUAZINAM	9,200					9,200			

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	OSTATNÍ OTHERS
FLUFENACET	102,113	102,113							
FLUMIOXAZIN	60,660	60,660							
FLUOPIKOLID	1,375					1,375			
FLUOXASTROBIN	6,500	6,500							
FLUROCHLORIDON	14,878		7,378			1,250		6,250	
FLUROXYPYR	29,250	11,500	7,750				10,000		
FLUSILAZOL	124,250	7,350						116,900	
FORAMSULFURON	17,819		17,819						
FOSFOREČNAN ŽELEZITÝ	41,582							41,582	
GLYFOSÁT	13 851,832	7 567,513	2 261,983	7,138		9,936	65,255	3 940,009	
CHINMERAK	60,646							60,646	
CHINOXYFEN	76,940	76,940							
CHIZALOFOP-P-ETHYL	28,549							28,549	
CHLORMEKVÁT CHLORID	5 981,837	5 863,254						118,583	
CHLORPYRIFOS	2 264,715	104,085		18,100		2,400		2 140,130	
CHLORSULFURON	41,415	41,415							
CHLORTHALONIL	360,952	360,952							
CHLORTOLURON	1 685,410	1 675,410						10,000	
IMAZAMOX	0,119			0,119					
IPIODION	83,500							83,500	
ISOPROTURON	575,190	575,190							
ISOXAFLUTOL	47,813		47,813						
JODOSULFURON-METHYL SODNÝ	10,255	9,748	0,508						
KARBENDAZIM	248,500	14,700						233,800	
KARFENTRAZON-ETHYL	11,484	11,484							
KLOMAZON	337,381					0,972		336,409	
KLOPYRALID	72,692		3,631					69,061	
LAMBDA-CYHALOTHRIN	1,308					0,008		1,300	
LINURON	43,290	0,900	4,500			15,840			22,050
MANDIPROPAMID	2,750					2,750			
MANKOZEB	91,606					91,606			
MCPA	391,765	384,490					7,275		
MEPIKVÁT	32,038	32,038							
MEPIKVÁT CHLORID	88,198							88,198	
MESOSULFURON-METHYL	0,250	0,250							
MESOTRION	287,015		277,655					9,360	
METALAXYL-M	4,000					4,000			
METALDEHYD	36,535							36,535	
METAZACHLOR	2 360,840							2 360,840	
METKONAZOL	59,740	29,438						30,303	
METRAFENON	7,500	7,500							
METRIBUZIN	0,525					0,525			
METSULFURON-METHYL	0,333	0,333							
MON 13900	60,331		60,331						
NIKOSULFURON	28,508		28,508						
PAKLOBUTRAZOL	55,270							55,270	
PENDIMETHALIN	464,208	359,110		105,098					
PENOXULAM	45,155	45,155							

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	ŘEPA CUKR. A KRMNÁ BEET	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	OSTATNÍ OTHERS
PETHOXAMID	2 022,175		1 461,927					560,248	
PIKLORAM	20,943		0,911					20,031	
PIKOXYSTROBIN	39,900	39,900							
PINOXADEN	75,713	75,713							
PROHEXADION	5,934	5,934							
PROCHLORAZ	2 274,501	1 845,793						428,708	
PROPACHIZAFOP	224,625			4,700		0,930	2,701	216,294	
PROPAMOKARB-HYDROCHLORID	17,500					17,500			
PROPIKONAZOL	1 010,540	914,081						96,459	
PROPOXYKARBAZON	14,497	14,497							
PROTHIOKONAZOL	181,611	153,822						27,789	
PYMETROZIN	20,005							20,005	
PYRIDÁT	31,500						31,500		
PYROXSULAM	15,421	15,421							
<i>PYTHIUM OLIGANDRUM M1</i>	0,536							0,536	
RIMSULFURON	1,677		1,575			0,103			
S-METOLACHLOR	1 983,129		1 983,129						
SPINOSAD	0,360					0,360			
SPIROXAMIN	520,305	520,305							
SULFOSULFURON	2,895	2,895							
TEBUKONAZOL	1 978,660	988,379						990,281	
TERBUTHYLAZIN	2 279,898		2 279,898						
THIAKLOPRID	36,899			2,242		0,847		33,810	
THIENKARBAZON	18,225		18,225						
THIFENSULFURON-METHYL	0,725		0,275				0,450		
THIOFANÁT-METHYL	640,499	556,999						83,500	
TRIADIMENOL	59,632	59,632							
TRIASULFURON	1,052	1,052							
TRIBENURON-METHYL	2,811	2,811							
TRIFLUSULFURON	0,035				0,035				
TRINEXAPAK-ETHYL	165,960	165,960							
ZETA-CYPERMETHRIN	26,649	11,055				0,040		15,554	
2,4-D	1 099,412	1 018,823	56,589				24,000		
CELKEM	53 513,668	27 153,079	11 257,740	224,515	0,035	166,832	192,545	14 496,871	22,050



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: 22.12.2014

č.j. : UKZUZ 099702/2014

Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský

Central Institute for Supervising and Testing in Agriculture

Okres Klatovy - 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

Klatovy 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	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	OSTATNÍ OTHERS
ACETAMIPRID	93,524				0,102		93,422	
ACETOCHLOR	186,158		186,158					
ALFA-CYPERMETHRIN	7,865	2,648			0,015		5,202	
AMIDOSULFURON	2,344	2,344						
AMINOPYRALID	63,574	59,591					3,984	
AZOXYSTROBIN	188,996	106,246					82,750	
BENTAZON	143,990	143,990						
BIXAFEN	5,000	5,000						
BOSKALID	50,192						50,192	
BROMOXYNIL	52,179		52,179					
CONIOTHYRIUM MINITANS (STRAIN CON/M/91-08)	3,600	3,600						
CYMOXANIL	6,975				6,975			
CYPERMETHRIN	122,895	0,869			0,101		121,925	
CYPROKONAZOL	140,596	107,496					33,100	
DELTAMETHRIN	5,835						5,835	
DIFENOKONAZOL	144,573						144,573	
DIFLUFENIKAN	404,553	404,553						
DIKAMBA	113,464	15,986	97,479					
DIKVÁT	49,736				31,996	9,800	7,940	
DIMETHACHLOR	127,540						127,540	
DIMETHENAMID-P	292,648		164,394				128,254	
DIMETHOMORF	0,396				0,396			
DIMOXYSTROBIN	50,192						50,192	
EPOXYKONAZOL	331,977	331,977						
ETHEFON	795,264	795,264						
FENAMIDON	94,235				94,235			
FENPROPIDIN	91,530	91,530						
FENPROPIMORF	608,374	608,374						

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	OSTATNÍ OTHERS
FLORASULAM	36,677	34,958	1,661			0,058		
FLUAZIFOP-P-BUTYL	54,780				3,000		51,780	
FLUAZINAM	42,275				42,275			
FLUFENACET	172,444	172,444						
FLUMIOXAZIN	61,940	61,940						
FLUOPIKOLID	79,044				79,044			
FLUPYRSULFURON-METHYL	0,225	0,225						
FLUROXYPYR	44,424	41,924				2,500		
FLUSILAZOL	220,377	92,640					127,736	
FORAMSULFURON	39,955		39,955					
FOSFOREČNAN ŽELEZITÝ	64,745						64,745	
GLUFOSINÁT AMONNÝ	7,950				5,025	2,925		
GLYFOSÁT	9 530,780	4 226,632	1 412,097		90,277	23,120	3 778,654	
CHINMERAK	96,823						96,823	
CHINOXYFEN	1,010	1,010						
CHIZALOFOP-P-ETHYL	37,280						37,280	
CHLORMEKVÁT CHLORID	4 314,919	4 220,202					94,718	
CHLORPYRIFOS	1 228,950	8,690			1,010		1 219,250	
CHLORSULFURON	31,523	31,523						
CHLORTHALONIL	426,809	426,809						
CHLORTOLURON	1 889,860	1 883,260					6,600	
IMAZAMOX	0,059			0,059				
INDOXAKARB	8,817						8,817	
IPRODION	15,030						15,030	
ISOPROTURON	1 254,100	1 254,100						
ISOXAFLUTOL	109,822		109,822					
JODOSULFURON-METHYL SODNÝ	3,880	2,860	1,021					
KARBENDAZIM	424,750	169,278					255,473	
KARFENTRAZON-ETHYL	8,948	8,948						
KLOMAZON	257,202				17,424		239,778	
KLOPYRALID	62,458	4,263					58,195	
LAMBDA-CYHALOTHRIN	0,337						0,337	
LINURON	80,645	18,365		42,750	19,530			
MANDIPROPAMID	49,245				49,245			
MANKOZEB	108,040				108,040			
MCPA	312,253	258,045				54,208		
MCPB	36,000							36,000
MEKOPROP-P	180,000	180,000						
MEPIKVÁT	52,645	52,645						
MEPIKVÁT CHLORID	117,220						117,220	
MESOTRION	88,247		86,807				1,440	
METALDEHYD	115,298						115,298	
METAZACHLOR	2 034,213						2 034,213	
METHIOKARB	3,000						3,000	
METKONAZOL	48,431	26,767					21,665	
METRAFENON	57,675	57,675						
METRIBUZIN	133,497				133,497			
METSULFURON-METHYL	2,148	2,148						

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	OSTATNÍ OTHERS
NAPROPAMID	502,704						502,704	
NATRIUM-2-NITROFENOLÁT	0,140						0,140	
NATRIUM-4-NITROFENOLÁT	0,210						0,210	
NATRIUM 5-NITROGUAJAKOLÁT	0,070						0,070	
NIKOSULFURON	48,927		48,927					
PAKLOBUTRAZOL	72,286						72,286	
PENDIMETHALIN	1 451,288	1 397,160	45,000	9,128				
PENOXULAM	12,600	12,600						
PETHOXAMID	1 226,961		938,901				288,060	
PIKLORAM	16,573						16,573	
PIKOXYSTROBIN	140,019	140,019						
PINOXADEN	8,504	8,504						
PROHEXADION	9,751	9,751						
PROCHLORAZ	517,119	276,107					241,012	
PROPACHIZAFOP	196,149				0,450		189,456	6,243
PROPAMOKARB-HYDROCHLORID	1 261,614				1 261,614			
PROPIKONAZOL	229,411	175,183					54,228	
PROPOXYKARBAZON	2,383	2,383						
PROTHIOKONAZOL	87,907	27,534					60,374	
PYRAKLOSTROBIN	40,041	40,041						
PYROXSULAM	19,638	19,638						
<i>PYTHIUM OLIGANDRUM M1</i>	0,402				0,402			
RIMSULFURON	6,990		6,827		0,163			
S-METOLACHLOR	638,090		638,090					
SPIROXAMIN	433,268	433,268						
TEBUKONAZOL	1 050,620	431,813					618,806	
TERBUTHYLAZIN	1 273,351		1 273,351					
THIAKLOPRID	90,821				1,183		89,637	
THIAMETHOXAM	8,533				8,533			
THIENKARBAZON	40,179		40,179					
THIFENSULFURON-METHYL	0,125		0,125					
THIOFANÁT-METHYL	858,597	843,567					15,030	
TRIADIMENOL	63,956	63,956						
TRIASULFURON	0,932	0,932						
TRIBENURON-METHYL	4,795	4,795						
TRINEXAPAK-ETHYL	79,593	76,693				2,900		
TRITOSULFURON	2,305	0,500	1,805					
ZETA-CYPERMETHRIN	19,948	10,906					9,042	
2,4-D	887,255	820,787	39,678			26,790		
2,4-D-2-EHE	47,706	47,706						
CELKEM	39 476,706	20 760,655	5 184,454	51,936	1 954,531	122,301	11 360,586	42,243



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: 22.12.2014

č.j. : UKZUZ 099702/2014

Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský

Central Institute for Supervising and Testing in Agriculture

Okres Plzeň-jih - 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

Plzeň-jih 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	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	OSTATNÍ OTHERS
ACETAMIPRID	65,478				0,058		65,420			
ACETOCHLOR	733,068		613,521				119,547			
ALFA-CYPERMETHRIN	5,756	0,884			0,030		4,692	0,150		
AMIDOSULFURON	22,515	22,515								
AMINOPYRALID	28,060	23,583					4,477			
AZOXYSTROBIN	595,590	152,072					443,518			
BEFLUBUTAMID	14,865	14,865								
BENTAZON	1 463,256	1 282,978		180,000	0,278					
BIXAFEN	17,954	17,954								
BOSKALID	72,780						72,780			
BROMOXYNIL	2,250	2,250								
CONIOTHYRIUM MINITANS (STRAIN CON/M/91-08)	32,400						32,400			
CYDIA POMONELLA GRANULOVIRUS (CPGV)	2,622								2,622	
CYMOXANIL	1,350				1,350					
CYPERMETHRIN	176,573	29,531			0,150		146,893			
CYPRODINIL	4,500								4,500	
CYPROKONAZOL	385,658	213,810					171,847			
DELTAMETHRIN	11,691	0,012					11,678			
DIFENOKONAZOL	185,930						180,380		5,550	
DIFLUFENIKAN	239,099	239,099								
DICHLORPROP-P	12,400	12,400								
DIKAMBA	26,291	19,091	7,200							
DIKVÁT	212,542			70,000	4,600		137,942			
DIMETHACHLOR	435,945						435,945			
DIMETHENAMID-P	182,982		140,030				42,952			
DIMETHOMORF	1,980				1,980					
DIMOXYSTROBIN	72,780						72,780			
DITHIANON	37,276								37,276	
DODIN	27,216								27,216	
EPOXYKONAZOL	354,570	354,570								

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	OSTATNÍ OTHERS
ETHEFON	689,026	689,026								
FENAMIDON	0,113				0,113					
FENOXAPROP-P-ETHYL	5,175	5,175								
FENPROPIDIN	341,973	341,973								
FENPROPIMORF	335,093	335,093								
FLORASULAM	15,822	15,797	0,025							
FLUAZIFOP-P-BUTYL	66,630						66,630			
FLUAZINAM	1,900				1,900					
FLUFENACET	30,828	30,828								
FLUMIOXAZIN	94,410	94,410								
FLUOPIKOLID	0,094				0,094					
FLUPYRSULFURON-METHYL	0,150	0,150								
FLUROCHLORIDON	66,493						66,493			
FLUROXYPYR	162,739	156,997	5,000							0,743
FLUSILAZOL	200,823	86,009					114,814			
FORAMSULFURON	15,576		15,576							
FOSFOREČNAN ŽELEZITÝ	10,692						10,692			
GLUFOSINÁT AMONNÝ	11,252			11,252						
GLYFOSÁT	8 645,635	4 938,942	496,485	213,343		4,417	2 937,067	7,680	44,550	3,150
HYDROXID MĚDNATÝ	26,950								26,950	
CHINMERAK	63,100						63,100			
CHINOXYFEN	75,590	75,590								
CHIZALOFOP-P-ETHYL	52,691						52,691			
CHLORMEKVÁT CHLORID	4 772,149	4 012,076					760,073			
CHLORPYRIFOS	1 765,730	295,305			1,500		1 468,925			
CHLORPYRIFOS-METHYL	23,729								23,729	
CHLORSULFURON	48,623	48,623								
CHLORTHALONIL	384,990	384,990								
CHLORTOLURON	2 773,715	2 773,715								
IMAZAMOX	1,503			1,503						
INDOXAKARB	0,384							0,384		
IPIODION	10,022						10,022			
ISOPROTURON	887,793	887,793								
ISOXAFLUTOL	188,672		188,672							
JODOSULFURON-METHYL SODNÝ	16,363	15,859	0,504							
KAPTAN	168,256								168,256	
KARBENDAZIM	297,165	112,538					184,628			
KARFENTRAZON-ETHYL	0,480	0,480								
KLOMAZON	314,234			0,842			313,392			
KLOPYRALID	117,283		6,675				110,608			
LAMBDA-CYHALOTHRIN	2,407	0,139					2,268			
LINURON	22,343			4,500			11,246			6,597
MANDIPROPAMID	0,250				0,250					
MANKOZEB	107,375				39,360			8,000	60,015	
MCPA	668,508	613,293				55,215				
MEKOPROP-P	5,200	5,200								
MEPIKVÁT CHLORID	56,532						56,532			
MESOSULFURON-METHYL	0,036	0,036								

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	OSTATNÍ OTHERS
MESOTRION	33,576		33,576							
METALAXYL-M	0,360				0,360					
METALDEHYD	217,623	0,560					217,063			
METAZACHLOR	2 072,717						2 068,717	4,000		
METKONAZOL	181,398	111,208					70,190			
METRAFENON	0,375	0,375								
METRIBUZIN	3,031				2,520		0,511			
METSULFURON-METHYL	3,594	3,594								
NAPROPAMID	465,723						465,723			
NIKOSULFURON	12,099		12,099							
PAKLOBUTRAZOL	85,846						85,846			
PENDIMETHALIN	1 461,065	1 319,565	119,000	22,500						
PENKONAZOL	1,950								1,950	
PENOXULAM	13,421	13,421								
PETHOXAMID	1 489,689	71,976	655,287				762,426			
PIKLORAM	31,644		1,675				29,969			
PIKOXYSTROBIN	99,498	91,998					7,500			
PINOXADEN	5,791	5,791								
PROCHINAZID	13,910	13,910								
PROCHLORAZ	1 402,679	1 270,679					132,000			
PROPACHIZAFOP	155,704			1,350			153,240			1,114
PROPAMOKARB-HYDROCHLORID	1,500				1,500					
PROPIKONAZOL	644,156	614,456					29,700			
PROPOXYKARBAZON	2,981	2,981								
PROTHIOKONAZOL	247,427	209,303					38,124			
PYMETROZIN	21,535						21,535			
PYRAKLOSTROBIN	5,402								5,402	
PYROXSULAM	9,466	9,466								
RIMSULFURON	1,043		0,998				0,045			
SÍRA	729,456								729,456	
S-METOLACHLOR	1 235,110		1 215,920				19,190			
SPIROXAMIN	606,800	606,800								
TAU-FLUVALINÁT	9,000						9,000			
TEBUKONAZOL	1 634,522	957,883					676,639			
TERBUTHYLAZIN	1 538,073	59,980	1 478,093							
THIAKLOPRID	208,731	0,123			0,240		200,204		8,165	
THIENKARBAZON	75,469		75,469							
THIFENSULFURON-METHYL	14,633	14,233	0,400							
THIOFANÁT-METHYL	1 263,890	1 188,869					75,022			
THIRAM	288,080								288,080	
TRIADIMENOL	40,031	40,031								
TRIASULFURON	13,566	13,566								
TRIBENURON-METHYL	8,378	7,268					1,110			
TRIFLOXYSTROBIN	18,000	15,000							3,000	
TRINEXAPAK-ETHYL	253,490	235,090					18,400			
ZETA-CYPERMETHRIN	21,929	10,335					11,594			
2,4-D	332,701	331,525	1,176							
CELKEM	45 948,930	25 525,635	5 067,380	505,290	56,283	59,632	13 266,176	20,214	1 436,716	11,604



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: 22.12.2014

č.j. : UKZUZ 099702/2014

Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský

Central Institute for Supervising and Testing in Agriculture

Okres Plzeň-město - 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

Plzeň-město 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	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS
ACETAMIPRID	21,402					21,402
ACETOCHLOR	54,129		54,129			
ALFA-CYPERMETHRIN	7,200					7,200
AMIDOSULFURON	4,754	4,754				
AMINOPYRALID	7,671	5,830				1,841
AZOXYSTROBIN	113,320	44,320				69,000
BENTAZON	59,640	59,640				
BIXAFEN	0,833	0,833				
BOSKALID	4,236					4,236
BROMOXYNIL	2,232	2,232				
CYPERMETHRIN	32,408	1,700				30,708
CYPROKONAZOL	74,162	46,562				27,600
DELTAMETHRIN	5,192					5,192
DIFENOKONAZOL	11,910					11,910
DIFLUFENIKAN	47,675	47,675				
DIKAMBA	5,862	3,200	2,662			
DIKVÁT	13,184				13,184	
DIMETHACHLOR	286,655					286,655
DIMETHENAMID-P	10,960					10,960
DIMOXYSTROBIN	4,236					4,236
EPOXYKONAZOL	21,374	21,374				
ETHEFON	211,863	211,863				
FAMOXADON	4,000	4,000				
FENPROPIDIN	126,566	126,566				
FENPROPIMORF	110,545	110,545				
FLORASULAM	3,040	3,040				
FLUAZIFOP-P-BUTYL	3,000					3,000
FLUAZINAM	0,600			0,600		

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS
FLUMIOXAZIN	12,645	12,645				
FLUPYRSULFURON-METHYL	0,140	0,140				
FLUROXYPYR	23,216	23,216				
FLUSILAZOL	45,242	39,422				5,820
FORAMSULFURON	3,780		3,780			
FOSFOREČNAN ŽELEZITÝ	9,266					9,266
GAMMA-CYHALOTHRIN	1,096					1,096
GLYFOSÁT	789,970	684,108	61,409			44,453
CHIZALOFOP-P-ETHYL	16,480					16,480
CHLORMEKVÁT CHLORID	454,257	410,607				43,650
CHLORPYRIFOS	324,075	17,000				307,075
CHLORSULFURON	15,600	15,600				
CHLORTHALONIL	46,165	46,165				
CHLORTOLURON	886,475	886,475				
IPRODION	9,885					9,885
ISOPROTURON	87,000	87,000				
ISOXAFLUTOL	16,935		16,935			
JODOSULFURON-METHYL SODNÝ	1,522	1,396	0,126			
KARBENDAZIM	38,140	38,140				
KARFENTRAZON-ETHYL	4,880	4,880				
KLOMAZON	61,803					61,803
KLOPYRALID	21,258	3,012				18,246
MANDIPROPAMID	1,125			1,125		
MANKOZEB	14,400			14,400		
MCPA	59,595	59,595				
MEPIKVÁT	4,552	4,552				
MEPIKVÁT CHLORID	40,024					40,024
MESOTRION	2,524		2,524			
METALAXYL-M	0,900			0,900		
METALDEHYD	8,480					8,480
METAZACHLOR	330,240					330,240
METKONAZOL	5,718					5,718
METRAFENON	3,038	3,038				
METSULFURON-METHYL	0,069	0,069				
NAPROPAMID	180,000					180,000
NIKOSULFURON	1,870		1,870			
PAKLOBUTRAZOL	5,955					5,955
PENDIMETHALIN	12,210	12,210				
PENOXULAM	0,501	0,501				
PETHOXAMID	108,000					108,000
PIKLORAM	5,489					5,489
PIKOXYSTROBIN	12,125	2,925				9,200
PINOXADEN	4,628	4,628				
PROHEXADION	0,843	0,843				
PROCHLORAZ	175,370	19,358				156,012
PROPACHIZAFOP	34,109					34,109
PROPIKONAZOL	143,189	108,086				35,103
PROTHIOKONAZOL	100,876	58,781				42,095

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS
PYROXSULAM	0,204	0,204				
RIMSULFURON	0,467		0,467			
SPIROXAMIN	144,380	144,380				
TAU-FLUVALINÁT	1,733					1,733
TEBUKONAZOL	372,697	107,372				265,325
TEBOTRION	7,039		7,039			
THIAKLOPRID	51,924					51,924
THIENKARBAZON	3,960		3,960			
THIFENSULFURON-METHYL	0,689	0,689				
THIOFANÁT-METHYL	124,165	114,281				9,885
TRIADIMENOL	8,065	8,065				
TRIBENURON-METHYL	1,853	1,853				
TRIFLOXYSTROBIN	5,603	5,603				
TRINEXAPAK-ETHYL	33,432	33,432				
TRITOSULFURON	1,600	1,600				
2,4-D	101,272	101,272				
2,4-D-2-EHE	7,540	7,540				
CELKEM	6 240,926	3 764,814	154,900	17,025	13,184	2 291,003



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: 22.12.2014

č.j. : UKZUZ 099702/2014

Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský

Central Institute for Supervising and Testing in Agriculture

Okres Plzeň-sever - 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

Plzeň-sever 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	OSTATNÍ OTHERS
ACETAMIPRID	50,076				0,640		49,436	
ACETOCHLOR	208,543		86,400				122,143	
ALFA-CYPERMETHRIN	16,290						16,290	
AMIDOSULFURON	6,260	6,260						
AMINOPYRALID	66,437	37,984					28,454	
AZOXYSTROBIN	709,655	37,000					672,655	
BEFLUBUTAMID	35,125	35,125						
BENTAZON	133,939	74,486		20,880	10,080	28,493		
BOSKALID	37,556						37,556	
BROMOXYNIL	30,797		30,797					
CONIOTHYRIUM MINITANS (STRAIN CON/M/91-08)	24,000						24,000	
CYPERMETHRIN	223,458	2,372			0,150		220,936	
CYPROKONAZOL	339,365	111,621					227,744	
DELTAMETHRIN	23,930	0,200					23,730	
DIFENOKONAZOL	210,753						210,753	
DIFLUFENIKAN	438,647	438,647						
DICHLORPROP-P	33,600	33,600						
DIKAMBA	116,610	71,557	45,052					
DIKVÁT	113,648			50,800	8,000		54,848	
DIMETHACHLOR	548,970						548,970	
DIMETHENAMID-P	634,870		267,084				367,786	
DIMOXYSTROBIN	37,556						37,556	
EPOXYKONAZOL	265,442	265,442						
ETHEFON	178,373	178,373						
FAMOXADON	7,350	7,350						
FENAMIDON	2,250				2,250			
FENOXAPROP-P-ETHYL	2,211	2,211						
FENPROPIDIN	374,198	374,198						

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	OSTATNÍ OTHERS
FENPROPIORF	384,844	384,844						
FLORASULAM	26,725	25,613	1,113					
FLUAZIFOP-P-BUTYL	111,560				0,600		110,960	
FLUAZINAM	17,500				17,500			
FLUFENACET	131,802	131,802						
FLUMIOXAZIN	47,070	47,070						
FLUOPIKOLID	3,288				3,288			
FLUROCHLORIDON	35,500						35,500	
FLUROXYPYR	221,898	207,295					14,603	
FLUSILAZOL	266,970	103,238					163,731	
FLUTRIAFOL	31,625	31,625						
FORAMSULFURON	15,227		15,227					
FOSFOREČNAN ŽELEZITÝ	3,119						3,119	
GAMMA-CYHALOTHRIN	0,120			0,115			0,005	
GLYFOSÁT	8 609,143	4 446,537	710,024	25,920		39,989	2 933,762	452,911
CHINMERAK	397,637						397,637	
CHINOXYFEN	9,000	9,000						
CHIZALOFOP-P-ETHYL	7,925						7,925	
CHLORMEKVÁT CHLORID	3 576,585	3 565,298					11,288	
CHLORPYRIFOS	2 234,580	23,720			1,500		2 209,360	
CHLORSULFURON	58,545	58,545						
CHLORTOLURON	2 310,675	2 310,675						
IMAZAMOX	17,973			17,973				
INDOXAKARB	0,600						0,600	
ISOPROTURON	1 512,554	1 512,554						
ISOXAFLUTOL	60,446		60,446					
JODOSULFURON-METHYL SODNÝ	3,565	3,155	0,410					
KARBENDAZIM	425,018	112,555					312,463	
KARFENTRAZON-ETHYL	10,460	10,460						
KLOMAZON	293,613				1,224		292,389	
KLOPYRALID	299,146	39,810					259,336	
KRESOXIM-METHYL	39,585	39,585						
KYAZOFAMID	1,600				1,600			
LAMBDA-CYHALOTHRIN	5,270	1,733					3,538	
LINURON	10,976			0,752	10,224			
MANDIPROPAMID	4,163				4,163			
MANKOZEB	54,400				54,400			
MCPA	682,753	645,253				37,500		
MCPB	31,200							31,200
MEKOPROP-P	21,600	21,600						
MEPIKVÁT	18,881	18,881						
MEPIKVÁT CHLORID	438,121						438,121	
MESOTRION	240,455		217,137				23,318	
METALAXYL-M	3,400				3,400			
METALDEHYD	64,600						64,600	
METAZACHLOR	2 542,020						2 542,020	
METKONAZOL	103,229	25,041					78,189	
METRAFENON	52,679	52,679						

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	OSTATNÍ OTHERS
METRIBUZIN	3,675				3,675			
METSULFURON-METHYL	5,840	5,840						
NAPROPAMID	253,125						253,125	
NIKOSULFURON	85,560		85,560					
PAKLOBUTRAZOL	105,376						105,376	
PENDIMETHALIN	1 619,593	1 286,938	54,000	278,655				
PENOXULAM	23,094	23,094						
PETHOXAMID	1 052,640		727,800				324,840	
PIKLORAM	79,144						79,144	
PIKOXYSTROBIN	12,500	12,500						
PINOXADEN	14,268	14,268						
PIRIMIKARB	15,750	15,750						
PROHEXADION	3,497	3,497						
PROCHINAZID	5,614	5,614						
PROCHLORAZ	1 540,195	1 203,439					336,756	
PROPACHIZAFOP	328,456					10,962	310,444	7,050
PROPAMOKARB-HYDROCHLORID	44,125				44,125			
PROPIKONAZOL	499,522	423,752					75,770	
PROPOXYKARBAZON	8,272	8,272						
PROTHIOKONAZOL	374,994	186,767					188,228	
PYMETROZIN	7,800						7,800	
PYRAKLOSTROBIN	0,850	0,850						
PYROXSULAM	17,265	17,265						
RIMSULFURON	15,602		15,230		0,373			
S-METOLACHLOR	965,219		965,219					
SPIROXAMIN	562,505	562,505						
SULFOSULFURON	3,705	3,705						
TAU-FLUVALINÁT	47,544				0,048		47,496	
TEBUKONAZOL	1 644,402	641,646					1 002,756	
TEMBOTRION	15,470		1,741				13,730	
TERBUTHYLAZIN	1 167,270		1 167,270					
THIAKLOPRID	482,394	1,999		1,728	2,160		476,507	
THIAMETHOXAM	0,040				0,040			
THIENKARBAZON	24,179		24,179					
THIOFANÁT-METHYL	408,736	408,736						
TRIADIMENOL	60,261	60,261						
TRIASULFURON	2,260	2,260						
TRIBENURON-METHYL	16,196	16,196						
TRIFLOXYSTROBIN	26,855	12,155					14,700	
TRINEXAPAK-ETHYL	214,513	214,513						
TRITOSULFURON	14,305	13,780	0,525					
ZETA-CYPERMETHRIN	2,180	2,090					0,090	
2,4-D	482,089	421,729	60,360					
2,4-D-2-EHE	61,888	61,888						
CELKEM	42 628,313	21 136,298	4 535,572	396,823	169,439	116,944	15 782,078	491,161



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: 22.12.2014

č.j. : UKZUZ 099702/2014

Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský

Central Institute for Supervising and Testing in Agriculture

Okres Rokycany - 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

Rokycany 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	13,106						13,106	
ALFA-CYPERMETHRIN	3,874	0,868					3,006	
AMIDOSULFURON	8,044	8,044						
AMINOPYRALID	14,901	13,575					1,326	
AZOXYSTROBIN	115,948	29,390					86,558	
BEFLUBUTAMID	1,035	1,035						
BENTAZON	5,280			5,280				
BIFENOX	0,900	0,900						
BIXAFEN	12,000	12,000						
BOSKALID	33,000						33,000	
BROMOXYNIL	4,500	4,500						
CYPERMETHRIN	44,224	2,116					42,108	
CYPRODINIL	0,815	0,815						
CYPROKONAZOL	112,920	78,297					34,623	
DELTAMETHRIN	8,734	0,029		0,160			8,546	
DIFENOKONAZOL	43,405						43,405	
DIFLUFENIKAN	309,912	309,912						
DIKAMBA	88,465	62,012	26,453					
DIKVÁT	43,300	11,998				31,302		
DIMETHACHLOR	455,535						455,535	
DIMETHENAMID-P	28,004						28,004	
DIMETHOMORF	0,079				0,079			
DIMOXYSTROBIN	33,000						33,000	
DITHIANON	195,232							195,232
DODIN	95,180							95,180
EPOXYKONAZOL	118,673	118,673						
ETHEFON	153,298	153,298						
FENAMIDON	0,059				0,059			

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	OVOCE FRUITS
FENPROPIDIN	230,541	230,541						
FENPROPIMORF	329,303	329,303						
FLORASULAM	10,128	9,753	0,375					
FLUAZIFOP-P-BUTYL	105,416						105,416	
FLUAZINAM	0,040				0,040			
FLUFENACET	188,311	188,311						
FLUMIOXAZIN	10,195	10,195						
FLUROXYPYR	78,075	73,078						4,998
FLUSILAZOL	78,479	20,275					58,204	
FORAMSULFURON	9,470		9,470					
FOSFOREČNAN ŽELEZITÝ	3,713						3,713	
GAMMA-CYHALOTHRIN	0,027						0,027	
GLYFOSÁT	4 738,086	3 096,040		29,880		262,202	1 315,764	34,200
HYDROXID MĚDNATÝ	3,850							3,850
CHINMERAK	62,047						62,047	
CHIZALOFOP-P-ETHYL	10,447			0,250			10,197	
CHLORMEKVÁT CHLORID	1 598,093	1 598,093						
CHLORPYRIFOS	442,235	21,160					421,075	
CHLORPYRIFOS-METHYL	10,125							10,125
CHLORSULFURON	20,970	20,970						
CHLORTOLURON	564,455	564,455						
IMAZAMOX	1,069			1,069				
ISOPROTURON	595,441	595,441						
ISOXAFLOTOL	166,955		166,955					
JODOSULFURON-METHYL SODNÝ	2,209	1,897	0,312					
KAPTAN	105,976							105,976
KARBENDAZIM	124,958	8,550					116,408	
KARFENTRAZON-ETHYL	1,392	1,392						
KLOMAZON	92,993				0,022		92,971	
KLOPYRALID	22,896	9,333					13,563	
LAMBDA-CYHALOTHRIN	1,826	1,826						
LINURON	90,000	85,500		4,500				
MANKOZEB	8,528				0,528			8,000
MCPA	124,388	124,388						
MEKOPROP-P	0,870	0,870						
MEPIKVÁT CHLORID	75,394						75,394	
MESOTRION	16,500		16,500					
METALDEHYD	19,400						19,400	
METAZACHLOR	602,885						602,885	
METKONAZOL	25,897	15,126					10,771	
METRIBUZIN	0,105				0,105			
METSULFURON-METHYL	1,567	1,567						
NAPROPAMID	81,009						81,009	
NIKOSULFURON	4,781		4,781					
OXICHLORID MĚDNATÝ	52,176							52,176
PAKLOBUTRAZOL	21,703						21,703	
PENDIMETHALIN	603,323	587,323		16,000				
PENOXULAM	7,036	7,036						

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	OVOCE FRUITS
PETHOXAMID	900,591		497,739				402,852	
PIKLORAM	4,059						4,059	
PIKOXYSTROBIN	25,000						25,000	
PINOXADEN	19,116	19,116						
PROCHINAZID	2,608	2,608						
PROCHLORAZ	193,886	187,886					6,000	
PROPACHIZAFOP	43,783						43,783	
PROPAMOKARB-HYDROCHLORID	0,296				0,296			
PROPIKONAZOL	206,991	205,641					1,350	
PROTHIOKONAZOL	139,951	89,187					50,764	
PYMETROZIN	0,400						0,400	
PYRAKLOSTROBIN	3,860							3,860
PYRIMETHANIL	14,700							14,700
PYROXSULAM	3,237	3,237						
RIMSULFURON	1,033		1,033					
SÍRA	230,400							230,400
S-METOLACHLOR	173,746		173,746					
SPIROXAMIN	203,828	203,828						
TAU-FLUVALINÁT	12,962						12,962	
TEBUFENPYRAD	2,002							2,002
TEBUKONAZOL	329,719	174,043					155,676	
TERBUTHYLAZIN	475,031		475,031					
THIAKLOPRID	191,283	0,285		2,194			180,164	8,640
THIENKARBAZON	66,782		66,782					
THIFENSULFURON-METHYL	1,821	0,246				1,575		
THIOFANÁT-METHYL	180,100	180,100						
THIRAM	106,000							106,000
TRIADIMENOL	25,105	25,105						
TRIASULFURON	3,858	3,858						
TRIBENURON-METHYL	6,343	6,343						
TRIFLOXYSTROBIN	1,500							1,500
TRINEXAPAK-ETHYL	16,233	16,233						
ZETA-CYPERMETHRIN	9,000	4,097					4,903	
2,4-D	290,107	272,107	18,000					
CELKEM	17 174,029	9 803,799	1 457,176	59,333	1,129	295,079	4 680,675	876,839



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: 22.12.2014

č.j. : UKZUZ 099702/2014

Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský

Central Institute for Supervising and Testing in Agriculture

Okres Tachov - 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

Tachov 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	OSTATNÍ OTHERS
ACETAMIPRID	30,466				0,048		30,418	
AMIDOSULFURON	2,120	2,120						
AMINOPYRALID	36,573	30,227					6,346	
AZOXYSTROBIN	33,950						33,950	
BENTAZON	83,074	9,610		73,464				
BIFENOX	27,831	27,831						
BIXAFEN	0,750	0,750						
BOSKALID	44,600						44,600	
BROMOXYNIL	8,358		8,358					
CYPERMETHRIN	107,083	0,150		0,070	0,180		106,683	
CYPROKONAZOL	108,118	94,538					13,580	
DELTAMETHRIN	3,825			0,472			3,354	
DIFENOKONAZOL	15,393						15,393	
DIFLUFENIKAN	113,882	113,882						
DIKAMBA	119,219	119,219						
DIKVÁT	287,138				1,200	112,400	173,538	
DIMETHACHLOR	415,825						415,825	
DIMETHENAMID-P	192,610						192,610	
DIMETHOMORF	1,350				1,350			
DIMOXYSTROBIN	44,600						44,600	
EPOXYKONAZOL	71,076	71,076						
ETHEFON	290,251	290,251						
FENOXAPROP-P-ETHYL	2,450	2,450						
FENPROPIDIN	46,688	46,688						
FENPROPIMORF	104,267	104,267						
FLORASULAM	17,117	16,893	0,213			0,011		
FLUAZIFOP-P-BUTYL	23,061						23,061	
FLUAZINAM	0,800				0,800			

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	OSTATNÍ OTHERS
FLUFENACET	43,772	43,772						
FLUMIOXAZIN	36,975	36,975						
FLUPYRSULFURON-METHYL	0,225	0,225						
FLUROXYPYR	25,430	23,430				2,000		
FLUSILAZOL	119,088	86,340					32,749	
FORAMSULFURON	20,910		20,910					
GLYFOSÁT	4 122,445	2 132,000	271,933	56,880		114,876	1 419,241	127,516
CHINMERAK	179,543						179,543	
CHINOXYFEN	22,135	22,135						
CHIZALOFOP-P-ETHYL	8,800						8,800	
CHLORMEKVÁT CHLORID	2 772,027	2 772,027						
CHLORPYRIFOS	1 070,825	1,500		0,695	1,800		1 066,830	
CHLORSULFURON	19,755	19,755						
CHLORTHALONIL	50,250	50,250						
CHLORTOLURON	1 058,305	1 058,305						
IMAZAMOX	0,955			0,955				
INDOXAKARB	12,189						12,189	
IPRODION	47,700			47,700				
ISOPROTURON	1 157,283	1 157,283						
ISOXAFLUTOL	18,677		18,677					
JODOSULFURON-METHYL SODNÝ	1,337	0,640	0,697					
KARBENDAZIM	225,633	160,135					65,498	
KARFENTRAZON-ETHYL	0,724	0,724						
KLOMAZON	95,459			3,074	0,158		92,226	
KLOPYRALID	78,756	1,500					77,256	
KRESOXIM-METHYL	9,533	9,533						
LAMBDA-CYHALOTHRIN	0,334	0,001					0,333	
LINURON	206,865		49,509	113,994	2,610			40,752
MANDIPROPAMID	2,250				2,250			
MANKOZEB	25,000				25,000			
MCPA	90,000	51,750				38,250		
MEKOPROP-P	26,903	26,903						
MEPIKVÁT CHLORID	43,159						43,159	
MESOTRION	26,943		3,452				23,491	
METALAXYL-M	1,000				1,000			
METALDEHYD	38,836			1,000			37,836	
METAZACHLOR	843,848						843,848	
METKONAZOL	19,908						19,908	
METRIBUZIN	1,750				1,750			
METSULFURON-METHYL	0,390	0,390						
NIKOSULFURON	7,875		7,875					
PAKLOBUTRAZOL	7,696						7,696	
PENDIMETHALIN	526,563	512,263		14,300				
PENOXULAM	6,767	6,767						
PETHOXAMID	403,680		240,000				163,680	
PIKLORAM	22,523						22,523	
PIKOXYSTROBIN	38,125	26,925					11,200	
PINOXADEN	13,500	13,500						

LÁTKA ACTIVE	CELKEM TOTAL	OBILOVINY CEREALS	KUKUŘICE MAIZE	LUSKOVINY LEGUMENS	BRAMBORY POTATOES	PÍCNINY FORAGE CROPS	OLEJNINY OIL PLANTS	OSTATNÍ OTHERS
PROCHINAZID	2,958	2,958						
PROCHLORAZ	445,906	312,070					133,836	
PROPACHIZAFOP	178,651			6,660		14,890	148,130	8,971
PROPIKONAZOL	250,431	220,318					30,113	
PROPOXYKARBAZON	0,420	0,420						
PROSULFOKARB	20,000	20,000						
PROTHIOKONAZOL	77,809	57,222					20,588	
PYMETROZIN	6,805						6,805	
PYROXSULAM	5,353	5,353						
RIMSULFURON	1,500		1,500					
S-METOLACHLOR	563,623		563,623					
SPIROXAMIN	161,002	161,002						
SULFOSULFURON	0,203	0,203						
TAU-FLUVALINÁT	4,320						4,320	
TEBUKONAZOL	804,139	221,459					582,680	
TEBOTRION	11,614		8,129				3,485	
TERBUTHYLAZIN	538,008		538,008					
THIAKLOPRID	105,288				0,144		105,144	
THIENKARBAZON	7,471		7,471					
THIOFANÁT-METHYL	433,851	433,851						
TRIADIMENOL	17,630	17,630						
TRIASULFURON	4,234	4,234						
TRIBENURON-METHYL	1,042	1,042						
TRIFLOXYSTROBIN	22,500	22,500						
TRINEXAPAK-ETHYL	65,683	57,833				2,750	5,100	
TRITOSULFURON	37,138	37,138						
ZETA-CYPERMETHRIN	3,020						3,020	
2,4-D	478,891	468,151	10,200			0,540		
CELKEM	20 034,605	11 188,358	1 750,554	319,264	38,290	285,717	6 275,184	177,239



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: 22.12.2014

č.j. : UKZUZ 099702/2014

Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský

Central Institute for Supervising and Testing in Agriculture

Plzeňský 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

Plzeňský 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	ZELENINA VEGETABLES	OVOCE FRUITS	OSTATNÍ OTHERS
ACETAMIPRID	385,342					0,908		384,434			
ACETOCHLOR	3 863,645		3 604,675					258,970			
ALFA-CYPERMETHRIN	52,604	7,600		0,500		0,045		44,309	0,150		
AMIDOSULFURON	66,199	66,199									
AMINOPYRALID	292,149	240,258						51,891			
AZOXYSTROBIN	2 109,704	418,483						1 691,221			
BEFLUBUTAMID	51,025	51,025									
BENTAZON	2 446,709	1 978,118	57,941	332,434		10,358	67,858				
BIFENOX	28,731	28,731									
BIXAFEN	37,786	37,786									
BOSKALID	242,364							242,364			
BROMOXYNIL	100,315	8,982	91,333								
CONIOTHYRIUM MINITANS (STRAIN CON/M/91-08)	94,047	16,048						77,999			
CYDIA POMONELLA GRANULOVIRUS (CPGV)	2,622										2,622
CYMOXANIL	8,325					8,325					
CYPERMETHRIN	933,111	47,146		1,880		0,821		883,265			
CYPRODINIL	105,315	100,815								4,500	
CYPROKONAZOL	1 560,393	933,782						626,610			
DELTAMETHRIN	60,358	0,241		0,631				59,485			
DIFENOKONAZOL	745,003	22,500						716,953		5,550	
DIFLUFENIKAN	2 118,928	2 118,928									
DICHLORPROP-P	46,000	46,000									
DIKAMBA	508,385	317,544	190,841								
DIKVÁT	833,582	47,232		152,800		47,796	178,686	407,068			
DIMETHACHLOR	3 435,605							3 435,605			
DIMETHENAMID-P	1 423,074		571,508					851,566			
DIMETHOMORF	7,945					7,945					
DIMOXYSTROBIN	242,364							242,364			
DITHIANON	232,508									232,508	
DODIN	122,396									122,396	

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
EPOXYKONAZOL	1 284,969	1 284,969									
ETHEFON	3 394,560	3 394,560									
FAMOXADON	11,350	11,350									
FENAMIDON	97,407					97,407					
FENOXAPROP-P-ETHYL	9,835	9,835									
FENPROPIDIN	1 514,930	1 514,930									
FENPROPIMORF	2 131,009	2 131,009									
FLORASULAM	159,424	153,035	6,319				0,069				
FLUAZIFOP-P-BUTYL	411,840					3,600		408,240			
FLUAZINAM	72,315					72,315					
FLUFENACET	669,270	669,270									
FLUMIOXAZIN	323,895	323,895									
FLUOPIKOLID	83,800					83,800					
FLUOXASTROBIN	6,500	6,500									
FLUPYRSULFURON-METHYL	0,740	0,740									
FLUROCHLORIDON	116,870		7,378			1,250		108,243			
FLUROXYPYR	585,032	537,439	12,750				14,500	14,603		4,998	0,743
FLUSILAZOL	1 055,228	435,274						619,954			
FLUTRIAFOL	31,625	31,625									
FORAMSULFURON	122,736		122,736								
FOSFOREČNAN ŽELEZITÝ	133,117							133,117			
GAMMA-CYHALOTHRIN	1,243			0,115				1,127			
GLUFOSINÁT AMONNÝ	19,202			11,252		5,025	2,925				
GLYFOSÁT	50 287,891	27 091,772	5 213,930	333,161		100,213	509,859	16 368,950	7,680	78,750	583,576
HYDROXID MĚDNATÝ	30,800									30,800	
CHINMERAK	859,796							859,796			
CHINOXYFEN	184,675	184,675									
CHIZALOFOP-P-ETHYL	162,171			0,250				161,921			
CHLORMEKVÁT CHLORID	23 469,866	22 441,556						1 028,310			
CHLORPYRIFOS	9 331,110	471,460		18,795		8,210		8 832,645			
CHLORPYRIFOS-METHYL	33,854									33,854	
CHLORSULFURON	236,430	236,430									
CHLORTHALONIL	1 269,166	1 269,166									
CHLORTOLURON	11 168,895	11 152,295						16,600			
IMAZAMOX	21,677			21,677							
INDOXAKARB	21,990							21,606	0,384		
IPRODION	166,136			47,700				118,436			
ISOPROTURON	6 069,361	6 069,361									
ISOXAFLUTOL	609,319		609,319								
JODOSULFURON-METHYL SODNÝ	39,132	35,554	3,577								
KAPTAN	274,232									274,232	
KARBENDAZIM	1 784,163	615,895						1 168,268			
KARFENTRAZON-ETHYL	38,368	38,368									
KLOMAZON	1 452,684			3,917		19,800		1 428,968			
KLOPYRALID	674,489	57,918	10,306					606,265			
KRESOXIM-METHYL	49,118	49,118									
KYAZOFAMID	1,600					1,600					
LAMBDA-CYHALOTHRIN	11,481	3,698				0,008		7,776			
LINURON	454,118	104,765	54,009	166,496		48,204		11,246			69,399
MANDIPROPAMID	59,783					59,783					
MANKOZEB	409,349					333,334			8,000	68,015	

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
MCPA	2 329,260	2 136,813					192,448				
MCPB	67,200										67,200
MEKOPROP-P	234,573	234,573									
MEPIKVÁT	108,116	108,116									
MEPIKVÁT CHLORID	858,648							858,648			
MESOSULFURON-METHYL	0,286	0,286									
MESOTRION	695,260		637,650					57,610			
METALAXYL-M	9,660					9,660					
METALDEHYD	500,771	0,560		1,000				499,211			
METAZACHLOR	10 786,762							10 782,762	4,000		
METHIOKARB	3,000							3,000			
METKONAZOL	444,322	207,579						236,743			
METRAFENON	121,267	121,267									
METRIBUZIN	142,583					142,072		0,511			
METSULFURON-METHYL	13,940	13,940									
MON 13900	60,331		60,331								
NAPROPAMID	1 482,561							1 482,561			
NATRIUM-2-NITROFENOLÁT	0,140							0,140			
NATRIUM-4-NITROFENOLÁT	0,210							0,210			
NATRIUM 5-NITROGUAJAKOLÁT	0,070							0,070			
NIKOSULFURON	189,620		189,620								
OXICHLORID MĚDNATÝ	52,176									52,176	
PAKLOBUTRAZOL	354,133							354,133			
PENDIMETHALIN	6 138,248	5 474,568	218,000	445,680							
PENKONAZOL	1,950									1,950	
PENXSULAM	108,574	108,574									
PETHOXAMID	7 203,736	71,976	4 521,654					2 610,106			
PIKLORAM	180,374		2,586					177,788			
PIKOXYSTROBIN	367,167	314,267						52,900			
PINOXADEN	141,519	141,519									
PIRIMIKARB	15,750	15,750									
PROHEXADION	20,025	20,025									
PROCHINAZID	25,090	25,090									
PROCHLORAZ	6 549,655	5 115,331						1 434,324			
PROPACHIZAFOP	1 161,477			12,710		1,380	28,553	1 095,456			23,378
PROPAMOKARB-HYDROCHLORID	1 325,035					1 325,035					
PROPIKONAZOL	2 984,239	2 661,517						322,723			
PROPOXYKARBAZON	28,554	28,554									
PROSULFOKARB	20,000	20,000									
PROTHIOKONAZOL	1 210,575	782,614						427,961			
PYMETROZIN	56,545							56,545			
PYRAKLOSTROBIN	50,153	40,891								9,262	
PYRIDÁT	31,500						31,500				
PYRIMETHANIL	14,700									14,700	
PYROXSULAM	70,584	70,584									
<i>PYTHIUM OLIGANDRUM M1</i>	0,938					0,402		0,536			
RIMSULFURON	28,312		27,629			0,638		0,045			
SÍRA	959,856									959,856	
S-METOLACHLOR	5 558,916		5 539,726					19,190			
SPINOSAD	0,360					0,360					
SPIROXAMIN	2 632,087	2 632,087									

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
SULFOSULFURON	6,803	6,803									
TAU-FLUVALINÁT	75,559					0,048		75,511			
TEBUFENPYRAD	2,002									2,002	
TEBUKONAZOL	7 814,759	3 522,595						4 292,163			
TEMBOTRION	34,123		16,909					17,215			
TERBUTHYLAZIN	7 271,631	59,980	7 211,651								
THIAKLOPRID	1 167,341	2,407		6,164		4,574		1 137,391		16,805	
THIAMETHOXAM	8,573					8,573					
THIENKARBAZON	236,264		236,264								
THIFENSULFURON-METHYL	17,993	15,168	0,800				2,025				
THIOFANÁT-METHYL	3 909,838	3 726,402						183,436			
THIRAM	394,080									394,080	
TRIADIMENOL	274,680	274,680									
TRIASULFURON	25,902	25,902									
TRIBENURON-METHYL	41,417	40,307						1,110			
TRIFLOXYSTROBIN	74,457	55,257						14,700		4,500	
TRIFLUSULFURON	0,035				0,035						
TRINEXAPAK-ETHYL	828,902	799,752					5,650	23,500			
TRITOSULFURON	55,348	53,018	2,330								
ZETA-CYPERMETHRIN	82,726	38,483				0,040		44,203			
2,4-D	3 671,726	3 434,393	186,003				51,330				
2,4-D-2-EHE	117,134	117,134									
CELKEM	225 017,177	119 332,638	29 407,775	1 557,161	0,035	2 403,529	1 085,402	68 152,572	20,214	2 313,555	744,296