



Ceník přípravků na ochranu rostlin

2023

VP AGRO

Vážení obchodní přátelé,

opět uběhl rok a předkládáme Vám naši nabídku přípravků na ochranu rostlin a pomocných látek již po dvaatřicáté. Ano, tolik let je naše ryze česká firma na trhu, a to hlavně díky Vám, našim obchodním partnerům. Děkujeme Vám za spolupráci a za podporu a věříme, že i letos a v dalších letech Vás naše nabídka zaujme. Jako vždy nabízíme téměř všechny registrované přípravky na ochranu rostlin. Nabízíme pouze originální přípravky, které v naší republice zaregistrovali jejich výrobci nebo jejich dceřiné firmy.

Vedle prodeje osiv, pesticidů a hnojiv jsme schopni zajistit i poradenskou službu přímo ve vašich porostech a pokud to umožní okolnosti, tak opět i formou seminářů, polních dnů a demonstračních pokusů.

V naší nabídce opět pokračujeme našimi tradičními exkluzivitami, které obsahují nejnovější a perspektivní účinné látky. V loňském roce jsme vyměnili celé portfolio fungicidů a nabízíme mimo jiné i zcela nové účinné látky. Především zcela nový azol se širokým spektrem účinnosti od firmy BASF, který prodáváme exkluzivně a který je určen na ochranu klasů proti řadě chorob, ale hlavně fusáriím. Přípravek je pod obchodním názvem **CAVANDO NEW**. Dále do obilí nabízíme fungicid **PERSEUS**, opět s azolem, který je u nás na trhu pouze ve dvou naprosto stejných fungicidech. Dále to je fungicid **TRACIAFIN** s úč. látkou prothioconazol, jedná se o návrat této účinné látky, dříve ve fungicidu PROLINE.

Z herbicidů je opět v nabídce **TRATON SX** do obilovin. Vysoce účinný, a přitom tolerantní k obilovinám. Účinný na široké spektrum dvouděložných plevelů s možností aplikace do pozdních růstových fází obilovin. Je dodáván v kombinaci s fluroxypyrem (Starane nebo Minstrel) a to za velmi rozumnou cenu. Již čtvrtým rokem dovážíme do cukrovky od firmy UPL z Velké Británie přípravky **CORZAL** a **BETTIX COMBI**. Opět se vyznačují zajímavou cenou a přípravek BETTIX COMBI by měl pomoci v boji s laskavci a rdesny při výpadku desmediphanu.

Několik let Vám nabízíme stimulátor **AGRO-SORB Folium**. Jedná se o stimulátor na bázi volných aminokyselin vzniklých enzymatickou hydrolýzou, obsahuje pouze L-alfa aminokyseliny, které jediné jsou využitelné pro rostliny. Na rozdíl od většiny podobných přípravků obsahuje 19 druhů těchto aminokyselin a jak bylo uvedeno, pouze levotočivých. Pomáhá všem kulturním rostlinám, a to především v době stresu – sucho, mráz, ale i na silně zamokřených pozemcích, o čemž jsme se přesvědčili v předešlých letech. Obavy z těchto zamokřených pozemků mohou být i letos aktuální. Tento stimulátor nenutí rostlinu k něčemu, na co nemá, ale pomáhá nastartovat fotosyntézu a enzymatickou činnost. Rovněž zvyšuje odolnost proti chorobám a při společné aplikaci s pesticidy zlepšuje i jejich využití. Jedná se o pomocný přípravek, nikoliv o pesticid. To zjednodušuje jak evidenci, tak i práci s ním. Důležité je, že není jedovatý či škodlivý k prostředí, a ani k obsluze postřikovačů. Tento stimulátor je i ve variantě pro ekologické zemědělství pod názvem **AGRO-SORB L-amino+** a v roce letošním i **AGRO-SORB organic folium**, který je rovněž i pro ekologické zemědělství a obsahuje nejvíce aminokyselin. Také listové hnojivo s vysokým obsahem boru a dalšími mikroprvky bude přínosem pro Vaše porosty.

Bohužel v letošním roce už nemůžeme držet ceny na úrovni roku předchozího, jak jste byli často zvyklí, ale proti ostatním srovnatelným pesticidům je cenové navýšení minimální.

V průběhu sezony jsme i nadále ochotni vzít zpět Vámi nevyužité zboží, které je schopné dalšího prodeje a využití. Chtěl bych Vás však poprosit o vrácení včas, abychom ho mohli případně nabídnout dalšímu zákazníkovi. Úhrada nákladů na likvidaci obalů od námi dodaných přípravků bude pokračovat.

Konkrétní podmínky našich dodávek a služeb s Vámi dohodne naše agronomická služba. Ještě jednou děkujeme za Vaši přízeň a těšíme se na další dlouhá leta spolupráce.

Ing. Jaroslav Šuk, CSc.
jednatel společnosti

Ceník přípravků distribuovaných firmou VP AGRO Nekupujte slevy, kupujte vysokou kvalitu za reálné ceny!

Společnost VP AGRO Vám nabízí přípravky vysoké kvality za mimořádně nízké ceny. Nekupujete si zde skrytě další slevy, ale přípravek za reálnou cenu.

CAVANDO NEW (revysol + metkonazol) - registrovaný do pšenice a ječmene

Přípravek	Balení	Cena (Kč/balení)
CAVANDO NEW (Revystar + Alterno)	5 l Revystar + 10 l Alterno	12 090

Perseus (bromukonazol + tebukonazol) - registrován do pšenice ozimé

Přípravek	Balení	Cena (*Kč/l, balení)
Perseus	5 l	600*

Traciafin (prothioconazol) - registrován do ječmene, pšenice, žita, tritikale a řepky

Přípravek	Balení	Cena (*Kč/l, balení)
Traciafin	5 l	1 130*

Cerkato (tetrakonazol) - registrován do cukrovky

Přípravek	Balení	Cena (*Kč/l, balení)
Cerkato	5 l	730*

AGRO-SORB

Jsou určeny ke stimulaci růstu a regeneraci rostlin.

Přípravek	Balení	Cena (Kč/l)
AGRO-SORB Folium	5 l / 20 l / 1 000 l	189 / 185 / 175
AGRO-SORB Organic Folium +	20 l	195

CORZAL 160 (phenmedipham) – herbicid určený k hubení dvouděložných plevelů v cukrovce.

Přípravek	Balení	Cena (Kč/l)
Corzal 160	5 l	295

BETTIX COMBI (ethofumesát + metamitron) - herbicid určený k hubení dvouděložných plevelů v cukrovce.

Přípravek	Balení	Cena (Kč/l)
Bettix Combi	5 l	635

TRATON SX (metsulfuron methyl + tribenuron methyl) - herbicid určený k hubení dvouděložných plevelů - registrace do všech obilnin kromě ovsa!

Přípravek	Balení	Cena (Kč/balení nebo *Kč/ l, kg)
Traton SX + Starane Forte	0,6 kg + 5 l	6 850
Traton SX + Minstrel	0,6 kg + 10 l	6 550
Traton SX + Trend	0,6 kg + 2 l	5 200
Minstrel	5 l	585*

Přípravky na ochranu rostlin

název přípravku	sortiment	mj	cena 2023	poznámka
A				
Aceptir 200 SE (1 lt)	AG NOVA	lt	4 261	
Actellic 50 EC (5 lt)	SYNG	lt	2 779	
Activus (5 lt)	Adama	lt	562	
Adaptic (5lt)	Adama	lt	373	
Adengo (5 lt)	BAY CS	lt	5 488	
Adeto (5 lt)	AG NOVA	lt	2 541	
Affirm (5 kg)	SYNG	kg	946	
Affix (5 lt)	UPL	lt	1 499	
Affix + Tiocan (20 + 20 lt)	UPL	ks	68 680	(1 419 + 2 015 Kč)
Afinto (0,5 kg)	SYNG	kg	9 268	
Acrisio (5 lt)	AGROALI	lt	1 794	
Afrodyta 250 SC (5 lt)	AGROALI	lt	1 289	
Agil 100 EC (5 lt)	Adama	lt	1 359	
Agility (10 lt)	FMC	lt	863	
Agrastick (5 lt)	AG NOVA	lt	538	
Agritox 50 SL (10 lt)	AGROALI	lt	284	
Agrostim Nitrofenol + Prosaro 250 EC (5 + 20 lt)	Agroprotec	ks	49 085	(1 753 + 2 016 Kč)
Agrostim Nitrofenol (5 lt)	Agroprotec	lt	1 812	
Agrostim Tria (1 lt)	Agroprotec	lt	4 121	
Agrostim Tria + Prosaro 250 EC (2 + 20 lt)	Agroprotec	ks	47 720	(3 700 + 2 016 Kč)
Agrovital (1 lt)	Agroprotec	lt	1 024	
Agrovital (5 lt)	Agroprotec	lt	907	
Agrovital (10 lt)	Agroprotec	lt	888	
Airone SC (5 lt)	BELCHIM	lt	527	
Akris (10 lt)	BASF	lt	721	
Alba (0,5 lt = kus)	Certis	ks	1 269	
Alcedo (1 lt)	BELCHIM	lt	2 027	
Alcoban 700 WG (1 kg)	BELCHIM	kg	2 652	
Aliberon (0,1 kg)	AGROALI	kg	13 552	
Aliette 80 WG (5 kg)	BAY CS	kg	1 436	
Alitrin (5 lt)	AGROALI	lt	2 038	
Alphamiprid 20 SP (0,5 kg)	FMC	kg	4 551	
Alphamiprid 20 SP + Fury Power (2,5 kg + 2 lt)	FMC	ks	14 867	(4 018 + 2 411 Kč)
Altima 500 SC (1 lt)	BELCHIM	lt	3 284	
Amistar (20 lt)	SYNG	lt	2 140	
Amistar Gold (5 lt)	SYNG	lt	1 926	
Amistar Gold Magnello Pack (100 + 100 lt)	SYNG	ks	298 447	(1 671 + 1 314 Kč)
Ampexio (750 gr)	SYNG	kg	3 641	
Apiflex (1 lt)	AGROALI	lt	4 221	
Apyros (133 gr.)	SUMI	ks	5 309	5 ha (26,6 x 5) = 1 ks
Aquafin (1lt, 5 lt)	FIN	lt	1 690	
Arcade 880 EC (5 lt)	SYNG	lt	694	
Architect + Turbo (10 lt + 5 kg)	BASF	ks	9 110	(840 + 142 Kč)
Arnold (5 lt)	Sharda	lt	2 460	
Arrat (1 kg)	SUMI	kg	3 624	
Arrest Plus (5 lt)	Adama	lt	606	

Přehled zařazení exkluzivit z hlediska ochranných pásem vod, vodních organismů, necílových rostlin a necílových organismů

Přípravek	Op II st. podzemní voda	Op II st. povrchová voda	Spe1 možnost aplikace na stejném pozemku	Spe2 ochrana vodních organismů - neaplikujte na svažitých pozemcích (≥ 3° svažitosti), jejichž okraje jsou vzdáleny od povrchových vod < X m.	Spe3 ochrana vodních organismů- neošetřené pásma vzhledem k povrchové vodě; použití protilet. trysek (redukcce vzdálenosti na ... m)	Spe3 neošetřené pásma vzhledem k necílovým rostlinám; použití protilet. trysek (redukcce vzdálenosti na ... m)	nebezpečnost vzhledem k ostatním organismům (NC- necíloví členovci, V-včelky, P-ptáči, O-obratlovci atd.); neošetřené ochranné pásma...; použití protilet. trysek (redukcce vzdálenosti na ... m)
Bettix combi	vylooučen	vylooučen	ethofumesate 1x za 3 roky v max. apl.dávce 1 kg úč.l./ha.		4 m		
Cavando new	viz. Revystar a Alterno						
Revystar	OK	OK		nelze, pouze při použití vegetačního pásu min. 5 m	4 m		Vzdálenost mezi hranicí ošetřené plochy nesmí být menší než 5 metrů od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
Alterno	OK	OK		NE na svažitých pozemcích (≥3° svažitosti), jejichž okraje jsou vzdáleny od povrch.vod < 30 m.	6 m		
Corzal 160	OK	vylooučen			4 m		
Cerkato	OK	OK					
Fluxyr 200 EC / Minstrel	OK	OK		nelze	4 m	5m od okraje ošetřovaného pozemku, trysky 75 % a 90 % 0 m	Vzdálenost mezi hranicí ošetřené plochy nesmí být menší než 5 metrů od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
Perseus	vylooučen	OK			4 m		
Traciatin	OK	OK		nelze, řepka při použití vegetačního pásu min. 5 m, obiloviny vegetační pás min. 10 m	4 m		Vzdálenost mezi hranicí ošetřené plochy nesmí být menší než 10 metrů od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
Traton SX	vylooučen	vylooučen			4 m	5 m okraj pozemku; NR	

název přípravku	sortiment	mj	cena 2023	poznámka
Artiler + Rapid Pack (2 + 1 lt)	AG NOVA	ks	10 637	(3 990 + 2 639 Kč) 12 ha
Artiler 200 SE (1 lt)	AG NOVA	lt	4 261	
Askon (1 lt)	SYNG	lt	3 449	
Aspect Pro (5 lt)	Agroprotec	lt	906	
Aspect Pro + Camix (20 + 20 lt)	Agroprotec	ks	31 140	(866 + 691 Kč)
Aspect Pro + Laudis OD (20 + 20 lt)	Agroprotec	ks	41 940	(866 +1 231 Kč)
Ataman Complete (0,5 kg)	BASF	kg	24 020	
Atlas S (1 lt)	CORTEVA	lt	3 779	
Atonik (5 lt)	UPL	lt	789	
Attribut SG 70 (0,3 kg)	BAY CS	kg	19 952	
Aucyt Start (10 lt)	CHEMAP	lt	259	
Aurora 40 WG (0,4kg)	FMC	kg	8 483	
Autor (5 lt)	CORTEVA	lt	1 048	
Avastel Pack (Pioli 10 lt + Promino 5 lt)	Adama	ks	20 660	fyzický balíček (924 + 2 284 Kč)
Avoxa (5 lt)	SYNG	lt	1 559	
Axial Plus (5 lt)	SYNG	lt	1 780	
Azaka (5 lt)	FMC	lt	1 550	
Azbany (5 lt)	CORTEVA	lt	1 484	
Azimut (5 lt)	CORTEVA	lt	1 724	
Azir 250 SC (5 lt)	AG NOVA	lt	1 350	
Azir 250 SC + Buzz Ultra (5 lt + 2 kg)	AG NOVA	ks	9 595	(1 199 + 1 800 Kč) 10 ha
Azoline + Prosaro (5 + 5 lt)	Agroprotec	ks	16 510	(1 286 + 2 016 Kč)
Azoline SC (5 lt)	Agroprotec	lt	1 330	
Azuba (5 lt)	Sharda	lt	1 500	
Azuba + Royalty (60 lt + 20 kg)	Sharda	ks	170 000	(1 400 + 4 300 Kč)
B				
Bacara Trio (5 lt)	BAY CS	lt	2 524	
Bacara Trio Maxi Pack (80 lt)	BAY CS	lt		od 1.7.
Backrow (3 lt)	SUMI	lt	612	
Bagani (5 lt)	BELCHIM	lt	1 160	
Balaton Plus (10 lt)	CORTEVA	lt	539	
Bandit Super 10 EW (1 lt)	Agrochema	lt	860	profi
Bandur (5 lt)	BAY CS	lt	898	
Banjo 500 SC (1 lt)	Adama	lt	3 074	
Banjo 500 SC + Rival Duo (12 + 60 lt)	Adama	ks	63 840	(2 285 + 607 Kč)
Banjo Forte (5 lt)	Adama	lt	1 260	
Bantux (5 lt)	SUMI	lt	1 289	
Bantux + Gamit (15 + 2 lt)	SUMI	ks		od 1.7.
Banvel 480 S (5 lt)	SYNG	lt	2 964	
Barclay Propyz (5 lt)	AG NOVA	lt		od 1.7.
Basagran (5 lt)	BASF	lt	1 251	
Battle Delta (5 lt)	FMC	lt	2 682	
BeFlex (5 lt)	Agroprotec	lt		od 1.7.
Belanty (5 lt)	BASF	lt	697	
Belanty pack (Belanty 20 lt + Kumulus 40 kg)	BASF	ks	17 820	(703 + 94 Kč)
Belkar (3 lt)	CORTEVA	lt		od 1.7.
Bellis (5 kg)	BASF	kg	2 348	

název přípravku	sortiment	mj	cena 2023	poznámka
Beloukha (5 lt)	BELCHIM	lt	632	
Beloukha Garden (5 lt)	BELCHIM	lt	1 167	
Benefit (1 lt)	NUF	lt	1 729	
Benevia (1 lt)	FMC	lt	5 862	
Benta 480 SL (5 lt)	Sharda	lt	955	
Beretta (10 lt)	AG NOVA	lt		od 1.5.
Betanal Tandem (5 lt)	BAY CS	lt	1 177	
Betanal Tandem + Mero Pack (80 + 60 lt)	BAY CS	ks	99 720	(1 119 + 170 Kč)
Betanal Tandem + Nymeo (80 + 60 lt)	BAY CS	ks	170 340	(1 119 + 1 347 Kč)
Betasana SC (5 lt)	UPL	lt	499	
Bettix 700 SC (5 lt)	UPL	lt	1 359	
Bettix Combi (5 lt)	UPL	lt		viz str. 1
Biathlon 4 D (Biathlon 1 kg + Dash 10 lt)	BASF	ks	14 360	(12 760 + 160 Kč) 20 ha
Biopower (5 lt)	BAY CS	lt	203	
Biplay SX (0,6 kg)	FMC	kg	12 189	
na každých 6 kg Biplaye je 20 lt Trendu	FMC	lt	230	
Biplay SX + Starane Forte (0,6 kg + 5 lt)	FMC	ks	10 679	(6 324 + 1 377 Kč)
Bizon (5 lt)	CORTEVA	lt		od 1.7.
Blusky (0,1 kg)	BELCHIM	kg	16 642	
Blusky + Globus (0,3 kg + 2 lt)	BELCHIM	ks	12 711	(16 330 + 3 906 Kč)
Bolton TX (10 lt)	FMC	lt	590	
Bolton TX + Border (40 + 10 lt)	FMC	ks	34 360	(546 + 1 252 Kč)
Bonaxa (5 lt)	BELCHIM	lt	5 105	
Bonus (1 lt)	NUF	lt	1 506	
Boogie Xpro (5 lt)	BAY CS	lt	1 988	
Boogie Xpro MaxiPack (80 lt)	BAY CS	lt	1 842	jednoráz. odběr 80 lt a násobků
Border (10 lt)	FMC	lt	1 352	
Boss (5 lt)	AG NOVA	lt	4 499	
Boss + Buz Ultra (5 + 5 kg)	AG NOVA	ks	30 500	(4 300 + 1 800 Kč)
Bounty (5 lt)	UPL	lt	1 689	
Boxer (20 lt)	SYNG	lt	439	
Brasan + Teridox Pack (15 + 5 lt)	SYNG	ks	23 523	(1 194 + 1 124 Kč)
Brasan 540 EC (5 lt)	SYNG	lt	1 234	
Break-Thru SPU (1 lt)	Certis	lt	1 698	
Brevis (1 kg)	Adama	kg	7 738	
Butisan 400 SC (5 lt)	AGF	lt	900	
Butisan Aqua pack (Butisan Star 15 lt + Stomp Aqua 5 lt)	BASF	ks	22 280	(1 259 + 679 Kč)
Butisan Complete (10 lt)	BASF	lt		od 1.7.
Butisan Duo (10 lt)	Agroprotec	lt		od 1.7.
Butisan Duo + Commpas (30 + 2 lt)	Agroprotec	ks		od 1.7.
Butisan Duo + Galeona (20 + 2 lt)	Agroprotec	ks		od 1.7.
Butisan Star (10 lt)	UPL	lt	1 279	
Butoxone 400 (5 i 10 lt)	AG NOVA	lt	659	
Buzz Ultra DF (1 kg)	AG NOVA	kg	1 999	
Buzzin 70 WG (5 kg)	Sharda	kg	1 828	
Buzzin 70 WG + Czar (10 kg + 5 lt)	Sharda	ks	31 320	(1 515 + 3 234 Kč)

název přípravku	sortiment	mj	cena 2023	poznámka
C				
Cabrio Top (1kg)	BASF	kg	1 264	
Cadou (5 lt)	BAY CS	lt	3 014	
Calibra Carbo (20 lt)	UPL	lt	399	
Callisto 100 SC (5 lt)	SYNG	lt	1 686	
Callisto 480 SC (1 lt)	Agroprotec	lt	7 096	
Callisto 480 SC (5 lt)	SYNG	lt	7 295	
Camaro (5 lt)	SYNG	lt	1 241	
Camix (5 lt)	Agroprotec	lt	736	
Camposan 660 (5 lt)	AGROALI	lt	1 097	
Campus (5 lt)	SUMI	lt	1 356	
Cantus (5 kg)	BASF	kg	3 565	
Captan 80 WG (10 kg)	UPL	kg	607	
Caramba (5 lt)	CORTEVA	lt	1 168	
Carial Flex (5 kg)	SYNG	kg	2 658	
Caryx (5 lt)	BASF	lt	1 278	
Cassiopee 79 WG (6 kg)	BAY CS	kg	649	
Cavando New (Revystar + Alterno 5 + 10 lt)	BASF	ks		viz str. 1
Celest Extra Formula M (200 lt)	SYNG	lt	1 279	
Celest Trio Formula M (20 lt)	SYNG	lt	1 409	
Celest Trio Formula M (200 lt)	SYNG	lt	1 335	
Celstar 750 SL (20 lt)	AGROALI	lt	175	
Cerkato (5 lt)	SUMI	lt		viz str. 1
Cerone 480 SL (5 lt)	BAY CS	lt	989	
Cerone MaxiPack (80 lt)	BAY CS	lt	872	jednoráz. odběr 80 lt a násobků
Cirrus CS (2 lt)	CORTEVA	lt	4 233	
Citation (1 kg)	SUMI	kg	2 242	
Clap (5 lt)	Sharda	lt	3 265	
Cleravis + Dash HC (10 + 10 lt)	BASF	ks		od 1.7.
Click Premium (5 lt)	AG NOVA	lt	1 165	
Click Premium + Grand Total Pack (10 + 10 lt)	AG NOVA	ks	18 970	(1 167 + 730 Kč) 10 ha
Click Premium + Talisman Pack (10 + 10 lt)	AG NOVA	ks	17 760	(1 167 + 609 Kč) 10 ha
Clinic TF (20 lt)	NUF	lt	330	
Clomate (1 lt)	AGROALI	lt	3 414	do 30.6.
Collis (1 lt)	BASF	lt	2 172	
Coltrane (5 lt)	Adama	lt	736	
Coltrane + Nicogan (40 + 20 lt)	Adama	ks	39 040	(651 + 650 Kč)
Colzamid (5 lt)	SUMI	lt	722	
Colzamid + Gamit 36 CS (20 + 2 lt)	SUMI	ks		od 1.7.
Command 36 CS (2 lt)	FMC	lt	4 412	
Command komplet Q (20 Quant +2 Command + 1 Nexide)	FMC	ks	28 020	(882 + 3 900 + 2 580 Kč)
Commpas CS (1 lt)	Agroprotec	lt	3 923	
Conatra 60 EC (5 lt)	AG NOVA	lt	1 129	
Conclude AZT 250 SC (5 lt)	BELCHIM	lt	1 437	
Coragen 20 SC (1 lt)	FMC	lt	11 327	
Coragen 20 SC (300 ml)	FMC	lt	11 732	
Corello (1 kg)	CORTEVA	kg	4 945	

název přípravku	sortiment	mj	cena 2023	poznámka
Corida (0,1 kg)	AG NOVA	kg	12 999	
Corinth (5 lt)	CORTEVA	lt	1 274	
Corum soja pack (Basagran 40 lt + Pulsar 40 (20 lt)	BASF	ks	95 680	(1 215 + 2 354 Kč)
Corzal 160 (5 lt)	UPL	lt		viz str. 1
Cougar Forte (5 lt)	BAY CS	lt	2 788	
Cougar Forte + Cadou Maxi Pack (80 + 40 lt)	BAY CS	ks		od 1.7.
Cougar Forte + Decis Maxi Pack (80 + 10 lt)	BAY CS	ks		od 1.7.
Cougar Forte Maxi Pack (80 lt)	BAY CS	lt		od 1.7.
Cuadro NT (5 lt)	FMC	lt	2 238	
Cuproxat SC (10 lt)	FMC	lt	402	
Custodia (5 lt)	Adama	lt	1 695	
Cyflamid 50 EW (1 lt)	SUMI	lt	2 673	
Cyklop 334 SL (5 lt)	AG NOVA	lt	3 451	jako Galera
Cymbal (1 kg)	BELCHIM	kg	1 259	
Cyperkill Max (1 lt)	UPL	lt	3 139	
Czar (1 lt)	Sharda	lt	3 349	
D				
Dagonis (1 lt)	BASF	lt	1 988	
Danso Flow (5 lt)	AGROALI	lt	605	
Darby (5 lt)	AG NOVA	lt	359	
Decis Forte (1 lt)	BAY CS	lt	3 294	
Decis Forte + Propulse Pack (3 + 40 lt)	BAY CS	ks	89 972	(2 564 + 2 057 Kč)
Decis Forte + Yoroi D -ACT Pack (3 lt + 5 kg)	BAY CS	ks	29 901	(2 537 + 4 458 Kč)
Defender Dry (10 kg)	BAY CS	kg	699	
Delan 700 WDG (1 kg)	BASF	kg	2 399	
Delan Pro (5 lt)	BASF	lt	604	
Delaro (5 lt)	BAY CS	lt	2 140	
Delaro + Prosaro Pack (80 + 80 lt)	BAY CS	ks	308 753	(1 889 + 1 963 Kč)
Delfin (1 lt)	AGROALI	lt	1 964	
Designer (3 lt)	AGROALI	lt	1 418	
Devrinol 45 F (5 lt)	AGROALI	lt	667	do 30.6.
Dicash (5 lt)	Sharda	lt	1 790	
Dicopur D Extra (10 lt)	NUF	lt	323	
Dicopur M 750 (1 lt)	FMC	lt	514	
Dicopur M 750 (10 lt)	FMC	lt	433	
Dicotex (5 lt)	UPL	lt	911	
Difaz (5 lt)	Sharda	lt	1 955	
Difend (20 lt)	BAY CS	lt	789	
Difend (200 lt)	BAY CS	lt	759	
Difend Extra (20 lt)	BELCHIM	lt	1 190	
Difend Extra (200 lt)	BELCHIM	lt	1 167	
Difenzone (1 lt)	Sharda	lt	3 280	
Diflanil 500 SC (5 lt)	BELCHIM	lt	2 281	
Diflanil 500 SC + Glosset SC (15 + 10 lt)	BELCHIM	ks	63 455	(2 229 + 3 002 Kč)
Difo (5 lt)	AGROALI	lt	1 477	
Difol (5 lt)	BELCHIM	lt	479	
Difure Solo (5 lt)	BELCHIM	lt	1 583	

název přípravku	sortiment	mj	cena 2023	poznámka
Dinastia (5 lt)	Adama	lt	1 707	
Dirigent (5 lt)	Adama	lt	1 289	
Discus (1 kg)	BASF	kg	8 142	
Doctor (5 lt)	CORTEVA	lt	1 644	
Domark 10 EC (1 lt)	AGROALI	lt	1 945	
Duke (5 lt)	SUMI	lt	1 178	
Duplosan Super (10 lt)	NUF	lt	388	
Dynali (1 lt)	SYNG	lt	2 013	
E				
Efica 960 EC (5 lt)	Adama	lt	933	
Efilor (5 lt)	BASF	lt	1 890	
Elastiq Ultra (5 lt)	UPL	lt	739	
Elatus Era (5 lt)	SYNG	lt	2 398	
Elegant + Response (20 lt + 5 kg)	Adama	ks	44 070	(983 + 4 882 Kč)
Elegant 2 FD (5 lt)	Adama	lt	1 147	
Elumis (5 lt)	SYNG	lt	1 672	
Eminent 125 ME (5 lt)	AGROALI	lt	1 063	
Empartis (5 lt)	UPL	lt	1 390	
Endotor (5 lt)	UPL	lt	1 149	
Eminent 125 ME + Alicuprin (20 + 25 lt)	AGROALI	ks	31 615	(1 052 + 423 Kč)
Entargo + Acrisio (10 + 10 lt)	AGROALI	ks	40 080	(2 232 + 1 776 Kč)
Ephon Top (5 lt)	NUF	lt	1 090	
Equip Ultra (5 lt)	CORTEVA	lt	992	
Erectus (5 lt)	Adama	lt	815	
Erectus + Sapiens (10 + 20 lt)	Adama	ks	16 780	(734 + 472 Kč)
Escort Nový (10 lt)	BASF	lt	989	
Ethofol X (5 lt)	UPL	lt	1 199	
Ethrel (5 lt)	BAY CS	lt	1 361	
Entrago (5 lt)	AGROALI	lt	2 255	
Exilis (1 lt)	AGROALI	lt	4 565	
Exirel (1 lt)	FMC	lt	5 057	
Express 50 SX (0,09 kg)	FMC	kg	17 380	
na každých 0,9 kg Expressu je 10 lt Trendu	FMC	lt	230	
F				
Faban (5 lt)	BASF	lt	1 673	
Fabulis OD (5 lt)	BAY CS	lt	888	
Fabulis OD MaxiPack (80 lt)	BAY CS	lt	810	jednoráz. odběr 80 lt a násobků
Fantic F (5 kg)	AGROALI	kg	776	
Fazor Star (4kg)	UPL	kg	1 276	
Fenifan (5 lt)	AGROALI	lt	502	
Fenifan + Stemat Super (50 + 5 lt)	AGROALI	ks	30 636	(494 + 1 187 Kč)
Fenix (20 lt)	Agroprotec	lt	2 490	
Fenova Super (5 lt)	FMC	lt	1 092	
Fidum Xtra (5 lt)	FMC	lt	1 522	
Figaro 360 (1 000 lt)	BELCHIM	lt	335	
Figaro 360 (20 lt)	BELCHIM	lt	345	
Fix - lt (1 lt)	SUMI	lt	1 043	
Fixator (5 lt)	CORTEVA	lt	1 981	

název přípravku	sortiment	mj	cena 2023	poznámka
Fixor (0,5 lt)	AG NOVA	lt	5 780	
Flash 500 SC (5 lt)	Sharda	lt	1 900	
Flexi (5 lt)	SUMI	lt	642	
Flexity (5 lt)	BASF	lt	1 974	
Flordex 660 (5 lt)	FMC	lt	1 186	
Flordimex 660 (5 lt)	AG NOVA	lt	1 120	
Florian (0,3 kg)	Agroprotec	kg	9 443	
Florian + Sekator (0,3 kg + 1 lt)	Agroprotec	ks	7 296	(9 030 + 4 587 Kč)
Flosul (10 lt)	BELCHIM	lt	152	
Flowbrix (1 lt)	Agroprotec	lt	684	
Flowbrix (10 lt)	Agroprotec	lt	535	
Flowbrix (20 lt)	Agroprotec	lt	535	
Flowbrix (5 lt)	Agroprotec	lt	625	
Flowbrix + Solfernus V (20 + 20 lt)	Agroprotec	ks	13 200	(535 + 125 Kč)
FlowExpert (10 lt)	Agroprotec	lt	601	
FlowProfi (10 lt polytainer)	Agroprotec	lt	455	
FlowProfi (10 lt)	Agroprotec	lt	455	
FlowProfi (5 lt)	Agroprotec	lt	553	
FlowProfi + Solfernus O + Lecid (20 + 20 + 1 lt)	Agroprotec	ks	13 180	(456 + 125 + 1 560 Kč)
Fluent + Flash + TBM (20 lt + 20 lt + 0,7 kg)	Sharda	ks	85 201	(2 425 + 1 835 + 1,43 Kč)
Fluent 500 SC (5 lt)	Sharda	lt	2 591	
Fluent 500 SC + TBM 75 WG (40 lt + 1,5 kg)	Sharda	ks	116 140	(2 425 + 12 760 Kč)
Foker (5 lt)	Agroprotec	lt	5 653	
Follow 80 WG (5 kg)	Sharda	kg	520	
Folpan 80 WG (5 kg)	Adama	kg	662	
Folpan 80 WG (1 kg)	Adama	kg	662	
Folpan Gold (5 kg)	Adama	kg	853	
Fontelis (5 lt)	CORTEVA	lt	2 085	
Forapro Pack (Leander 10 lt + Promino 10 lt)	Adama	ks	33 220	fyzický balíček (1 013 + 2 309 Kč)
Force 1,5 G (20 kg)	SYNG	kg	399	
Fornet Extra 6 OD (5 lt)	AG NOVA	lt	1 268	Samson
Forum Star (10 kg)	BASF	kg	1 031	
Foxtrot (5 lt)	AG NOVA	lt	1 079	
Fragma (1 lt)	NUF	lt	3 840	
Fragma Delta (1 lt)	NUF	lt	4 840	
Fragma Delta + Lentron (2 + 50 lt)	NUF	ks	27 150	(4 450 + 385 Kč)
Fragma Max (0,25 kg)	NUF	kg	18 490	
Fundand 450 SC (5 lt)	AG NOVA	lt	1 799	
Funguran Progress (10 kg)	UPL	kg	759	
Fury Power (1 lt)	FMC	lt	2 642	
Fury Power Duo (Fury 1 lt + Mospilan 20 SP 1,2 kg)	FMC	ks	7 114	(2 020 + 4 245 Kč)
Fusilade Forte 150 EC (5 lt)	NUF	lt	966	
Fusilade Max (5 lt)	NUF	lt	775	
G				
Gajus (10 lt)	FMC	lt		od 1.7.
Gajus komplet (Gajus 30 lt + Belkar 3 lt)	FMC	ks		od 1.7.
Galeona (1 lt)	Agroprotec	lt	4 185	

název přípravku	sortiment	mj	cena 2023	poznámka
Galeona (5 lt)	Agroprotec	lt	4 133	
Galera (5 lt)	CORTEVA	lt	5 063	
Galera podzim (5 lt)	CORTEVA	lt		od 1.7.
Galileo (5 lt)	AGROALI	lt	698	
Galistop (5 lt)	SUMI	lt	971	
Gallant (5 lt)	CORTEVA	lt	1 231	
Gallup Hi-Aktiv (20 lt)	SUMI	lt	525	
Gallup Super 360 (1 000 lt)	SUMI	lt	410	
Gallup Super 360 (20 lt)	SUMI	lt	410	
Gamit 36 CS (1 lt)	SUMI	lt	4 507	
Gardoprim Plus Gold 500 SC (20 lt)	SYNG	lt	528	
Garland Forte (5 lt)	CORTEVA	lt	1 382	
Garlon New (5 lt)	CORTEVA	lt	535	
Gazelle (0,5 kg)	CORTEVA	kg	4 525	
Gazelle Liquid (1 lt)	CORTEVA	lt	2 700	
Gibb Plus (1 lt)	Agroprotec	lt	2 684	
Globaryll 100 (1 lt)	Agroprotec	lt	4 422	
Globus (1 lt)	BELCHIM	lt	4 000	
Glosset SC (5 lt)	BELCHIM	lt	3 071	
Glyfin (1 lt)	FIN	lt	1 700	
Glyfogan Extra (20 lt)	Adama	lt	330	
Gobi (5 lt)	AGROALI	lt	681	
Goltix Super (5 lt)	Adama	lt	1 099	
Goltix Titan (5 lt)	Adama	lt	1 282	
Goltix Top (5 lt)	Adama	lt	1 442	
Gondor (5 lt)	AGROALI	lt	628	
Grafite (5 lt)	AG NOVA	lt	1 799	
Gramin (5 lt)	FMC	lt	708	
Grand Total (5 lt)	AG NOVA	lt	763	
Granprotec (5 lt)	Sharda	lt	1 706	
Grassrooter (5 lt)	Sharda	lt	770	
Grecale (5 lt)	AG NOVA	lt	2 050	
Greteg (5 lt)	SYNG	lt	1 688	
Grid (0,1 kg)	CORTEVA	kg	51 347	1 kg +10 lt Vivolt
Grifon SC (5 lt)	AGROALI	lt	481	
Grifon SC + Fantic F (20 + 20 lt)	AGROALI	ks	24 880	(476 + 768 Kč)
Grodyl 75 WG (0,6 kg)	AGROALI	kg	30 970	
Gropper SX (60 gr.)	FMC	kg	16 550	
Grounded (5 lt)	Adama	lt	813	
H				
Halvetic (1 000 lt)	AGROALI	lt	287	
Halvetic (20 lt)	AGROALI	lt	292	
Halvetic (5 lt)	AGROALI	lt	295	
Harpun (1 lt)	AG NOVA	lt	1 425	
Hergit (10 lt)	CHEMAP	lt	1 999	
Hergit (3 lt)	CHEMAP	lt	2 022	
Horizon 250 EW (5 lt)	BAY CS	lt	1 115	
Hurricane (1 kg)	CORTEVA	kg	6 495	

název přípravku	sortiment	mj	cena 2023	poznámka
Hurler (5 lt)	AG NOVA	lt	837	
Hurler + Corida (5 lt + 300 gr.)	AG NOVA	ks	6 995	(799 + 10 000 Kč)
Husar Star (3 kg)	BAY CS	kg	4 697	
Husar Star + Mero Pack (12 kg + 40 lt)	BAY CS	ks	56 864	(4 172 + 170 Kč)
Hutton (5 lt)	BAY CS	lt	1 691	
Hutton Forte (5 lt)	BAY CS	lt	1 030	
CH				
Chamane (5 lt)	AGROALI	lt	1 417	
Champion 50 WG (10 kg)	AG NOVA	kg	550	
Chanon (5 lt)	BELCHIM	lt	899	
Chikara 25 WG (200 gr.)	BELCHIM	kg	32 949	
Chlortoluron 500 (10 lt)	Agroprotec	lt	401	
Chlortoluron 500 + Sekator OD (20 +1 lt)	Agroprotec	ks	12 372	(386 + 4 652 Kč)
Chocker (5 lt)	BASF	lt		od 1.7.
I - J				
Ikanos (5 lt)	NUF	lt	750	
Ikanos + Sulcogan (20 + 20 lt)	NUF	ks	30 400	(640 + 880 Kč)
Impulse Gold (5 lt)	SUMI	lt	1 760	
Incelo + Biopower Pack (1,5 kg + 10 lt)	BAY CS	ks	10 717	(5 791 + 203 Kč)
Infinito (5 lt)	BAY CS	lt	1 067	
Intuity (5 lt)	SUMI	lt	2 067	
Ironmax Pro (20 kg)	AGROALI	kg	260	
Istroekol (10 lt)	AGF	lt	206	
Jade (5 lt)	Sharda	lt	1 788	
Jager (0,6 kg)	NUF	kg	1 299	
Jamoto (5 lt)	SUMI	lt	1 151	
Juventus Plus (Juventus 10 lt + Kantor 1 lt)	CORTEVA	ks		od 1.7.
K				
Kabuki (5 lt)	SUMI	lt	2 072	
Kagura (5 lt)	SUMI	lt	955	
Kachikoma SL (1 lt)	BASF	lt	2 858	
Kaishi (5 lt)	SUMI	lt	210	
Kaiso Sorbie (0,6 kg i 1 kg)	AG NOVA	kg	1 299	
Kanemite 15 SC (1 lt)	SUMI	lt	2 345	
Kantor (1 lt)	CORTEVA	lt	3 577	
Kapitan (5 lt)	CORTEVA	lt	2 065	
Kaput Harvest TF (20 lt)	AGROALI	lt		od 1.7.
Kaput Harvest TF (5 lt)	AGROALI	lt		od 1.7.
Karate se Zeon technologií 5 CS (5 lt)	SYNG	lt	1 661	
Karathane New (5 lt)	CORTEVA	lt	1 339	
Karis Max (1 lt)	CORTEVA	lt	2 621	
Kelvin Duo (0,9 kg)	BASF	kg	19 177	(10 x 0,9 kg) + 40 lt Vivolt
Kendo 5 CS (5 lt)	Adama	lt	1 529	
Kenja (5 lt)	BELCHIM	lt	3 060	
Kenja + Zafra AZT 250 SC (10 + 15 lt)	BELCHIM	ks	51 235	(3 019 + 1 403 Kč)
Kenofen (5 lt)	AG NOVA	lt	869	
Kinara (1 lt)	AG NOVA	lt	1 899	
Kinto Plus (10 lt)	BASF	lt	1 450	

název přípravku	sortiment	mj	cena 2023	poznámka
Kinto Plus (50 lt)	BASF	lt	1 444	
Kinvara (10 lt)	SUMI	lt	532	
Kix (5 lt)	AG NOVA	lt	1 285	
Koban Top (10 lt)	SUMI	lt	562	
K-Obiol EC 25 (5 lt)	DDD	lt	2 695	
Korazzo (5 lt)	NUF	lt	1 350	
Korazzo + Tyberius (20 + 20 lt)	NUF	ks	43 840	(1 244 + 948 Kč)
Korvetto (5 lt)	CORTEVA	lt	1 395	
Kudos (2,5 kg)	AGROALI	kg	5 315	
Kumar (10 kg)	Certis	kg	545	
Kumulus WG (25 KG)	BASF	kg	109	
Kunshi (1 kg)	BELCHIM	kg	2 727	
L				
Laitane (5 lt)	AG NOVA	lt	1 150	
Lamardor FS 400 (5 lt)	BAY CS	lt	6 290	
Laudis (5 lt)	BAY CS	lt	1 218	
Laudis + Propulse Pack (60 + 40 lt)	BAY CS	ks	157 240	(1 230 + 2 086 Kč)
Leander (5 lt)	Adama	lt	1 164	
Lecid (1 lt)	Agroprotec	lt	1 610	
Leimay (5 lt)	FMC	lt	2 253	
Lentagran WP (1 kg)	BELCHIM	kg	2 220	
Lentipur 500 FW (1 lt)	FMC	lt	496	
Lentipur 500 FW (10 lt)	FMC	lt	403	
Lentipur 500 FW + Aurora 40 WG (20 lt+0,4 kg)	FMC	ks	10 732	(380 + 7 830 Kč)
Lentron (10 lt)	NUF	lt	390	
Libeccio (1 lt)	AG NOVA	lt	3 500	
Librax (5 lt)	CORTEVA	lt	1 518	
Lieto (1 kg)	SUMI	kg	3 172	
Lima Oro (25 kg)	Sharda	kg	178	
Limitar (5 lt)	AG NOVA	lt	1 949	
Limitar + Novacel Pack (10 + 40 lt)	AG NOVA	ks	24 190	(1 799 + 155 Kč) 40 ha
Listego Plus (5 lt)	SYNG	lt	1 670	
Listego (5 lt)	SYNG	lt	2 578	
Logano (5 lt)	AGROALI	lt	862	
Lomis (5 lt)	SUMI	lt	1 320	
Lontrel 300 (5 lt)	CORTEVA	lt	4 994	
Lumax (20 lt)	SYNG	lt	752	
Luna Care (6 kg)	BAY CS	kg	912	
Luna Experience (1 lt)	BAY CS	lt	2 570	
Luna Max (1 lt)	BAY CS	lt	1 077	
Lynx (5 lt)	CORTEVA	lt	1 059	
M				
Magic (1 lt)	AG NOVA	lt	1 510	
Magma (1 lt)	CORTEVA	lt	2 208	
Magnello (5 lt)	SYNG	lt	1 493	
MaisTer + Mero Pack (1,2 kg+20 lt)	BAY CS	ks	21 274	(14 895 + 170 Kč)
MaisTer power (5 lt)	BAY CS	lt	1 640	
Mandarin (5 lt)	SUMI	lt	1 545	

název přípravku	sortiment	mj	cena 2023	poznámka
Mandarin Gold (5 lt)	SUMI	lt	2 317	
Markate 50 (1 lt)	SUMI	lt	1 354	
Mavrik Smart (1 lt)	Adama	lt	1 967	
Maxentis Pack (Mirador 15 lt + Promino 10 lt)	Adama	ks	41 995	(1 281 + 2 278 Kč)
Maxim XL 035 FS (20 lt)	SYNG	lt	2 440	
Maxim XL 035 FS (200 lt)	SYNG	lt	2 338	
MaxRaptor (5 lt)	Adama	lt	1 331	
Maza 4 % SL (5 lt)	Sharda	lt	1 796	
Medax Max (3 kg)	BASF	kg	1 992	
Melody Combi 65,3 WG (5 kg)	BAY CS	kg	1 145	
Mero 33528 (5 lt)	BAY CS	lt	205	
Merpan 80 WG (5 kg)	Adama	kg	605	
Mertil (5 lt)	AGROALI	lt	2 478	
Mesh (5 lt)	AG NOVA	lt	699	
Metarex Inov (20 kg)	AGROALI	kg	249	
Metatron SC (5 lt)	AG NOVA	lt	1 299	
Metazamix (5 lt)	CORTEVA	lt		od 1.7.
Metfin (5 lt)	AGROALI	lt	1 164	
Metlin (10 lt)	AG NOVA	lt	390	
Metso (5 lt)	Sharda	lt	1 100	
Metsuko (5 lt)	SUMI	lt	1 207	
Milagro (5 lt)	SYNG	lt	1 096	
Milbeknock (1 lt)	BELCHIM	lt	5 175	
Mildicut (10 lt)	BELCHIM	lt	559	
Mildicut (1 lt)	BELCHIM	lt	585	
Mimic (5 lt)	SUMI	lt	1 592	
Minos Forte (5 lt)	AGROALI	lt	1 350	
Minstrel (5 lt)	UPL	lt		viz str. 1
Mirador (5 lt)	Adama	lt	1 497	
Mirador Uni (5 lt)	Adama	lt	1 679	
Mirage C (5 kg)	Adama	kg	1 725	
Mistral (5 kg)	Adama	kg	1 771	
Mitra (5 lt)	SUMI	lt	1 436	
Mizona (5 lt)	CORTEVA	lt	1 491	
Moddus (5 lt)	SYNG	lt	2 370	
Moddus Flexi (5 lt)	SYNG	lt	2 655	
Moddus Flexi + Elatus Era (40 + 80 lt)	SYNG	ks	273 854	(2 217 + 2 315 Kč)
Molina (5 lt)	BELCHIM	lt	758	
Momentum (1 kg)	Adama	kg	486	
Momentum (5 kg)	Adama	kg	486	
Moncut 40 SC (1 lt)	SUMI	lt	5 600	
Monsoon (5 lt)	AGROALI	lt	965	
Morfal (5 lt)	AGROALI	lt	1 923	do vyprodání zásob
Morsuvin (14 kg)	NERA	kg	107	
Mospilan 20 SP (0,050 kg)	SUMI	kg	5 027	
Mospilan 20 SP (0,5 kg)	SUMI	kg	4 675	
Mospilan MIZU 120 SL (1 lt)	SUMI	lt	2 878	
Movento 100 SC (5 lt)	BAY CS	lt	3 593	

název přípravku	sortiment	mj	cena 2023	poznámka
Mural (5 lt)	AG NOVA	lt	1 215	
Mustang (5lt)	CORTEVA	lt	1 121	
Mustang 4x4 Technologie (15 lt Mustang Forte + 5 lt Pixxaro)	CORTEVA	ks	13 145	((3x5 lt) 9 225 + (1x5 lt) 3 920 Kč)
Mustang Forte (5lt)	CORTEVA	lt	647	
N				
Nando 500 SC (5 lt)	NUF	lt	2 610	
Narita (5 lt)	BELCHIM	lt	1 594	
Nero (10 lt)	AG NOVA	lt		od 1.7.
Neudosan (10 lt)	Certis	lt	300	
Nexide (1 lt)	FMC	lt	2 652	
Nicogan (5 lt)	Adama	lt	1 016	
Nicosh (5 / 10 lt)	Sharda	lt	1 050	
Nikita (5 kg)	Adama	kg	2 736	
Nisshin 4 SC (5 lt)	SUMI	lt	1 005	
Nissorun 10 WP (0,5 kg)	SUMI	kg	2 921	
Norat ATG (10 kg)	Agrochemia	kg	207	profi
Norat G (5 kg)	Agrochemia	kg	135	profi
Norat G (10 kg)	Agrochemia	kg	117	profi
Norat H (10 kg)	Agrochemia	kg	207	profi
Novacel (10 lt)	AG NOVA	lt	165	
Novadifen (1 lt)	AG NOVA	lt	2 950	
Novagib (1 lt)	AGROALI	lt	2 943	
Novastim K (5 lt)	AG NOVA	lt	1 999	
Nuance (0,1 kg)	AG NOVA	kg	13 350	
Nymeo (5 lt)	BAY CS	lt	1 515	
O				
Oblix 500 SC (5 lt)	SUMI	lt	1 304	
Omix Duo (5 lt)	AG NOVA	lt	539	
Onyx (5 lt)	BELCHIM	lt	1 527	
Onyx Extra (5 lt)	BELCHIM	lt	1 586	
Optica Trio (10 lt)	UPL	lt	417	
Optimus (5 lt)	NUF	lt	1 530	
Orcane (0,5 kg)	CORTEVA	kg	22 078	
Orius 25 EW (5 lt)	AG NOVA	lt	989	
Ornament 250 EW (5 lt)	AGROALI	lt	1 015	
Orondis Evo Pack (Orondis Plus 1 lt + Ortiva 5 lt)	SYNG	ks	9 951	((1x1 lt) 1 659 + (1x5 lt) 8 293 Kč)
Ortiva (5 lt)	SYNG	lt	2 412	
Ortus 5 SC (1 lt)	SUMI	lt	1 233	
Orvego (1 lt)	BASF	lt	1 802	
Osiris pack (Curbatur 10 lt + Alterno 10 lt)	BASF	ks	29 740	(1 487 + 1 487 Kč) 20 ha
Osorno (5 lt)	AG NOVA	lt	1 012	
Outlook (5 lt)	BASF	lt	1 569	
Outlook (5 lt)	AGROALI	lt	1 496	
P				
Pablo 25 SC (5 lt)	Sharda	lt	1 520	
Pablo 25 SC + Royalty (20 lt + 20 kg)	Sharda	ks	114 400	(1 420 + 4 300 Kč)
Panarex (5 lt)	BELCHIM	lt	696	

název přípravku	sortiment	mj	cena 2023	poznámka
Pangaea Booster (1 lt)	AG NOVA	lt	2 100	
Pangea + Kaiso Sorbie Pack (2 lt + 1,2 kg)	AG NOVA	ks	6 598	(2 000 + 1 299 Kč)
Pantera QT (5 lt)	UPL	lt	689	
Paramount Max (12 x 250 gr)	UPL	kg	18 699	
Pecari 300 EC (5 lt)	SYNG	lt	2 890	
Pedro (5 lt)	AG NOVA	lt	1 520	
Pegaso F (1 kg)	BELCHIM	kg	902	
Pegaso F (5 kg)	BELCHIM	kg	864	
Pelican Delta (0,5 kg)	AG NOVA	kg	4 262	
Pendifin 400 SC (5 lt)	AGROALI	lt	588	
Pendolin (10 lt)	AG NOVA	lt	555	
Perseus (5 lt)	SUMI	lt		viz str. 1
Pictor (5 lt)	BASF	lt	4 243	
Pilot (5 lt)	CORTEVA	lt	1 275	
Pirimor 50 WG (1 kg)	Adama	lt	2 827	
Plateen 41,5 WG (5 kg)	BAY CS	kg	1 281	
Plexeo 60 (20 lt)	SYNG	lt	1 318	
Poleci (1 lt)	Sharda	lt	644	
Polyram WG (10 kg)	BASF	kg	639	
Pomax (5 lt)	BELCHIM	lt	2 735	
Pontos (5 lt)	BASF	lt		od 1.7.
Prefin (1 lt)	FIN	lt	1 720	
Prepper (20 lt)	BELCHIM	lt	770	
Prepper (200 lt)	BELCHIM	lt	750	
Presidium (5 lt)	AGROALI	lt	1 477	
Previcur Energy (1lt)	BAY CS	lt	2 627	
Priaxor EC (5 lt)	BASF	lt	1 543	
Pride (5 lt)	Sharda	lt	2 095	
Pride + Tebusha 25 % EW (20 + 20 lt)	Sharda	ks	58 380	(1 960 + 959 Kč)
Primma Star (0,1 kg)	NUF	kg	13 250	
Principal Forte (2,4 kg)	CORTEVA	kg	3 550	
Probus (5 lt)	AGROALI	lt	2 028	
Prodigy (2,7 kg)	SUMI	kg	7 766	
Profiler (6 kg)	BAY CS	kg	777	
Proman (5 lt)	BELCHIM	lt	1 000	
Proman + Roxy 800 EC (20 + 20 lt)	BELCHIM	ks	28 840	(977 + 465 Kč)
Promino 300 EC (5 lt)	Adama	lt	2 594	
Pronto (1 lt)	BAY CS	lt	742	
Propulse (5 lt)	BAY CS	lt	2 131	
Prosaro 250 EC (5 lt)	BAY CS	lt	2 025	
Protebo (5 lt)	AGROALI	lt	1 847	
Protendo 300 EC (5 lt)	BELCHIM	lt	2 625	
Protendo Extra (5 lt)	BELCHIM	lt	1 869	
ProtioStar (5 lt)	SUMI	lt	2 078	
ProtioStar + Intuity (15 + 15 lt)	SUMI	ks	59 850	(2 077 + 1 913 Kč)
ProtioStar + Lomis (15 + 15 lt)	SUMI	ks	49 110	(2 077 + 1 197 Kč)
Proxanil (10 lt)	BELCHIM	lt	673	
Pukkar (5 lt)	Sharda	lt	1 222	

název přípravku	sortiment	mj	cena 2023	poznámka
Pulsar 40 (5 lt)	BASF	lt	2 429	
Pulsar Plus (10 lt)	BASF	lt	1 633	
Puma Extra (15 lt)	BAY CS	lt	1 204	
Pyrus 400 SC (1 lt)	UPL	lt	1 357	
Pyrus 400 SC (5 lt)	UPL	lt	1 327	
Q				
Quantum (5 lt)	FMC	lt	924	
Quick 5 EC (5 lt)	Sharda	lt	660	
R				
Racer 25 EC (5 lt)	Adama	lt	1 130	
Rafan Max (1 lt)	CORTEVA	lt	3 303	
Rancona i-MIX (20 lt)	UPL	lt	1 320	
Rancona i-MIX (200 lt)	UPL	lt	1 310	
Rango Super (5 lt)	SUMI	lt	742	
Ranman TOP (1 lt)	BELCHIM	lt	2 941	
Ranman TOP (5 lt)	BELCHIM	lt	2 740	
Rapid (1 lt)	AG NOVA	lt	2 639	
Rapid + Aceptir 200 SE (1 + 2 lt)	AG NOVA	ks	10 637	(2 639 + 3 999 Kč) 12 ha
Rapsan + Libeccio (15 + 2 lt)	AG NOVA	ks		od 1.7.
Rapsan 400 SC (5 lt)	AG NOVA	lt	1 050	
Rapsan Plus (5 lt)	BELCHIM	lt	1 235	
Ravane (1 lt)	AGROALI	lt	1 285	
Raxil Star (5 lt)	BAY CS	lt	4 065	
Recervin (10 kg)	NERA	kg	102	
Redigo Pro (200 lt)	BAY CS	lt	2 685	
Redigo Pro (25 lt)	BAY CS	lt	2 715	
Redigo Pro (5 lt)	BAY CS	lt	2 956	
Refine 50 SX (0,09 kg)	FMC	kg	34 772	
na každých 0,9 kg Refine je 10 lt Trendu	FMC	lt	230	
Regalis Plus (1,5 kg)	BASF	kg	6 411	
Reglone (20 lt)	SYNG	lt		od 1.5.
Relenya + Kinto plus (40 + 60 lt)	BASF	ks	128 600	(1 040 + 1 450 Kč)
Reliance (5 lt)	UPL	lt	2 409	
Relva Granule (5 kg)	AG NOVA	kg	688	
Remocco (5 lt)	UPL	lt	1 149	
Reskator (5 lt)	SUMI	lt	1 239	
Response (1 kg)	Adama	kg	5 103	
Response + Elegant (5 kg + 20 lt)	Adama	ks	43 965	(4 869 + 981 Kč)
Retacel Extra R 68 (10 lt)	DRA	lt	160	
Revus (5 lt)	SYNG	lt	2 775	
Revus Top (5 lt)	SYNG	lt	2 851	
Revcare (5 lt)	BASF	lt	1 542	
Rexan (3 lt)	CHEMAP	lt	1 550	
Rexan (10 lt)	CHEMAP	lt	1 519	
Rim 25 WG (0,1 kg)	Sharda	kg	24 255	1 kg + 4 x 1 lt Glyfin
Rinidi WG (2,2 kg)	Sharda	kg	3 465	8,8 kg + 2 x 0,5 lt Glyfin
Rival Duo (5 lt)	Adama	lt	607	
Rollwet (1lt)	Adama	lt	1 279	

název přípravku	sortiment	mj	cena 2023	poznámka
Rombus Power (5 lt)	FMC	lt	1 817	
Roundup Biaktiv (20 lt)	MONSANTO	lt	382	
Roundup Biaktiv (1lt)	MONSANTO	lt	504	
Roundup Flex (20 lt)	MONSANTO	lt	570	
Roundup Flex (5 lt)	MONSANTO	lt	600	
Roundup Flex (640 lt)	MONSANTO	lt	565	
Roundup Klasik Pro (1 lt)	MONSANTO	lt	509	
Roundup Klasik Pro (5 lt)	MONSANTO	lt	389	
Roundup Klasik Pro (20 lt)	MONSANTO	lt	370	
Roundup Klasik Pro Jumbo (1 000 lt)	MONSANTO	lt	354	
Roundup Klasik Pro Jumbo (640 lt)	MONSANTO	lt	367	
Roxy 800 EC (5 lt)	BELCHIM	lt	475	
Royalty (5 kg)	Sharda	kg	4 600	
Runner (5 lt)	SUMI	lt	2 552	
S				
Safari 50 WG (0,12 kg)	FMC	kg	37 165	
na každých 1,2 kg Safari je 10 lt Trendu	FMC	lt	230	
Samiron (10 lt)	BASF	lt	632	
Samson Extra 6 OD (5 lt)	CORTEVA	lt	1 669	
Sanvino (5 kg)	Adama	kg	963	
Sapiens (5 lt)	Adama	lt	525	
Saracen (1 lt)	AG NOVA	lt	3 490	
Saracen Delta (1 lt)	AG NOVA	lt	4 840	
Saracen Delta + Adeto Pack (2 + 5 lt)	AG NOVA	ks	21 625	(4 460 + 2 541 Kč) 20 ha
Saracen Delta + Metlin Pack (1 + 20 lt)	AG NOVA	ks	12 260	(4 460 + 390 Kč) 10 ha
Saracen Max (0,250 kg)	AG NOVA	kg	18 490	
Scab 480 CS (5 lt)	Sharda	lt	400	
Scab 480 CS + Difenzone (30 + 2 lt)	Sharda	ks	17 240	(370 + 3 070 Kč)
Scab 80 WG (5 kg)	Sharda	kg	600	
Scab 80 WG + Difenzone (20 kg + 2 lt)	Sharda	ks	17 540	(570 + 3 070 Kč)
Scala (5 lt)	BASF	lt	1 673	
Scatto (1 lt)	AGROALI	lt	706	
Score 250 EC (1 lt)	UPL	lt	3 872	
Sekator OD (1lt)	BAY CS	lt	4 544	
Sekator OD Maxi Pack (12 lt)	BAY CS	lt		od 1.7.
Sekator Plus (5 lt)	BAY CS	lt	1 184	
Select Super (5 lt)	UPL	lt	871	
Sencor Liquid (1 lt)	BAY CS	lt	2 508	
Sencor Liquid (5 lt)	BAY CS	lt	2 214	
Sercadis (1 lt)	BASF	lt	5 282	
Sharpen 33 EC (10 lt)	Sharda	lt	425	
Sharpen 40 SC (10 lt)	Sharda	lt	555	
Sherpa 100 EW (5 lt)	AG NOVA	lt	599	
Shiro (0,120 kg)	AGROALI	kg	32 418	
Shirudo (100 gr)	BELCHIM	lt	5 720	
Shyfo (20 lt)	Sharda	lt		cena na dotaz
Signum (1 kg)	BASF	kg	2 698	
Silwet Star (1lt)	UPL	lt	1 709	

název přípravku	sortiment	mj	cena 2023	poznámka
Silwet Star (5lt)	UPL	lt	1 709	
Sinopia (10 lt)	BELCHIM	lt	1 066	
Sirena (5 lt)	BELCHIM	lt	1 174	
Sivanto prime (1 lt)	BAY CS	lt	2 594	
Slalom (5 lt)	BASF	lt	2 871	
Slape Trio (5 lt)	Adama	lt	1 651	
Slimet (25 kg)	AG NOVA	kg	179	
Sluxx HP (20 kg)	FMC	kg	312	
Soilguard 0,5 GR (20 kg)	Sharda	kg	231	
Soleil (5 lt)	SUMI	lt	986	
Solfernus V (1 lt)	Agroprotec	lt	161	
Solfernus V (20 lt)	Agroprotec	lt	128	
Solfernus V (5 lt)	Agroprotec	lt	146	
Soligor (5 lt)	CORTEVA	lt	1 662	
Somero (5 lt)	AG NOVA	lt	959	
Speedy (1 lt)	AG NOVA	lt	1 599	
Spinner (5 lt)	AGROALI	lt	1 492	do vyprodání zásob
Spinner XL (5 lt)	AGROALI	lt	3 098	
SpinTor (1 lt)	CORTEVA	lt	5 452	
Spirox D (1 lt)	UPL	lt	1 905	
Spodnam DC (10 lt)	FMC	lt	639	
Sporax (5 lt)	AGROALI	lt	838	
Spray Aide (1 lt)	Agroprotec	lt	1 271	
Spyrale (5 lt)	Adama	lt	1 514	
Stabilan 750 SL (20 lt)	NUF	lt	175	
Stampa (1 kg)	Agroprotec	kg	5 100	
Starane Forte (5 lt)	CORTEVA	lt	1 388	
Stavento (5 lt)	Adama	lt	504	
Stemat Super (5 lt)	AGROALI	lt	1 208	
Stomp Aqua (10 lt)	BASF	lt	709	
Story (5 lt)	CORTEVA	lt	2 415	
Stratos Ultra + Dash (10+10 lt)	BASF	ks	11 020	(942 + 160 Kč) 10 ha
Stutox II (10 kg)	Agrochema	kg	235	
Successor 600 (5 lt)	Agroprotec	lt	1 033	
Successor 600 + Callisto 480 (20 + 2 lt)	Agroprotec	ks	32 706	(974 + 6 613 Kč)
Successor 600 + Command 36 CS (20 + 2 lt)	Agroprotec	ks		od 1.7.
Successor 600 + Compas (20 + 2 lt)	Agroprotec	ks		od 1.7.
Successor 600 + Laudis (20 + 20 lt)	Agroprotec	ks	44 100	(974 + 1 231 Kč)
Successor TX (20 lt)	AG NOVA	lt	580	Somero
Sulcogan (5 lt)	NUF	lt	949	
Sulcotrek (5 lt)	Adama	lt	869	
Sulfurus (10 kg)	AGROALI	kg	119	
Sulka K (1 lt)	AGF	lt	258	
Sulka K (10 lt)	AGF	lt	168	
Sultan 50 SC (5 lt)	Adama	lt	980	
Sumi Alpha 5 EW (1 lt)	SUMI	lt	1 454	
Sumicidin (1 lt)	BELCHIM	lt	1 515	
Sumicidin (5 lt)	BELCHIM	lt	1 499	

název přípravku	sortiment	mj	cena 2023	poznámka
SumiMax (5 x 60 g)	SUMI	kg	11 657	
Sunagreen (3 lt)	CHEMAP	lt	550	
Sunagreen (10 lt)	CHEMAP	lt	519	
Sunagreen M (10 lt)	CHEMAP	lt	461	
Sunagreen M (200 lt)	CHEMAP	lt	449	
Sunda (5 lt)	Sharda	lt	955	
SuperAgrovital (1 lt)	Agroprotec	lt	1 598	
SuperAgrovital (10 lt)	Agroprotec	lt	1 438	
SuperAgrovital (5 lt)	Agroprotec	lt	1 520	
Superfin (1 lt)	FIN	lt	1 700	
Switch (1 kg)	SYNG	kg	6 759	
Systiva (10 lt)	BASF	lt	6 210	
Šaman (1 lt, 5 lt)	CORTEVA	lt	349	
T				
Talisma EC (1 lt)	UPL	lt	1 297	
Talisman (5 lt)	AG NOVA	lt	710	
Talius (1 lt)	CORTEVA	lt	3 673	
Tandem Stefes FL (5 lt)	AGROALI	lt	1 105	
Tango Flex Pack (Revystar 15 lt + Flexity 5 lt)	BASF	ks	26 945	(1 165 + 1 894 Kč)
Targa 10 EC (5 lt)	UPL	lt	1 379	
Target SC (5 lt)	AGROALI	lt	1 364	
Tartan Super 360 (1 000 lt)	AG NOVA	lt	320	
Tartan Super 360 (1 lt)	AG NOVA	lt		na dotaz
Tartan Super 360 (20 lt)	AG NOVA	lt	330	
Tartan Super 360 (5 lt)	AG NOVA	lt		na dotaz
Tazer (5 lt)	AG NOVA	lt	1 350	
TBM 75 WG (0,1 kg)	Sharda	kg	13 666	
Tebusha 25 % EW (10 lt)	Sharda	lt	995	
Tebusip (5 lt)	AG NOVA	lt	989	
Teflix (10 kg)	BELCHIM	kg	378	
Teldor 500 SC (1lt)	BAY CS	lt	3 048	
Temsa SC (5 lt)	BELCHIM	lt	1 158	
Tepeki (0,5 kg)	BELCHIM	kg	9 160	
Tepeki (2 kg)	BELCHIM	kg	9 047	
Teridox 500 EC (5 lt)	SYNG	lt	1 150	
Tern 750 EC (5 lt)	SYNG	lt	1 293	
Terplex (5 lt)	BELCHIM	lt	1 954	
Teson (5 lt)	BELCHIM	lt	1 134	
Tilmor (5 lt)	BAY CS	lt	1 290	
Tiocan (5 lt)	UPL	lt	2 128	
Tipo (5 lt)	BELCHIM	lt	194	
Titus 25 WG + Vivolt (1 kg + 10 lt)	UPL	kg	35 090	(30 900 + 419 Kč)
Tolurex 50 SC (5 lt)	Adama	lt	380	
Toluron (10 lt)	AGROALI	lt	390	
Tomahawk (5 lt)	Adama	lt	1 463	
Topas 100 EC (5 lt)	UPL	lt	2 239	
TopAzol (5 lt)	AG NOVA	lt	1 975	
TopAzol + Tazer Pack (5 + 5 lt)	AG NOVA	ks	16 120	(1 975 + 1 245 Kč) 10 ha

název přípravku	sortiment	mj	cena 2023	poznámka
Topkat (5 lt)	AGROALI	lt	1 450	
Toprex (5 lt)	SYNG	lt	3 198	
Torso (5 lt)	BELCHIM	lt	1 041	
Toucan (1 lt)	AG NOVA	lt	1 899	
Touchdown Quattro (20 lt)	SYNG	lt		cena na dotaz
Touchdown Quattro (640 lt)	SYNG	lt		cena na dotaz
Toutatis DamTec (12 kg)	FMC	kg	995	
Traciafin (5 lt)	SUMI	lt		viz str. 1
Transform WG (1 kg)	CORTEVA	lt	9 804	
Traton SX + Minstrel (0,6 kg + 10 lt)	FMC	ks		viz str. 1
Traton SX + Starane Forte (0,6 kg + 5 lt)	FMC	ks		viz str. 1
Traton SX + Trend (0,6 kg + 2 lt)	FMC	kg		viz str. 1
Trebon OSR (1 lt)	Certis	lt	2 309	
Trend 90 (1 lt)	FMC	lt	795	
Treso (1 kg i 5 kg)	SYNG	kg	4 063	
Triclo (5 lt)	SUMI	lt	1 491	
Tridus (5 lt)	BELCHIM	lt	2 134	
Trimmer 500 (1 ks = 0,5 kg)	Adama	ks	5 582	
Trimmer 500 + Tomahawk (3 ks/1,5 kg/ + 20 lt)	Adama	ks	37 773	(5 051/ks + 1 131 Kč)
Trinext (5 lt)	Sharda	lt	1 978	
Trinity (5 lt)	Adama	lt	617	
Tripali (250 gr.)	FMC	kg	12 990	
Triviza (5 lt)	SYNG	lt	715	
Trozano (5 lt)	Adama	lt	798	
Tuberon (1 kg)	AG NOVA	kg	1 755	
Tyberius (5 lt)	NUF	lt	989	
U				
Unix 75 WG (5 kg)	SYNG	kg	1 803	
V				
Vedette (5 lt)	AG NOVA	lt	1 249	
Velocity (5 lt)	Adama	lt	684	
Vendetta (1 lt)	FMC	lt	2 735	
Ventola (5 kg)	AG NOVA	kg	575	
Venzar 500 SC (2 lt)	FMC	lt	1 865	
Vertico (5 lt)	UPL	lt	2 159	
Vertimec 1,8 SC (1 lt)	SYNG	lt	4 263	
Vibrance Duo (20 lt)	SYNG	lt	1 365	
Vibrance Duo (200 lt)	SYNG	lt	1 300	
Vibrance Gold (20 lt)	SYNG	lt	1 722	
Vibrance Gold (200 lt)	SYNG	lt	1 630	
Videryo F (5 lt)	BELCHIM	lt	855	
Vídrolin (5 lt)	AG NOVA	lt	660	
Vigoher (1 lt)	AG NOVA	lt	9 837	
Vincya F (5 lt)	AGROALI	lt	766	
Vivando (1lt)	BASF	lt	3 918	
Vivendi 600 (5 lt)	AGROALI	lt	7 593	
Vivolt (1 lt)	CORTEVA	lt	462	
Voliam (500 ml)	SYNG	lt	10 848	

název přípravku	sortiment	mj	cena 2023	poznámka
Voodo (1 lt)	BASF	lt	1 500	
Vydate 10 G (10 kg)	CORTEVA	kg	732	
W - Y				
Wing - P (10lt)	BASF	lt	660	
X-Change (5 lt)	UPL	lt	445	
Xyston (5 lt)	AG NOVA	lt	1 015	
Yoroi (0,5 kg)	BAY CS	kg	4 649	
Z				
Zato 50 WG (1 kg)	BAY CS	kg	8 954	
Zemin (1 lt)	AG NOVA	lt	1 650	
Zemin (5 lt)	AG NOVA	lt	1 629	
Zetrola (5 lt)	SYNG	lt	1 416	
Zignal 500 SC (5 lt)	AG NOVA	lt	3 250	
Znachor 500 SC (20 lt)	AGROALI	lt		od 1.6.
Zorvec Endavia (1 lt)	CORTEVA	lt	3 536	
Zorvec Vinabel (0,5 lt)	CORTEVA	lt	3 553	
Zypar (5 lt)	CORTEVA	lt	870	

Listová hnojiva, stimulátory, pomocné látky

název přípravku	sortiment	mj	cena 2023	poznámka
A				
Agrisorb micro (1 kg)	Agroprotec	kg	745	
Agrisorb micro (5 kg)	Agroprotec	kg	725	
Agrisorb pro gel (1 kg)	Agroprotec	kg	745	
Agrisorb pro gel (5 kg)	Agroprotec	kg	725	
Agro - Sorb Folium (1000 lt)	VP Agro	lt	175	
Agro - Sorb Folium (20 lt)	VP Agro	lt	185	
Agro - Sorb Organic Folium (20 lt)	VP Agro	lt	195	
Agro - Sorb Radiculum (20 lt)	VP Agro	lt	185	
Agroclean liquid (1 lt)	UPL	lt	939	
Akti pH - CF (10 lt)	BioAktiv	lt	520	
Akti pH (10 lt)	BioAktiv	lt	555	
AktiFer Algi (10 lt)	BioAktiv	lt	336	
AktiFer B (20 lt)	BioAktiv	lt	142	
AktiFer Element S-800 (20 lt)	BioAktiv	lt	193	
AktiFer Green (10 lt)	BioAktiv	lt	336	
AktiFer Grow (10 lt)	BioAktiv	lt	364	
AktiFer Marco (10 lt)	BioAktiv	lt	257	
AktiFer Marco Extra (10 lt)	BioAktiv	lt	320	
AktiFer Micro (10 lt)	BioAktiv	lt	356	
AktiFer Opti pH (10 lt)	BioAktiv	lt	520	
AktiFer S (20 lt)	BioAktiv	lt	168	
AktiFer Seeds (10 lt)	BioAktiv	lt	520	
AktiFer SuperPhos + Cu (10 lt)	BioAktiv	lt	787	
Aktifol Mag 170 SL (10 lt)	CHEMAP	lt	192	
Aktifol Sulf 825 SL (10 lt)	CHEMAP	lt	189	
Alga 300 ++K (10 lt)	Agrobiosfer	lt	669	
Alga 300 ++P (10 lt)	Agrobiosfer	lt	669	
Alga 600 (5 kg)	Agrobiosfer	kg	1 456	
Alicuprin (5 lt)	AGROALI	lt	430	
Altron Silver NEW (3 lt)	ALMIRO	lt	1 351	
Ary-Amin C (10 lt)	UPL	lt	219	
B				
Basfoliar 36 Extra (ks 20 lt)	COMPO	ks	3 200	
Basfoliar Aktiv (ks 10 lt)	COMPO	ks	4 800	
Basfoliar Combi Stipp (ks 20 lt)	COMPO	ks	3 000	
Belcup (5 lt)	Belchim	lt	490	
Bftim (10 lt)	Humaty	lt	224	
Bór 150 (ks/1000 lt) - hnojivo	AGSH	ks	146 515	
Bór 150 (ks/500 lt) - hnojivo	AGSH	ks	73 997	
Bór 150 (ks/20 lt) - hnojivo	AGSH	ks	2 965	
Boron High Tec 190 (10 kg)	AG NOVA	kg	169	
Boronia (10 lt)	AGROALI	lt	150	
Borostim (10 lt) - hnojivo	CHEMAP	lt	182	
C				
Calibra Carbo (20 lt)	UPL	lt	399	
Campofort Forte (ks/1000 lt)	AGSH	ks	57 220	

název přípravku	sortiment	mj	cena 2023	poznámka
Campofort Forte (ks/20 lt)	AGSH	ks	1 190	
Campofort Forte (ks/500 lt)	AGSH	ks	30 050	
Campofort Fosfamid (ks/1000 t)	AGSH	ks	66 075	
Campofort Fosfamid (ks/20lt)	AGSH	ks	1 365	
Campofort Fosfamid (ks/500 lt)	AGSH	ks	34 460	
Campofort Garant Ca (ks/1000 lt)	AGSH	ks	43 800	
Campofort Garant Ca (ks/20 lt)	AGSH	ks	930	
Campofort Garant Ca (ks/500 lt)	AGSH	ks	23 310	
Campofort Garant K (ks/1000 lt)	AGSH	ks	60 270	
Campofort Garant K (ks/20 lt)	AGSH	ks	1 230	
Campofort Garant K (ks/500 lt)	AGSH	ks	31 060	
Campofort Garant P (ks/1000 lt)	AGSH	ks	64 000	
Campofort Garant P (ks/20 lt)	AGSH	ks	1 320	
Campofort Garant P (ks/500 lt)	AGSH	ks	33 250	
Campofort Mikro Cu (ks/1000 lt)	AGSH	ks	232 362	
Campofort Mikro Cu (ks/10 lt)	AGSH	ks	2 334	
Campofort Mikro Cu (ks/500 lt)	AGSH	ks	116 975	
Campofort Mikro Mn (ks/1000 lt)	AGSH	ks	304 819	
Campofort Mikro Mn (ks/10 lt)	AGSH	ks	3 056	
Campofort Mikro Mn (ks/500 lt)	AGSH	ks	153 047	
Campofort Mikro Zn (ks/1000 lt)	AGSH	ks	259 602	
Campofort Mikro Zn (ks/10 lt)	AGSH	ks	2 950	
Campofort Mikro Zn (ks/500 lt)	AGSH	ks	130 126	
Campofort Plus (ks/1000 lt)	AGSH	ks	38 280	
Campofort Plus (ks/20 lt)	AGSH	ks	794	
Campofort Plus (ks/500 lt)	AGSH	ks	20 466	
Campofort Special B (ks/500 lt)	AGSH	ks	25 484	
Campofort Special B (ks/1000 lt)	AGSH	ks	48 236	
Campofort Special B (ks/20 lt)	AGSH	ks	999	
Campofort Special Fe (ks/1000 lt)	AGSH	ks	59 070	
Campofort Special Fe (ks/20 lt)	AGSH	ks	1 230	
Campofort Special Fe (ks/500 lt)	AGSH	ks	31 000	
Campofort Ultra Ca (ks/1000 lt)	AGSH	ks	60 690	
Campofort Ultra Ca (ks/20 lt)	AGSH	ks	1 240	
Campofort Ultra Ca (ks/500 lt)	AGSH	ks	31 370	
Carbon Mo (10 lt)	KLOF	lt	465	
Carbon Energo (15 lt)	KLOF	lt	226	
Carbon Fe-Si (15 lt)	KLOF	lt	235	
Carbon Mn (10 lt)	KLOF	lt	218	
Carbon Mn + Si (15 lt)	KLOF	lt	218	
Carbon P + Si (15 lt)	KLOF	lt	208	
Carbon Si (15 lt)	KLOF	lt	208	
Carbon Zn (10 lt)	KLOF	lt	210	
Carbonbor K (20 lt)	KLOF	lt	224	
Carbonbor Mo (15 lt)	KLOF	lt	243	
Carbonbor Q (15 lt)	KLOF	lt	218	
Carbonbor Zn+Cu+S (15 lt)	KLOF	lt	229	
Carbonbor 200 (20 lt)	KLOF	lt	229	

název přípravku	sortiment	mj	cena 2023	poznámka
Carbonbor Si (15 lt)	KLOF	lt	203	
Carpovirusine EVO 2 (1 lt)	UPL	lt	1 689	
Cupristim CS (10 lt)	KLOF	lt	229	
D				
Dávkovač granulí Stutox	Agrochema	ks	1 342	
DeltaLent Active 1,8 DMPP (20 lt)	FIN	lt	520	
DeltaLent Force NBPT (20 lt)	FIN	lt	780	
Despon A (10 lt)	NERA	lt	59	
Despon K (10 lt)	NERA	lt	141	
Dissolvine D-FE-3 (1 000 lt)	YARA	lt	73,3	
Dusíkaté Vápno (25 kg)	AGF	kg	55	
Dusíkaté Vápno (50 kg)	AGF	kg	55	
E				
Encera (3,78 lt)	Agroprotec	lt	3 134	
Energen 3 D Plus (5 lt)	ENERGEN	lt	1 100	
Energen Agent E (1 lt)	ENERGEN	lt	4 500	(ekolog.zeměděl.)
Energen Aktivátor Plus (5 lt)	ENERGEN	lt	1 100	
Energen Algan (5 lt)	ENERGEN	lt	1 100	(ekolog.zeměděl.)
Energen Apikál (5 lt)	ENERGEN	lt	1 100	
Energen Cleanstorm (5 lt)	ENERGEN	lt	1 250	
Energen Cleanstorm E (5 lt)	ENERGEN	lt	1 570	(ekolog.zeměděl.)
Energen Foliar Plus (5 lt)	ENERGEN	lt	1 100	
Energen Fruktus Plus (5 lt)	ENERGEN	lt	1 100	
Energen Fulhum Plus (5 lt)	ENERGEN	lt	1 100	
Energen Germin Plus (5 lt)	ENERGEN	lt	1 250	
Energen Stimul Plus (5 lt)	ENERGEN	lt	1 100	
Epso Top (25 kg)	YARA	kg	20,0	hořká sůl
Eutrofit (10 kg)	AGROALI	kg	317	
Evoque (5 lt)	Agrinova	lt	575	
ExelGrow	Adama	lt	879	
Explorer S 10 (25 kg)	OSEVA UNI	kg	34	
F				
Farmclean (1 lt)	Certis		934	
Fertigreen Kombi NPK (20 lt)	AGF	lt	109	
Fertigreen Kombi NPK (1000 lt)	AGF	lt	101	
Fertigreen NPK (20 lt)	AGF	lt	109	
Fertikal (Ca, Mg, N) (20 lt)	AGF	lt	97	
Fertimag (Mg,N) (20 lt)	AGF	lt	97	
Fetrilon 13 (1 kg)	COMPO	ks	600	
Flipper (5 lt)	BAY CS	lt	474	
Folit Bór 150 SL (10 lt)	CHEMAP	lt	139	
Folit Ca 260 SL (10 lt)	CHEMAP	lt	142	
Folit K 400 SL (10 lt)	CHEMAP	lt	257	
Folit P 500 SL (10 lt)	CHEMAP	lt	254	
Folit Síra 800 SC (10 lt)	CHEMAP	lt	176	
Folit ThioSulf 760 SL (10 lt)	CHEMAP	lt	137	
Folit ThioSulf 760 SL (10 lt)	AG NOVA	lt	137	
Forte Alfa (ks/1 000 lt)	AGSH	ks	104 190	

název přípravku	sortiment	mj	cena 2023	poznámka
Forte Alfa (ks/20 lt)	AGSH	ks	2 110	
Forte Alfa (ks/400 lt)	AGSH	ks	43 460	
Forte Alfa Fenol (ks/1000 lt)	AGSH	ks	153 490	
Forte Alfa Fenol (ks/20 lt)	AGSH	ks	3 110	
Forte Alfa Fenol (ks/400 lt)	AGSH	ks	62 640	
Forte Beta (ks/1 000 lt)	AGSH	ks	104 190	
Forte Beta (ks/20 lt)	AGSH	ks	2 110	
Forte Beta (ks/400 lt)	AGSH	ks	43 460	
Forte Beta Fenol (ks/1000 lt)	AGSH	ks	153 490	
Forte Beta Fenol (ks/20 lt)	AGSH	ks	3 110	
Forte Beta Fenol (ks/400 lt)	AGSH	ks	62 640	
Forte Gama (ks/1 000 lt)	AGSH	ks	104 190	
Forte Gama (ks/20 lt)	AGSH	ks	2 110	
Forte Gama (ks/400 lt)	AGSH	ks	43 460	
Forte Gama Fenol (ks/1000 lt)	AGSH	ks	153 490	
Forte Gama Fenol (ks/20 lt)	AGSH	ks	3 110	
Forte Gama Fenol (ks/400 lt)	AGSH	ks	62 640	
Forthial (10 lt)	UPL	lt	279	
Fumag 6NK+Zn (50 kg)	KLOF	kg	203	
Fumag 6NK+Cu (50kg)	KLOF	kg	203	
Fumag 6NK+SB (20 kg)	KLOF	kg	203	
Fumag 6NK+SB (50 kg)	KLOF	kg	197	
Fumag LAN (20 kg)	KLOF	kg	203	
Fumag LAN (50 kg)	KLOF	kg	197	
Fumag NK+Ca (50 kg)	KLOF	kg	197	
Fumag NK+Mo (20 kg)	KLOF	kg	208	
Fumag NK+Mo (50 kg)	KLOF	kg	203	
G				
Galleko arider (10 lt)	TRISOL	lt	1 090	
Galleko kořen (10 lt)	TRISOL	lt	850	
Galleko květ a plod (10 lt)	TRISOL	lt	920	
Galleko list (10 lt)	TRISOL	lt	790	
Galleko růst (10 lt)	TRISOL	lt	890	
Galleko smáčedlo (10 lt)	TRISOL	lt	690	
Galleko speciál (10 lt)	TRISOL	lt	1 060	
Galleko univerzál (10 lt)	TRISOL	lt	850	
Geostim (10 lt)	Humaty	lt	191	
H				
Hakaphos Basis (ks 25 kg)	COMPO	ks	3 500	
Hořčík 140 (ks/1000 lt)	AGSH	ks	44 905	
Hořčík 140 (ks/20 lt)	AGSH	ks	940	
Hořčík 140 (ks/500 lt)	AGSH	ks	23 885	
Hořká sůl Krista MgS (25 kg)	YARA	kg	20,0	
Humafit (10 lt)	Humaty	lt	386	
Humastar (10 lt)	Humaty	lt	330	
Chevri Cu-Combi (10 lt)	AGSH	ks	4 500	

název přípravku	sortiment	mj	cena 2023	poznámka
I				
InCa (5 lt)	UPL	lt	869	
Insenol (15 lt)	KLOF	lt	295	
Insenol S (15 lt)	KLOF	lt	295	
K				
K - Fenol Mix (5 lt)	AGSH	ks	9 550	
K - gel 175 (20 lt)	AGSH	ks	2 130	
K1 (N,K,Mg,Cu,Mn,Zn) (10 lt)	CHEMAP	lt	149	
K2 (N,P,K,Mn,B,Mo,Zn) (10 lt)	CHEMAP	lt	177	
K3 (N,P,K,Mn,Zn,Cu,B,Mo) (10 lt)	CHEMAP	lt	194	
Kaishi (5 lt)	SUMI	lt	198	
Kamasol Grun (ks 20 lt)	COMPO	ks	2 480	
Kyselina citronová (0,9 kg)	AG NOVA	ks	200	0,9 kg = 1 ks
L				
Lalstop Contans WG (12 kg)	Agroprotec	kg	765	
Lamag+B (20 kg)	KLOF	kg	197	
Lamag+B (50 kg)	KLOF	kg	191	
Lamag+Ca (50 kg)	KLOF	kg	191	
Lamag+Ca (20 kg)	KLOF	kg	197	
Lamag+Mo (20 kg)	KLOF	kg	202	
Lamag+Mo (50 kg)	KLOF	kg	197	
Lamag+N (20 kg)	KLOF	kg	197	
Lamag+N (50 kg)	KLOF	kg	191	
Ligno Aktivátor prášek (10 kg)	AMAGRO	kg	1 890	
Ligno Aktivátor roztok (10 lt)	AMAGRO	lt	360	
Lignohumát AM (1 kg)	AMAGRO	kg	1 300	
Lignohumát AM (10 kg)	AMAGRO	kg	1 280	
Lignohumát MAX (10 lt)	AMAGRO	lt	396	
Limus Perform (5 lt)	BASF	lt	1 140	
Lister Co 50 SL (10 lt)	CHEMAP	lt	512	
Lister Cu 100 SL (10 lt)	CHEMAP	lt	348	
Lister Fe Plus 80 SI (10 lt)	CHEMAP	lt	386	
Lister komplex obiloviny SL (10 lt)	CHEMAP	lt	273	
Lister komplex olejniný SL (10 lt)	CHEMAP	lt	191	
Lister Mn 80 SL (10 lt)	CHEMAP	lt	286	
Lister Mo 80 SL (10 lt)	CHEMAP	lt	878	
Lister Zn 100 SL (10 lt)	CHEMAP	lt	281	;
M				
Magnitra-L (20lt)	YARA	lt	42,0	
Magnitral-L (1 000 lt)	YARA	lt	29,1	
Menno florades (10 lt)	FIN	lt	1 070	
MgN - Sol (Mg,N) (20 lt)	AGF	lt	87	
Microstar C2 (20 kg)	AGROALI	kg	137	
Microstar PMX (10 kg)	AGROALI	kg	129	
Microstar PZ (10 kg)	AGROALI	kg	129	
Mikro Komplex (Cu,Mn,Zn) (1 000 lt)	AGF	lt	109	
Mikro Komplex (Cu,Mn,Zn) (20 lt)	AGF	lt	116	
MKH - 18 (25 lt/ks)	NERA	ks	1 606	cena za kus
Multoleo (10 lt)	UPL	lt	239	

název přípravku	sortiment	mj	cena 2023	poznámka
N				
NanoFyt Si (ks/ 20 lt)	AGSH	ks	15 678	
NanoFyt Si (ks/ 5 lt)	AGSH	ks	3 910	
Neosol (25 kg)	OSEVA UNI	kg	31	
Neosol (600 kg)	OSEVA UNI	kg	29	
Nitrifin DMPP (20 lt)	AG NOVA	lt	480	
N-Lock Super (10 lt)	CORTEVA	lt	564	
Novafol Bormo (10 lt)	Agrinova	lt	180	
Nutribor (ks 15 kg)	COMPO	ks	3 000	
Nutribor fluid SL (ks 10 lt)	COMPO	ks	2 000	
Nutrimix (ks 15 kg)	COMPO	ks	3 650	
Nutrimix fluid (ks 10 lt)	COMPO	ks	3 750	
Nutrino (1 000 lt)	Agrinova	lt	113	
Nutrino Bora (10 lt)	Agrinova	lt	143	
P				
Papaverin (5 lt)	UPL	lt	719	
Peloton (10 lt)	AG NOVA	lt	260	
Pěnovací koncentrát ks/(25 kg)	AGTCH	ks	5 382	
PG Mix (25 kg)	YARA	kg	74,0	
PlanAktiv (25 kg)	BioAktiv	kg	564	
Polyversum (0,1 kg)	UPL	kg	10 599	
Polyversum (0,5 kg)	UPL	kg	10 599	
Q				
Quantis (10 lt)	Syngenta	lt	298	
Quantum BoronActive (5 lt)	Agrinova	lt	150	
Quantum BoronActive (500 = 100 x 5 lt)	Agrinova	lt	140	
Quantum UltraComplex (5 lt)	Agrinova	lt	150	
Quantum UltraZinc 117 (5 lt)	Agrinova	lt	240	
R				
Reef (10 lt)	UPL	lt	219	
Retafos prim (ks/1000 lt)	AGSH	ks	136 630	
Retafos prim (ks/20 lt)	AGSH	ks	2 765	
Retafos prim (ks/600 lt)	AGSH	ks	82 710	
Revitin (20 lt)	AGSH	ks	2 250	
RootMost (5 lt)	Agrobiosfer	lt	773	
S				
Sagrol NF (1 kg)	CHEMAP	kg	545	
Samppi (10 lt)	UPL	lt	589	
Samppi (152 lt)	UPL	lt	539	
Sealicit (5 lt)	NUF	lt	508	
Sentinel (3 lt)	Agrinova	lt	255	
Serenade ASO (5 lt)	BAY CS	lt	450	
Serifel (0,5 kg)	BASF	kg	2 934	
Síra 165 (ks/1000 lt)	AGSH	ks	43 365	
Síra 165 (ks/20 lt)	AGSH	ks	915	
Síra 165 (ks/500 lt)	AGSH	ks	23 070	
Solfernus O (1 lt)	Agroprotec	lt	151	
Solfernus O (20 lt)	Agroprotec	lt	121	

název přípravku	sortiment	mj	cena 2023	poznámka
Solfernus O (5 lt)	Agroprotec	lt	137	
Sonata (5 lt)	BAY CS	lt	210	
Sportica (ks 25 kg)	COMPO	ks	1 800	
StabilureN 30 (ks/10 lt)	AGSH	ks	8 446	
StabilureN 30 (ks/1000 lt)	AGSH	ks	842 240	
StabilureN 30 (ks/300 lt)	AGSH	ks	253 996	
Status (1 lt)	Adama	lt	2 898	
StimGuard pH (20 lt)	AGSH	ks	4 105	
Sulfika SB-C (20 kg)	KLOF	kg	208	
Sulfika SB-C (50 kg)	KLOF	kg	202	
Sulfika SNP (20 kg)	KLOF	kg	202	
Sulfika SNP (50 kg)	KLOF	kg	197	
Sulfika SNP + Zn (20 kg)	KLOF	kg	204	
Sulfolac 80 WG (10 kg)	UPL	kg	119	
Sunset (1 000 lt)	OSEVA UNI	lt	349	dříve PRP EBV
Sunset (20 lt)	OSEVA UNI	lt	389	dříve PRP EBV
T				
Taegro (375 gr.)	Syngenta	kg	3 237	
Talisman (10 lt)	Adama	lt	253	
Thiomax Mn (10 lt)	AGROALI	lt	175	
Toil (5 lt)	SUMI	lt	209	
Tonivit (10 lt)	UPL	lt	369	dříve Rooter
U				
Urea Stabil (ks / 1000 kg)	AGSH	ks		časová nabídka
Urea Stabil (ks / 500 kg)	AGSH	ks		časová nabídka
Ureafin NBPT (20 lt)	AG NOVA	lt	1 099	
Utrisha N (3 kg)	CORTEVA	kg	2 302	
V				
Vegaflor (200 lt/ks)	NERA	ks	13 120	cena za kus
Vegaflor (25 lt/ks)	NERA	ks	1 744	cena za kus
Viktory Glue (1 ks)	Adama	ks	95	
Vintec (4 x 50 gr.)	Belchim	kg	44 486	
Vitiagra (ks/1000 lt)	AGSH	ks	35 100	
Vitiagra (ks/500 lt)	AGSH	ks	17 750	
Vixeran (250 gr.)	Syngenta	kg	17 709	
Vizura (1 000 lt)	BASF	lt	535	
Vizura (10 lt)	BASF	lt	535	
W				
Wuxal Aminocal (20 lt)	AGROALI	lt	153	
Wuxal Boron Plus (10 lt)	AGROALI	lt	261	
Wuxal Microplant (10 lt)	AGROALI	lt	416	
Wuxal Oilseed (10 lt)	AGROALI	lt	198	
Wuxal Super (1 lt)	AGROALI	lt	205	
Wuxal Super (20 lt)	AGROALI	lt	147	
Wuxal Super (200 lt)	AGROALI	lt	140	
Wuxal SUS Calcium (10 lt)	AGROALI	lt	226	
Wuxal SUS Calcium (100 lt)	AGROALI	lt	208	
Wuxal SUS Kombi Mg (10 lt)	AGROALI	lt	280	

název přípravku	sortiment	mj	cena 2023	poznámka
Wuxal SUS Kombi Mg (100 lt)	AGROALI	lt	262	
Wuxal Top P (20 lt)	AGROALI	lt	192	
X-Y				
Xilon GR (10 kg)	Kwizda	kg	190	
YaraLiva Calcinit (25 kg)	YARA	kg	26,0	
YaraLiva Nitrabor (25 kg)	YARA	kg	24,7	
YaraMila Complex (25 kg)	YARA	kg	29,3	
YaraTera Amnitra (1 000 lt)	YARA	lt	34,7	
YaraTera Amnitra (20 lt)	YARA	lt	43,7	
YaraTera Calsal (1 000 lt)	YARA	lt	32,0	
YaraTera Krista MKP (25 kg)	YARA	kg	105,3	
YaraTera Krista SOP (25 kg)	YARA	kg	47,6	
YaraTera Krista K Plus (25 kg)	YARA	kg	54,7	
YaraTera Krista MAP (25 kg)	YARA	kg		na dotaz
YaraTera Kristalon Acid Red (25 kg)	YARA	kg	80,7	
YaraTera Kristalon Azurový (25 kg)	YARA	kg	55,2	
YaraTera Kristalon Bílý (25 kg)	YARA	kg	72,7	
YaraTera Kristalon Červený (25 kg)	YARA	kg	86,0	
YaraTera Kristalon Fialový (25 kg)	YARA	kg	58,0	
YaraTera Kristalon Hnědý (25 kg)	YARA	kg	80,0	
YaraTera Kristalon Modrý (25 kg)	YARA	kg	67,5	
YaraTera Kristalon Oranžový (25 kg)	YARA	kg	79,1	
YaraTera Kristalon Special (25 kg)	YARA	kg	83,6	
YaraTera Kristalon Super Red (25 kg)	YARA	kg	91,1	
YaraTera Kristalon Super White (25 kg)	YARA	kg	72,0	
YaraTera Kristalon Žlutý (25 kg)	YARA	kg	96,7	
YaraTera Rexolin D12 (5 kg)	YARA	kg	320,00	
YaraTera Super FK (20 lt)	YARA	lt	157,30	
YaraTera Tenso Cocktail (1 kg)	YARA	kg	686,70	
YaraTera Tenso Cocktail (5 kg)	YARA	kg	600,00	
YaraTera Tenso Iron 58 (5 kg)	YARA	kg	546,70	
YaraTera Tenso Iron 58 (1 kg)	YARA	kg	686,70	
YaraVita Actisil (1 lt)	YARA	lt	1393,30	
YaraVita Bortrac 150 (10 lt)	YARA	lt	142,0	
YaraVita Brassitrel PRO (10 lt)	YARA	lt	189,3	
YaraVita Coptrac 500 (5 lt)	YARA	lt	521,3	
YaraVita Frutrel (10 lt)	YARA	lt	213,3	
YaraVita Gramitre (10 lt)	YARA	lt	290,7	
YaraVita Kombiphos (10 lt)	YARA	lt	252,0	
YaraVita Leotraco (10 lt)	YARA	lt	293,3	
YaraVita Mantrac PRO 500 (5 lt)	YARA	lt	310,7	
YaraVita Maris (10 lt)	YARA	lt	448,0	
YaraVita Molytrak 250 (5lt)	YARA	lt	1 332,0	
YaraVita Safe K (10 lt)	YARA	lt	286,7	
YaraVita Seniphos (10 lt)	YARA	lt	202,7	
YaraVita Stopit (10 lt)	YARA	lt	64,0	
YaraVita Stopit (1000 lt)	YARA	lt	53,3	
YaraVita Thiotrac (1000 lt)	YARA	lt	129,3	

název přípravku	sortiment	mj	cena 2023	poznámka
YaraVita Thiotrac (10 lt)	YARA	lt	148,0	
YaraVita Zeatrel (10 lt)	YARA	lt	269,3	
YaraVita Zintrac 700 (5 lt)	YARA	lt	474,7	
Z				
ZDry (25 kg)	OSEVA UNI	kg	38	
Zeastim (10 lt)	CHEMAP	lt	289	
Zenith (1 000 lt)	OSEVA UNI	lt	413	
Zenith (20 lt)	OSEVA UNI	lt	458	
ZFix (25 kg)	OSEVA UNI	kg	33	
Zinek 120 (ks/1000 lt)	AGSH	ks	98 674	
Zinek 120 (ks/20 lt)	AGSH	ks	2 021	
Zinek 120 (ks/500 lt)	AGSH	ks	50 871	

Přehled zařazení přípravků na ochranu rostlin z hlediska ochranných pásem vod,

Přípravek	OP II st. podzemní voda	OP II st. povrchová voda	SPe1 možnost aplikací na stejném pozemku	SPe2 ochrana vodních organismů - neaplikujte na svažitých pozemcích ($\geq 3^\circ$ svažitosti), jejichž okraje jsou vzdáleny od povrchových vod < X m.
A				
Aceptir 200 SE	vyloučen jabloň	OK		18 m
Acrisio	OK	OK		
Actellic 50 EC	OK	OK		
Adaptic	OK	OK		
Adengo	OK	OK		vyloučen
Adeto	OK	vyloučen		pouze při použití vegetačního pásu min 5 m
Affirm	OK	OK		16 m réva; 45 m jabloň, hrušeň, slivoň
Affix	OK	vyloučen		vegetační pás 5 m chřest; vegetační pás 10 m hrách, mrkev; vegetační pás 15 m cibule, pór
Afinto	OK	OK		
Afrodyta 250 SC	OK	vyloučen		
Agil 100 EC	OK	OK		
Agility	OK	vyloučen		
Agrastick	OK	OK		
Agrisorb	OK	OK		
Agritox	OK	vyloučen		
Agrostim Nitro-fenol	OK	OK		
Agrostim Tria	OK	OK		
Agrovital	OK	OK		
Airone SC	vyloučen	vyloučen	maximální apl.dávka 4 kg Cu/ha /rok na stejném pozemku nesmí být překročena ani při použití jiných přípravků na bázi mědi	vyloučen
Akris	vyloučen	vyloučen		vyloučen
Alcedo	OK	OK		
Alcoban 700 WG	OK	vyloučen		40 m
Aliberon	OK	OK		
Aliete 80 WG	OK	vyloučen		
Alitrin	OK	vyloučen ozimé obilniny a řepka		
Alphamiprid 20 SP	vyloučen ostropestřec	OK		
Altima	OK	vyloučen		vyloučen
Alterno	OK	OK		

vodních organismů, necílových rostlin a necílových organismů (stav k 1. 3. 2023)

SPe3 ochrana vodních organismů-neošetřené pásmo vzhledem k povrchové vodě; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	SPe3 neošetřené pásmo vzhledem k necílovým rostlinám; použití protiúlet. trysek(redukce vzdálenosti na ... m)	nebezpečnost vzhledem k ostatním organismům (NČ-necíloví členovci, V-včely, P-ptáci, O-obratlovci atd.); neošetřené ochranné pásmo...; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)
30 m (14/6/4)	5 m (5/5/0)	3 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m	5 m (5/0/0)	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
viz platná etiketa	viz platná etiketa	viz platná etiketa
4 m		
4 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m	5 m lesní kultury	viz etiketa
4 m		
4 m	10 m jetel, obilniny; 15 m réva; 20 m louky a pastviny	
50 m (50/50/20)		zvlášť nebezpečný pro včely; 5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
10 m (5/4/4)	5 m (5/5/0)	
40 m (30/25/15)		10 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m	5 m (0/0/0)	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel
4 m řepka, jetel, veřejně přístupné plochy, cukrovka, mák, slunečnice, ostropestřec; 6 m jádroviny, jabloň, chmel, maliník, peckoviny, ořešák	5 m (5/5/0) řepka, mák, slunečnice, ořešák; 10 m (5/0/0) maliník, peckoviny; 5 m (5/0/0) jetel, veřejně přístupné plochy, trávničky	3 m řepka, cukrovka; 5 m ořešák od hranic oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel
4 m		
6 m		

Přípravek	OP II st. podzemní voda	OP II st. povrchová voda	SPe1 možnost aplikací na stejném pozemku	SPe2 ochrana vodních organismů - neaplikujte na svažitých pozemcích (≥ 3° svažitosti), jejichž okraje jsou vzdáleny od povrchových vod < X m.
Amega	OK	vyloučen (pro dávku nad 6 l/ha)		
Amistar	OK	vyloučen	max 2x v jedné vegetační sezoně	
Amistar Gold	vyloučen podzimní aplikace řepka	vyloučen mimo cukrovku	max 2x v jedné vegetační sezoně	viz platná etiketa
Ampexio	OK	OK		14 m
Apiflex	OK	OK		vyloučen
Apyros	vyloučen	OK	1x za 3 roky	pouze za použití vegetačního pásu min. 20 m pšenice ozimá, 5 m pšenice jarní
Arcade 880 EC	OK	vyloučen		vyloučen
Architect	OK	vyloučen		9 m
Arnold	OK	vyloučen		pouze při použití vegetačního pásu min 20 m
Arrat	vyloučen	vyloučen		
Arrest Plus	OK	OK		
Artiler	vyloučen	OK		18 m
Askon	vyloučen	vyloučen	květák, zelí, kapusta mrkev max 2x; pór, pažitka, cibule, česnek max 1x	pouze při použití vegetačního pásu min 20 m květák, zelí, kapusta; pouze při použití vegetačního pásu min 15 m mrkev; pouze při použití vegetačního pásu min 5 m pór, pažitka, česnek
Aspect Pro	vyloučen	vyloučen	1x za 3 roky na stejném pozemku	vyloučen
Ataman complete	OK	OK		
Atlas S	OK	OK	2x	
Atonik	OK	OK		
Attribut 70 SG	OK	OK		pouze při použití 10 m vegetačního pásu
Aurora 40 WG	OK	OK		
Autor	vyloučen	OK	max. 1 kg úč.látky metazachlor na hektar 1x za 3 roky	
Avella	vyloučen	vyloučen		
Avoxa	OK	OK		
Axcela	OK	vyloučen		
Axial Plus	OK	OK		
Azaka	OK	vyloučen		
Azbany	OK	vyloučen		pouze při použití vegetačního pásu o šířce min 10 m
Azimut	vyloučen (pro apl.do révy)	OK	1x	7 m réva

SPe3 ochrana vodních organismů-neošetřené pásmo vzhledem k povrchové vodě; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	SPe3 neošetřené pásmo vzhledem k necílovým rostlinám; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	nebezpečnost vzhledem k ostatním organismům (NČ-necíloví členovci, V-včely, P-ptáci, O-obratlovci atd.); neošetřené ochranné pásmo...; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)
	5 m (5/0/0) pro dávku 8 l/ha; 5 m (0/0/0) pro dávku 5 a 6 l/ha	
4 m		
4 m		
14 m (9/6/6)		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel
30 m (14/6/4)	5 m (5/5/0)	3 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel
4 m		
8 m (4/4/4)	30 m (15/10/5)	
9 m (5/4/4)		3 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel
4 m	5 m (5/0/0)	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel
	5 m (0/0/0) obilniny, kukuřice 5 m širok	
30 m (14/6/4)	5 m (5/5/0)	3 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel
4 m		
4 m	5 m (5/5/0)	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel
4 m	5 m (5/5/0)	
4 m		
4 m		
4 m		
5 m (4/4/4)	5 m (5/0/0)	
4 m		
4 m	20 m (10/5/5)	5 metrů od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
		SPe6 - ptáci a obratlovci; Přípravek je nebezpečný pro domácí zvířata. Zamezte kontaktu s domácími zvířaty. Ošetřený pozemek označte upozorněním: Ošetřeno přípravkem nebezpečným pro domácí zvířata.
		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m		
4 m		
4 m řepka; 7 m (6/4/4) réva		20 m od hranice využívané širokou veřejností

Přípravek	OP II st. podzemní voda	OP II st. povrchová voda	SPe1 možnost aplikací na stejném pozemku	SPe2 ochrana vodních organismů - neaplikujte na svažitých pozemcích (≥ 3° svažitosti), jejichž okraje jsou vzdáleny od povrchových vod < X m.
Azir 250 SC	OK	vyloučen		
Azoline SC	OK	vyloučen (pro pšenice o, ječmen j, tritikale o a žito)		
Azuba	OK	vyloučen		
B				
Bacara Trio	OK	vyloučen		pouze při použití vegetačního pásu o šířce nejméně 15 m
BackRow	OK	OK		
Bagani	OK	OK		
Balaton Plus	vyloučen	vyloučen	1x za vegetaci 1x za 3 roky	pouze při použití vegetačního pásu o šířce nejméně 20 m
Bandit Super				
Bandur	OK	vyloučen		10 m kukuřice, mrkev, petržel, cibule, česnek, celer 20 m brambory, hrách, slunečnice pouze při použití vegetačního pásu o šířce min 20 m lupina
Benefit	OK	OK		
Banjo 500 SC	OK	OK		Pouze při použití vegetačního pásu o šířce min. 15 m
Banjo Forte	OK	vyloučen		
Bantux	vyloučen	vyloučen	max. 1 kg úč.látky metazachlor na hektar 1x za 3 roky	pouze při použití vegetačního pásu o šířce nejméně 10 m brukvovitá zelenina, 5 m řepka a hořčice
Banvel 480 S	OK	vyloučen		
Barclay Propyz	OK	vyloučen	1x za 3 roky	pouze za použití 5 m vegetačního pásu.
Basagran	vyloučen	vyloučen		
Battle Delta	OK	vyloučen		pouze za použití 10 m vegetačního pásu.
BeFlex	OK	vyloučen		
Belanty	vyloučen jablůň, hrušeň, třešeň, višeň, slivoň, broskvoň, meruňka	vyloučen jablůň, hrušeň, třešeň, višeň, slivoň, broskvoň, meruňka		7 m réva 25 m jablůň, hrušeň, třešeň, višeň, slivoň, broskvoň, meruňka
Belcup	OK	OK		
Bellis	OK	vyloučen		14 m chmel
Belkar	OK	vyloučen	1x podzim nebo 2x 0,25 l/ha podzim	
Beloukha	OK	OK		
Beloukha Garden	OK	OK		
Benta 480 SL	vyloučen	vyloučen		
Benevia	OK	vyloučen (při aplikaci do kořenové zeleniny, kedlubny a celeru)		zelenina pouze při vegetačním pásu min 10 m

SPe3 ochrana vodních organismů-neošetřené pásmo vzhledem k povrchové vodě; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	SPe3 neošetřené pásmo vzhledem k necílovým rostlinám; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	nebezpečnost vzhledem k ostatním organismům (NČ-necíloví členovci, V-včely, P-ptáci, O-obratlovci atd.); neošetřené ochranné pásmo...; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)
4 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
9 m (5/4/4)		
4 m		
4 m	30 m (15/10/5) brambor, slunečnice, mrkev, hrách, petržel 20 m (10/5/5) cibule, česnek, celer 15 m (10/5/5) kukuřice - viz etiketa	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
7 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
5 m (4/4/4) řepka a hořčice 6 m (4/4/4) brukvovitá zelenina	5 m (0/0/0)	
	5 m (5/0/0)	
4 m	5m (5/0/0)	3 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m	5 m (0/0/0)	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
6 m (4/4/4)		
4 m		
4 m brambory, cukrovka, řepka 7 m (4/4/4) réva 25 m (18/14/5) ovocné stromy		5m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
6 m chmel 12 m (6/6/6) jádroviny	5 m jádroviny 10 m (5/5/5) chmel	
4 m	5 m (5/0/0)	
4 m		
		ZNV - starší etiketa; nová etiketa to již nemá
	5 m	
4 m	5 m (5/0/0) brambory 15 m (10/5/5) ostatní	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.

Přípravek	OP II st. podzemní voda	OP II st. povrchová voda	SPe1 možnost aplikací na stejném pozemku	SPe2 ochrana vodních organismů - neaplikujte na svažitých pozemcích (≥ 3° svažitosti), jejichž okraje jsou vzdáleny od povrchových vod < X m.
Betanal Tandem	OK	vyloučen	ethofumesate 1x za 3 roky v max. apl.dávce 1 kg úč.l./ha	
Betasana SC	OK	vyloučen		15 m jahodník, 30 m cukrovka
Bettix 700 SC	OK	vyloučen		
Bettix Combi	vyloučen	vyloučen	ethofumesate 1x za 3 roky v max. apl.dávce 1 kg úč.l./ha	
Biathlon 4D	vyloučen	OK		
Biopower	OK	OK		
Biplay SX	vyloučen	vyloučen		
Bizon	vyloučen	OK		při použití vegetačního pásu o šířce nejméně 15 m
Blusky	vyloučen	OK	1x za tři roky	
Bolton TX	vyloučen	vyloučen		při použití vegetačního pásu o šířce nejméně 20 m
Bonaxa	vyloučen	vyloučen	1x za 2 roky	
Bonus	OK	OK		
Boogie Xpro	OK	OK		6 m
Border	OK	OK		
Boss	OK	vyloučen		
Bounty 430 SC	vyloučen	vyloučen (pšenice ozimá, ječmen jarní, jarní a letní aplikaci do řepky)	tebuconazole 1x za 2 roky	pouze při použití vegetačního pásu o šířce nejméně 5 m
Boxer	OK	vyloučen		pouze při použití vegetačního pásu 15 m brambory pouze při použití vegetačního pásu 20 m pšenice, slunečnice
Brasan 540 EC	vyloučen	vyloučen	dimethachlor 1x za 3 roky	7 m
Break -Thru SPU	OK	OK		
Brevis	OK	vyloučen		
Butisan 400 SC	vyloučen	vyloučen (řepka jarní, hořčice a brukvovité zeleniny)	max metazachlor v celkové dávce vyšší než 1,0 kg úč.l./ha (jednorázově a/nebo v dělených dávkách) po dobu 3 let na stejném pozemku.	
Butisan Complete	vyloučen	OK	metazachlor nebo quinmerac 1x za 3 roky	
Butisan Duo	vyloučen	vyloučen	max. 1 kg úč. látky metazachlor na hektar 1x za 3 roky	
Butisan Star	vyloučen	vyloučen (řepka jarní a hořčice)	max. 1 kg úč.látky metazachlor na hektar 1x za 3 roky	5 m řepka ozimá vegetační pás 5 m hořčice vegetační pás min 10 m řepka jarní
Butisan Top	vyloučen řepka jarní	vyloučen řepka jarní		pouze při použití vegetačního pásu o šířce min 5 m
Butoxone 400	OK	vyloučen		

SPe3 ochrana vodních organismů-neošetřené pásmo vzhledem k povrchové vodě; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	SPe3 neošetřené pásmo vzhledem k necílovým rostlinám; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	nebezpečnost vzhledem k ostatním organismům (NČ-necíloví členovci, V-včely, P-ptáci, O-obratlovci atd.); neošetřené ochranné pásmo...; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)
2 m	1 m	
4 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m	10 m (5/5/0)	
4 m		
	5 m (5/0/0)	
2 m	5 m (0/0/0)	
4 m	5 m (0/0/0)	
4 m	10 m (5/5/0)	
4 m		
6 m (4/4/4)		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m	10 m (5/5/0)	3 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m		
8 m (6/4/4) brambor, hrách, slunečnice 7 m (4/4/4) pšenice, 4 m celer	5 m (0/0/0)	
7 m (4/4/4)	5 m (0/0/0)	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
	10 m	
		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
8 m (4/4/4)	5 m (0/0/0)	
4 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m		
4 m řepka jarní 5 m (4/4/4) řepka ozimá		5 m od hranice využívané širokou veřejností
2 m		

Přípravek	OP II st. podzemní voda	OP II st. povrchová voda	SPe1 možnost aplikací na stejném pozemku	SPe2 ochrana vodních organismů - neaplikujte na svažitých pozemcích (≥ 3° svažitosti), jejichž okraje jsou vzdáleny od povrchových vod < X m.
Buzz Ultra DF	vyločen (jarní a ozimé obilniny)	OK		
Buzzin 70 WG	OK	vyločen		vyločen
C				
Cabrio Top	OK	vyločen		
Cadou	vyločen	vyločen		10 m
Callisto 100 SC	OK	vyločen		vyločen
Callisto 480 SC	OK	vyločen bojínek luční viz etiketa		
Camaro	OK	vyločen		jen při použití vegetačního pásu min 15 m
Camix	vyločen	vyločen	S-metolachlor 1x za 3 roky	
Camposan 660	OK	vyločen		
Campus	OK	vyločen		vyločen, 100 m soja
Cantus	OK	vyločen		
Captan 80 WG	OK	vyločen (neplatí pro menšinové použití)		
Caramba	OK	OK	1x	
Carial Flex	OK	OK	3x v jedné vegetační sezoně	
Carpovirusine Evo 2	OK	OK		
Caryx	OK	vyločen		
Cassiopee 79 WG	OK	vyločen		9 m
Celest Extra Formula M	OK	OK		
Celest Trio Formula M	OK	OK		
Celstar 750 SL	OK	vyločen		
Ceres	OK	vyločen		při použití vegetačního pásu o šířce min 20 m
Cerkato	OK	OK		
Cerone 480 SL	OK	OK		
CET M	OK	OK		
Cirrus CS	OK	OK	1x	
Citation	OK	vyločen		vyločen
Clap	vyločen	vyločen	clopyralid 1x za 3 roky	
Cleravis	vyločen	OK	chinmerac nebo metazachlor 1x za 3 roky	
Click Premium	vyločen	vyločen		
Clinic TF	OK	vyločen (pro dávku nad 6 l/ha)		

SPe3 ochrana vodních organismů-neošetřené pásmo vzhledem k povrchové vodě; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	SPe3 neošetřené pásmo vzhledem k necílovým rostlinám; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	nebezpečnost vzhledem k ostatním organismům (NČ-necíloví členovci, V-včely, P-ptáci, O-obratlovci atd.); neošetřené ochranné pásmo...; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)
4 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
7 m (4/4/4)	5 m (0/0/0)	
40 m		
4 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m	30 m (20/10/5)	3 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
5 m kukuřice		
4 m	5 m (0/0/0)	
4 m	15 m (10/3/3)	
		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
8 m (4/4/4) cukrovka 12 m (6/4/4) kukuřice, slunečnice 12 m (8/5/4) soja	10 m (5/5/0) kukuřice, slunečnice, širok 5 m (5/0/0) cukrovka 5 m (0/0/0) soja	
4 m fazol, 6 m réva		
25 m brzká aplikace 16 m pozdní aplikace		
6 m obilniny, 4 m řepka		
4 m		
		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m		
9 m (6/6/6)		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
		SPe5 a SPe6 - ptáci a volně žijící savci
		SPe5 a SPe6 - ptáci a volně žijící savci
4 m	5 m (5/0/0)	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
	1 m	
4 m	5 m (5/5/0)	
	5 m (5/0/0)	
4 m	5 m (0/0/0)	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
3 m	15 m	
	5 m (0/0/0) dávka 5 a 6 l/ha 5 m (5/0/0) dávka 8 l/ha	

Přípravek	OP II st. podzemní voda	OP II st. povrchová voda	SPe1 možnost aplikací na stejném pozemku	SPe2 ochrana vodních organismů - neaplikujte na svažitých pozemcích (≥ 3° svažitosti), jejichž okraje jsou vzdáleny od povrchových vod < X m.
Clinic UP	-	vyloučen (pro aplikaci na podzim pro dávku nad 5 l/ha)		
Clomate	OK	vyloučen		
Collis	OK	vyloučen		
Coltrane	OK	vyloučen		
Colzamid	OK	vyloučen		vyloučen, pouze při použití vegetačního pásu min. 5 m brokolice, květák, zelí, kapusta
Command 36 CS	OK	OK		
Commpas SC	OK	vyloučen		
Conatra 60 EC	OK	vyloučen		
Conclude AZT 250 SC	OK	vyloučen		při použití vegetačního pásu o šířce nejméně 5 m
Contans WG	OK	OK		
Convisio One	OK	OK		vyloučen
Copac WG	vyloučen	vyloučen	max 4 kg Cu/ha/rok na stejném pozemku nesmí být překročena ani při použití jiných přípravků na bázi mědi	
Coragen 20 SC	vyloučen	OK		16 m jabloň, hrušeň 20 m slivoň 5 m vegetační pás zelenina
Corello	OK	OK	1x	při použití vegetačního pásu o šířce nejméně 10m jaro, 20 m podzim.
Corida	OK	vyloučen (ječmen a pšenice jarní)		při použití vegetačního pásu o šířce 15 m pšenice a ječmen ozimý kyselé půdy při použití vegetačního pásu o šířce 20 m pšenice a ječmen ozimý zásadité půdy vyloučen pšenice a ječmen jarní
Corinth	vyloučen	OK	tebuconazole 1x za 2 roky (pro podzimní aplikaci do řepky)	
Corum	vyloučen	vyloučen		
Corzal 160	OK	vyloučen		NE na svažitých pozemcích (≥3° svažitosti), jejichž okraje jsou vzdáleny od povrch.vod < 30 m.
Cougar Forte	OK	OK		
Cuadro NT	OK	OK		
Curbatur EC 250	OK	OK		
Custodia	vyloučen (pro apl.do révy)	OK	1x	apl.réva - NEaplikujte na svažitých pozemcích (≥ 3° svažitosti), jejichž okraje jsou vzdáleny od povrchových vod < 7 m.
Cyclop 334 SL	vyloučen	vyloučen		
Cycocel 750 SL	OK	vyloučen		
Cyflamid 50 EW	OK	OK		
Cymbal	vyloučen	vyloučen		

SPe3 ochrana vodních organismů-neošetřené pásmo vzhledem k povrchové vodě; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	SPe3 neošetřené pásmo vzhledem k necílovým rostlinám; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	nebezpečnost vzhledem k ostatním organismům (NČ-necíloví členovci, V-včely, P-ptáci, O-obratlovci atd.); neošetřené ochranné pásmo...; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)
	5 m od okraje ošetř. pozemku	
	5 m (0/0/0) řepka	
4 m	10 m	
4 m		
	5 m (0/0/0)	
4 m		5 m od hranice využívané širokou veřejností
4 m		
8 m (4/4/4)	10 m (5/5/0)	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
50 m (50/50/20)		
4 m brambor, kukuřice, zelenina 6 m réva, 16 m (12/6/6) jabloň, hrušeň 20 m (14/9/6) slivoň		
4 m	5 m (5/0/0)	
5 m (4/4/4) pšenice a ječmen ozimý kyselé půdy 6 m (4/4/4) pšenice a ječmen ozimý zásadité půdy 7 m (4/4/4) pšenice a ječmen jarní	5 m (0/0/0)	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m		5 m od hranice využívané širokou veřejností
4 m	10 m (5/5/0)	
4 m		
15 m	10 m nezemědělská půda	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m		
řepka - 4 m; réva - 7m, redukce úletu 50%, 75% a 90% 6 m		20 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
	5 m (5/5/0)	
6 m jabloň, hrušeň		

Přípravek	OP II st. podzemní voda	OP II st. povrchová voda	SPe1 možnost aplikací na stejném pozemku	SPe2 ochrana vodních organismů - neaplikujte na svažitých pozemcích (≥ 3° svažitosti), jejichž okraje jsou vzdáleny od povrchových vod < X m.
Cyperkill Max	OK	OK		hořčice bílá, ječmen, oves, pšenice, pšenice špalda, řepka olejka jarní, tritikale, žito, chřest, tuřín, vodnice, řepka oz. - vyloučeno použití přípravku na pozemcích svažujících se k povrch.vodám. LZE při použití vegetačního pásu o šířce min 10 m; bob, brokolice, cukrovka, fazol, hrách, hrách cukrový, kapusta růžičková, kukuřice, květák, len setý, lupina, řepa krmná, řepa salátová, zelí - NE na svažitých pozemcích (≥ 3° svažitosti), jejichž okraje jsou vzdáleny od povrch.vod < 10 m
Czar	OK	vyloučen		
D				
Dagonis	vyloučen (jádroviny)	vyloučen		vegetační pás 10 m kořenová, hlíznatá zelenina, salát, cibule vegetační pás 15 m květák, zelí, kapusta, jahodník vegetační pás 25 m jádroviny
Danso flow	OK	vyloučen		
Darby	OK	vyloučen		vyloučen
Dash HC	OK	OK		
Decis Forte	OK	OK		9 m slunečnice, brambor 10 m jahodník, brokolice, krmná řepa, len 14 m květák, zelí, salát, luštěniny, cukrovka, řepka a obilí jarní aplikace 16 m řepka a obilí podzimní aplikace, rajče, hořčice, mák, mrkev 18 m kukuřice
Defender Dry	vyloučen	vyloučen	maximální aplikační dávka 4 kg Cu/ha/rok na stejném pozemku nesmí být překročena ani při použití jiných přípravků na bázi mědi	
Delan 700 WDG	OK	vyloučen		50 m
Delan Pro	OK	vyloučen		14 m réva, 30 m jádroviny
Delaro	OK	OK		
Delfin	OK	OK		pouze při použití vegetačního pásu o šířce min 5 m
Designer	OK	OK		
Devrinol 45 F	OK	vyloučen		5 m
Dicash	OK	vyloučen		
Dicopur D Extra	OK	vyloučen		vyloučen
Dicopur M 750	OK	vyloučen		ovocné a okrasné školky při použití vegetačního pásu o šířce nejméně 10 m
Dicotex	vyloučen	vyloučen		vyloučen
Difaz	vyloučen	vyloučen		
Difend	OK	OK		
Difend Extra	OK	OK		
Difenzone	OK	OK		18 m
Diflanil 500 SC	OK	OK		pouze při použití vegetačního pásu o šířce min 5 m.
Difol	vyloučen	vyloučen		35 m
Difo	OK	OK		pouze při použití vegetačního pásu o šířce min 5 m.
Difure Solo	vyloučen	OK		pouze při použití vegetačního pásu o šířce min 15 m
Dinastia	OK	OK		

SPe3 ochrana vodních organismů-neošetřené pásmo vzhledem k povrchové vodě; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	SPe3 neošetřené pásmo vzhledem k necílovým rostlinám; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	nebezpečnost vzhledem k ostatním organismům (NČ-necíloví členovci, V-včely, P-ptáci, O-obratlovci atd.); neošetřené ochranné pásmo...; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)
řepka oz. - 12 m (5/4/4); hořčice bílá, ječmen, oves, pšenice, pšenice špalda, řepka jarní, tritikale, žito, bob, brokolice, cukrovka, fazol, hrách, hrách cukrový, kapusta růžičková, kukuřice, květák, len setý, lupina, řepa krmná, řepa salátová, zelí - 10 m (5/4/4); chřest, tuřín, vodnice - 9 m (4/4/4).		Zvláště nebezpečný pro včely. Vzdálenost mezi hranicí ošetřené plochy nesmí být menší než 5 metrů od hranice oblasti využívané širokou veřejností.
	5 m (5/0/0)	
4 m zelenina, jahodník, hrách 25 m (18/14/6) jádroviny		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
6 m (4/4/4)		
9 m (5/4/4) slunečnice, brambor 14 m (7/4/4) řepka a obilí jarní aplikace, cukrovka, salát, zelí 16 m (8/4/4) řepka a obilí podzimní aplikace, hořčice, mák, rajče, mrkev		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
50 m (50/50/20)		10 m (5/0/0) peckoviny, chmel 10 m (0/0/0) jádroviny
50 m (30/25/15)		
14 m (9/6/6) réva, rybíz, angrešt 30 m (25/16/9) jádroviny		10 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
5 m (4/4/4)		
4 m jarní obilniny 5 m (4/4/4) ozimé obilniny	5 m (0/0/0)	
4 m		
	5 m (0/0/0)	
6 m (4/4/4)		
2 m obilniny, trávy, pastviny, réva 4 m jetel, železnice	5 m (0/0/0) jetel 10 m (5/0/0) obilniny, trávy 15 m (5/5/0) réva 20 m (10/5/5/0) netradiční jetel 20 m (10/5/5) ovocné školky	
5 m (4/4/4)	10 m (5/5/0)	
18 m (14/7/6)		
5 m (4/4/4)	5 m (0/0/0)	
35 m (25/20/14)		10 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m	5 m	
4 m		
4 m plodiny s dávkou 0,1-0,15 l/ha 7 m kukuřice,vojtaka 18 m réva		SPe3 a SPe8 včely

Přípravek	OP II st. podzemní voda	OP II st. povrchová voda	SPe1 možnost aplikací na stejném pozemku	SPe2 ochrana vodních organismů - neaplikujte na svažitých pozemcích (≥ 3° svažitosti), jejichž okraje jsou vzdáleny od povrchových vod < X m.
Dirigent	vyloučen	vyloučen		vyloučen
Discus	OK	vyloučen (růží a okrasné rostliny)	Přípravek neaplikujte ve sklenících, kde je používána biologická ochrana.	
Doctor	OK	OK		pouze při použití vegetačního pásu min 5 m
Domark	OK	OK		
Dominator 360 TF	OK	OK		
Duke	OK	OK		
Duplosan Forte	OK	vyloučen		
Dynali	OK	OK		
E				
Efica 960 EC	vyloučen	vyloučen	S-metolachlor 1x za 3 roky	
Efilor	OK	vyloučen		
Elastiq Ultra	OK	OK		
Elatus Era	OK	OK		pouze při použití vegetačního pásu o šířce nejméně 10 m
Elegant 2 FD	vyloučen	vyloučen		pouze při použití vegetačního pásu o šířce nejméně 15 m
Elumis	vyloučen	OK	nicosulfuron v max. 45 g úč.l./ha/rok	20 m
Eminent 125 ME	OK	OK		
Empartis	OK	vyloučen		
Endotor	OK	OK		
Entargo	OK	vyloučen		
Ephon Top	OK	vyloučen		
Equip Ultra	OK	OK	1x	
Erectus	OK	OK		
Escort Nový	vyloučen	vyloučen		
Ethofol X	vyloučen	vyloučen	ethofumesate 1x za 3 roky	
Ethrel	vyloučen rajče	vyloučen		
Exilis 100 SC	OK	OK		20 m
Exiler	OK	vyloučen u révy		18 m slivoň, jabloň, hrušeň, třešeň 16 m chmel
Express 50 SX	vyloučen (oz.obilniny na podzim, slunečnice/zásadité půdy)	OK	tribenuron-methyl NE vícekrát než 1 x za 2 roky na zásaditých půdách na podzim do ozimých obilnin	4 m slunečnice

SPe3 ochrana vodních organismů-neošetřené pásmo vzhledem k povrchové vodě; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	SPe3 neošetřené pásmo vzhledem k necílovým rostlinám; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	nebezpečnost vzhledem k ostatním organismům (NČ-necíloví členovci, V-včely, P-ptáci, O-obratlovci atd.); neošetřené ochranné pásmo...; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)
4 m		
4 m angrešt, rybíz, borůvky 14m (9/6/6) jabloň, hrušeň		5 m od hranice využívané širokou veřejností
vyloučen (vyloučen/4/4)		5 m od hranice využívané širokou veřejností
		viz etiketa
	5 m (0/0/0)	
4 m	3 m	
6 m		
20 m	5 m	NC - nebezpečný pro dravé plošče
4 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
8 m (4/4/4)		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m	5 m	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m	15 m (10/5/3)	
4 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
		3 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
15 m (8/5/4)	5 m	
4 m	5 m	
4 m		
20 m (15/12/6)		5m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
18 m (14/8/6) slivoň, jabloň, hrušeň, třešeň 16 m (7/6/6) chmel, 6 m réva	30 m (20/15/10) slivoň, jabloň, hrušeň, třešeň 30 m (20/10/10) réva 30m (30/20/15) cmel	5m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
2 m	10 m (5/0/0) obilniny 20 m (10/5/3) slunečnice	

Přípravek	OP II st. podzemní voda	OP II st. povrchová voda	SPe1 možnost aplikací na stejném pozemku	SPe2 ochrana vodních organismů - neaplikujte na svažitých pozemcích ($\geq 3^\circ$ svažitosti), jejichž okraje jsou vzdáleny od povrchových vod < X m.
F				
Faban	OK	vyloučen		18 m
Fabulis	OK	OK		
Fantic F	OK	vyloučen		pouze při použití vegetačního pásu o šířce min 10 m
Fazor Star	OK	vyloučen (platí pro menšinové použití)		
Fenifan	OK	vyloučen		30 m
Fenix	OK	vyloučen		pouze při použití vegetačního pásu o šířce min 10 m
Fenova Super	OK	OK		
Figaro 360	OK	vyloučen (pro aplikaci na podzim pro aplikační dávku nad 5 l přípravku /ha)		
Fixator	OK	OK		
Fixor	OK	OK		
Flash 500 SC	OK	OK		pouze při použití vegetačního pásu o šířce min 20 m
Flexi	OK	OK		
Flexity	OK	OK		
Flipper	OK	OK		5 m
Floramite 240 SC	OK	OK		
Flordex 660	OK	vyloučen		
Florian	vyloučen	OK		
Flordimex 660	OK	vyloučen		
Flosul	OK	OK		
Flowbrix	vyloučen (neplatí pro použití do ovocných a okrasných školek)	vyloučen	max 4 kg Cu/ha/rok na stejném pozemku nesmí být překročena ani při použití jiných přípravků na bázi mědi	
Flowbrix Profi	OK	OK	max 4 kg Cu/ha/rok na stejném pozemku nesmí být překročena ani při použití jiných přípravků na bázi mědi	
Fluent 500 SC	OK	vyloučen		pouze při použití vegetačního pásu o šířce min 5 m
Fluxyr 200 EC / Minstrel	OK	OK		vyloučen
Foker	OK	OK		
Follow 80 WG	OK	vyloučen		vyloučen
Folpan 80 WG	OK	vyloučen		Chmel NELZE zde aplikovat ani při použití vegetačního pásu réva pouze při použití vegetačního pásu o šířce nejméně 20 m.
Folpan Gold	OK	vyloučen		30 m chmel

SPe3 ochrana vodních organismů-neošetřené pásmo vzhledem k povrchové vodě; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	SPe3 neošetřené pásmo vzhledem k necílovým rostlinám; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	nebezpečnost vzhledem k ostatním organismům (NČ-necíloví členovci, V-včely, P-ptáci, O-obratlovci atd.); neošetřené ochranné pásmo...; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)
18 m (12/8/6)		
12 m (7/6/6)		
4 m		5 metrů od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m		
	5 m (0/0/0)	
4 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m		
10 m		neaplikujte ve sklenicích, kde je používána biologická ochrana
		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m	5 m (0/0/0)	
		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
		5 m broskvoň 10 m (10/0/0) jabloň
50 m (50/50/20)	5 m (0/0/0) chmel	max. jednorázová aplikační dávka 2,5 kg Cu/ha nesmí být překročena z hlediska ochrany včel
4 m		5 metrů od hranice oblasti využívané širokou veřejností.
4 m	5 m (0/0/0)	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m	5 m (5/5/0) podzim 10 m (5/5/0) jaro	
14 m (8/6/6)		
40 m chmel, 16 m réva		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
30 m chmel 6 m réva		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.

Přípravek	OP II st. podzemní voda	OP II st. povrchová voda	SPe1 možnost aplikací na stejném pozemku	SPe2 ochrana vodních organismů - neaplikujte na svažitých pozemcích (≥ 3° svažitosti), jejichž okraje jsou vzdáleny od povrchových vod < X m.
Fontelis	vyloučen	vyloučen	1x	15 m
Force 1,5 G	OK	OK	1x	
Force Evo	OK	OK	1x	
Fornet Extra 6 OD	vyloučen	OK	ochrana podzemní vody - nicosulfuron-max. množství 45 g úč.l. /ha/rok	vyloučen
Forum Star	OK	vyloučen		vyloučen
Foxtrot	OK	OK		
Fragma	OK	OK		
Fragma Delta	OK	OK		
Fragma Max	OK	OK		
Fundand 450 SC	vyloučen obilniny	vyloučen		pouze při použití vegetačního pásu o šířce min 5 m
Funguran Progress	vyloučen	vyloučen	max aplikační dávka 4 kg Cu/ha/rok na stejném pozemku i.	
Fury Power	OK	OK		
Fusilade Forte150 EC	OK	OK		
Fusilade MAX	OK	OK	angrešt, rybíz, chmel, les max na 1/3 pozemku v příkmenovém pásu	
G				
Gajus	vyloučen	OK	pethoxamid 1x za 2 roky	5 m
Galeona	vyloučen	vyloučen		
Galera	vyloučen	vyloučen	1 x za 2 roky	
Galera podzim	vyloučen	vyloučen	clopyralid, picloram a aminopyralid 1x za 2 roky	
Galistop	OK	vyloučen		
Galileo	OK	vyloučen		
Gallant	OK	OK		
Gallup Hi-Aktiv	OK	OK		
Gallup Super 360	OK	OK		
Gamit 36 CS	OK	OK		
Gardoprim Plus Gold 500 SC	vyloučen	vyloučen	S-metolachlor 1x za 3 roky	vyloučen širok
Garland Forte	OK	OK	1x	
Garlon New	vyloučen (při aplikaci na podzim)	vyloučen	neaplikujte na podzim tento přípravek nebo jiný, s úč.l. triclopyr, v0ícekrát než 1 x 2 roky	
Gazelle	OK	OK	2x	
Gazelle Liquid	OK	OK		pouze při použití vegetačního pásu min. 10 m pšenice jarní
Gibb Plus	OK	OK		

SPe3 ochrana vodních organismů-neošetřené pásmo vzhledem k povrchové vodě; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	SPe3 neošetřené pásmo vzhledem k necílovým rostlinám; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	nebezpečnost vzhledem k ostatním organismům (NČ-necíloví členovci, V-včely, P-ptáci, O-obratlovci atd.); neošetřené ochranné pásmo...; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)
15 m (12/6/6)		
4 m pro použití do lesních dřevin		
4 m		
4 m	3 m (3/0/0)	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
30 m (20/14/10)		
	5 m (0/0/0)	
	10 m (5/5/0)	
4 m	5 m (5/5/0) podzim 10 m (5/5/0) jaro	
4 m	nelze (30/15/5)	
4 m	5 m (5/0/0)	10 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
50 m (50/50/20)	10 m (5/0/0) peckoviny, chmel 10 m (0/0/0) jádroviny	
4 m		5 m (0/0/0)
10 m (5/5/0) hrách, mák, slunečnice, soja, lesní porosty 15 m (10/5/5) brambory, cukrovka, řepka, chmel		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel (10 m u chmelnic)
5 m (0/0/0)		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
5 m (4/4/4)	5 m (5/0/0)	10 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
	5 m (5/5/0)	
4 m	5 m (5/0/0) ozimé obilniny, kukuřice 5 m (0/0/0) jarní obilniny	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
	5 m (5/0/0)	
6 m (4/4/4)	5 m (0/0/0)	
4 m	5 m (0/0/0)	
4 m	5 m (5/0/0)	5 m od hranice využívané širokou veřejností
4 m řepka, 6 m jádroviny, chmel	5 m (5/5/0)	
4 m		3 m od hranice využívané širokou veřejností

Přípravek	OP II st. podzemní voda	OP II st. povrchová voda	SPe1 možnost aplikací na stejném pozemku	SPe2 ochrana vodních organismů - neaplikujte na svažitéch pozemcích (≥ 3° svažitosti), jejichž okraje jsou vzdáleny od povrchových vod < X m.
Globaryl 100	OK	OK		
Globus	OK	OK		
Glosset	OK	vyloučen		při použití vegetačního pásu o šířce nejméně 10 m
Glyfin	OK	OK		
Glyfogan Extra	OK	vyloučen (pro aplikaci na podzim pro dávku nad 5 l/ha)		
Gobi	OK	OK		
Goltix Super	vyloučen	vyloučen	max jednou za 3 roky do max 1 kg ú.l./ha/rok	
Goltix Titan	OK	vyloučen	NE úč.l. chinmerak vícekrát než 1 x za 3 roky	
Goltix Top	OK	vyloučen		
Gondor	OK	OK		
Grafite	vyloučen řepka	OK	1x za 2 roky	
Gramin	OK	OK		
Grand Total	vyloučen	vyloučen	1x za 3 roky	pouze při použití vegetačního pásu o šířce nejméně 10 m
Grando	OK	OK		vyloučen
Granprotec	OK	OK		
Grassrooter	OK	vyloučen		
Grecale	OK	vyloučen		pouze při použití vegetačního pásu o šířce min 10 m
Grerteg	OK	OK		
Grid	OK	OK		
Grifon SC	vyloučen	vyloučen	max dávka 4 kg Cu/ha/rok na stejném pozemku nesmí být překročena ani při použití jiných přípravků na bázi mědi	vyloučen
Grodyl 75 WG	vyloučen (obilniny oz. na podzim)	OK		
Gropper SX	vyloučen	OK		
Grounded	OK	OK		
H				
Halvetic	OK	OK		
Harpun	OK	vyloučen jablůň a hrušeň		35 m
Horizon 250 EW	vyloučen	vyloučen (řepka aplikace na jaře, obilniny, ovoce, ředkev)	1 x za 2 roky - pro podzimní aplikaci do řepky olejky a pro aplikaci do ředkve olejné.	30 m třešeň, slivoň, višně pouze při použití vegetačního pásu min 5 m řepka aplikace na jaře, obilniny pouze při použití vegetačního pásu min 10 m ovocné školky
Hurricane	OK	OK	1x	

SPe3 ochrana vodních organismů-neošetřené pásmo vzhledem k povrchové vodě; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	SPe3 neošetřené pásmo vzhledem k necílovým rostlinám; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	nebezpečnost vzhledem k ostatním organismům (NČ-necíloví členovci, V-včely, P-ptáci, O-obratlovci atd.); neošetřené ochranné pásmo...; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)
4 m	5 m (5/0/0)	
4 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
	5 m dávka 1,5 l/ha, 10 m dávka 3-5 l/ha. 15 m dávka 6 l/ha	
	5 m (5/0/0)	
4 m		
	10 m	
4 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
	5 m (5/0/0)	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
6 m (4/4/4)	5 m (5/0/0)	10 m od hranice využívané širokou veřejností
4 m		3 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m	5 m	
50 m (50/50/20)		zvláště nebezpečný včelám 5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m		
4 m	5 m (0/0/0)	
		3 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
35 m (30/20/14)		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
30 m (20/15/8) třešeň, višně, slivoň 4 m řepka, obilniny, ředkev		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m	5 m (5/0/0)	

Přípravek	OP II st. podzemní voda	OP II st. povrchová voda	SPe1 možnost aplikací na stejném pozemku	SPe2 ochrana vodních organismů - neaplikujte na svažitých pozemcích (≥ 3° svažitosti), jejichž okraje jsou vzdáleny od povrchových vod < X m.
Hurler	OK	vyloučen		
Husar Star	OK	OK		
Hutton forte	OK	OK		pouze při použití vegetačního pásu min 10 m
Hutton	OK	OK		
CH				
Chamane	OK	vyloučen pšenice, ječmen, řepka, hrách, chřest, mrkev, cibule, pór, brokolice, zelí, květák a kapusta		pouze při použití vegetačního pásu o šířce min 5 m chřest pouze při použití vegetačního pásu o šířce 10 m u hrách, mrkev pouze při použití vegetačního pásu o šířce 15 m cibule, cibule sazečky a pór
Champion 50 WG	vyloučen	vyloučen	max 4 kg Cu/ha/rok na stejném pozemku nesmí být překročena ani při použití jiných přípravků na bázi mědi	
Chanon	OK	vyloučen		vyloučen. Brambory pouze za použití vegetačního pásu min 20 m
Chlortoluron 500	OK	vyloučen		
Chocker	OK	OK		
I				
Ikanos	vyloučen	vyloučen		vyloučen
Impulse Gold	OK	OK		6 m
Incelo	vyloučen	OK		
Infito	OK	vyloučen		
Intuity	vyloučen	vyloučen	1x za 2 roky	pouze při použití vegetačního pásu min 20 m
Ironmax Pro	OK	OK		
Istroekol	OK	OK		
J				
Jade	vyloučen řepka	OK		
Jager	OK	OK		12 m
Jamoto	OK	OK		
Juventus	OK	vyloučen		pouze při použití vegetačního pásu min 10 m
K				
Kabuki	OK	OK		8 m brambor, svazenka 18 m jetel vyloučen slunečnice
Kagura	vyloučen	vyloučen		pouze při použití vegetačního pásu min 10 m
Kaiso Sorbie	OK	OK		12 m
Kanemite 15 SC	OK	vyloučen (jabloň, hrušeň)		35 m chmel, 40 m jabloň, hrušeň
Kantor	OK	OK		

SPe3 ochrana vodních organismů-neošetřené pásmo vzhledem k povrchové vodě; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	SPe3 neošetřené pásmo vzhledem k necílovým rostlinám; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	nebezpečnost vzhledem k ostatním organismům (NČ-necíloví členovci, V-včely, P-ptáci, O-obratlovci atd.); neošetřené ochranné pásmo...; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)
4 m	viz etiketa	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m	10 m (5/5/0)	
8 m (4/4/4)		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
5 m (4/4/4)		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m		
50 m (50/50/20)		
20 m (10/5/4) brambory 35 m (16/8/4) slunečnice 40 m (18/9/4) ostatní	5 m (0/0/0)	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m	5 m (3/0/0) tritikale 5 m (3/3/0) mák 10 m (3/3/0) pšenice a ječmen	
15 m (15/15/4)	10 m	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m		
4 m	5 m (5/0/0)	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
6 m (4/4/4)		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m	5 m (0/0/0)	
4 m		
5 m (4/4/4)		
12 m (6/4/4)		
	5 m (5/0/0)	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
5 m (5/5/5)	5 m (0/0/0)	3 m od hranice využívané širokou veřejností
8 m (4/4/4) brambor, svazenka 18 m (8/4/4) jetel, slunečnice		
4 m	10 m (5/5/0)	3 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
12 m (6/4/4)	5 m (5/0/0)	
4 m		

Přípravek	OP II st. podzemní voda	OP II st. povrchová voda	SPe1 možnost aplikací na stejném pozemku	SPe2 ochrana vodních organismů - neaplikujte na svažitých pozemcích (≥ 3° svažitosti), jejichž okraje jsou vzdáleny od povrchových vod < X m.
Kapitan	OK	vyloučen řepka ozimá		12 m
Kaput Green	OK	vyloučen		
Kaput Harvest TF	OK	vyloučen		
Karate se Zeon technologií 5 CS	OK	OK		viz platná etiketa přípravku
Karathane New	OK	OK		18 m
Karis MAX	OK	OK	2x	
Katchikoma SL				pouze při použití vegetačního pásu min 10 m pšenice jarní
Kelvin Duo	vyloučen	OK		
Kendo 5 CS				viz etiketa. Pozor VČELY
Kenja	OK	vyloučen		
Kenofen	OK	vyloučen		
Kinara	OK	OK		pouze při použití vegetačního pásu o šířce nejméně 5 m
Kinto Plus	OK	OK		
Kinvara	vyloučen	vyloučen		pouze při použití vegetačního pásu o šířce 5 m
Kix	vyloučen	OK		pouze při použití vegetačního pásu o šířce 15 m
Koban Top	vyloučen	vyloučen		pouze při použití vegetačního pásu o šířce 20 m
Korazzo	OK	vyloučen		pouze při použití vegetačního pásu o šířce min 10 m
Korvetto	vyloučen	vyloučen	1x	
Kudos	OK	OK		
Kumar	OK	OK		
Kumulus WG	OK	OK		
Kunshi	vyloučen	vyloučen		vyloučen
L				
Laitane	OK	vyloučen		16 m
Lamardor FS 400	OK	OK		
Laudis	OK	OK		14 m svazanka pouze při použití vegetačního pásu o šířce min 15 m kukuřice, mák jarní pouze při použití vegetačního pásu o šířce min 5 m kmín
Leander	OK	OK		30 m
Leimay	OK	OK		Vegetační pás 5 m
Lentagran WG	OK	OK		Lze aplikovat pouze za použití vegetačního pásu o šířce 0-10 m dle plodiny
Lentipur 500 FW	OK	vyloučen		
Lentron	OK	vyloučen		
Lentyma	OK	OK		

SPe3 ochrana vodních organismů-neošetřené pásmo vzhledem k povrchové vodě; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	SPe3 neošetřené pásmo vzhledem k necílovým rostlinám; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	nebezpečnost vzhledem k ostatním organismům (NČ-necíloví členovci, V-včely, P-ptáci, O-obratlovci atd.); neošetřené ochranné pásmo...; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)
12 m (6/4/4)		5 m od hranice využívané širokou veřejností
	10 m (5/5/0)	
	5 m (0/0/0) dávka 5 a 6 l/ha 5 m (5/0/0) dávka 8 l/ha	
		viz platná etiketa přípravku
18 m (12/7/6)		
4 m	5 m	
4 m		3 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m	5 m (0/0/0)	
		viz etiketa. Pozor VČELY
4 m (réva 6 m)		
40m (18/10/4)	5 m (5/5/0)	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
5 m (4/4/4) ozimé obilniny 4 m jarní obilniny	5 m (0/0/0)	
4 m	20 m (10/5/5)	
4 m		
4 m		
4 m		
4 m	5 m (5/0/0)	
		viz etiketa
4 m		
nelze (nelze/6/6) réva 4 m hrách 16 m (12/6/6) jádroviny		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
neoseté ochranné pásmo 4 m vzhledem k povrchové vodě		ptáci a savci - SPe5 a SPe6
4 m	5 m (0/0/0) kukuřice, mák, kmín 5 m (5/5/0) svazanka	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
30 m		
4 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m	5 m okraj pozemku; NR	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m	5 m (3/0/0) tritikale 10 m (3/3/0) pšenice, ječmen 5 m (3/3/0) mák	5 m (0/0/0)
4 m	10 m (3/3/0) pšenice, ječmen 5 m (3/0/0) tritikale, 5 m (3/3/0) mák	
4 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.

Přípravek	OP II st. podzemní voda	OP II st. povrchová voda	SPe1 možnost aplikací na stejném pozemku	SPe2 ochrana vodních organismů - neaplikujte na svažitých pozemcích (≥ 3° svažitosti), jejichž okraje jsou vzdáleny od povrchových vod < X m.
Libeccio	OK	vyloučen		
Librax	OK	vyloučen		
Lieto	OK	vyloučen	ochr.podzemní vody - neaplikujte na půdách s kyselým pH	vyloučen
Lima Oro	OK	vyloučen		
Limitar	OK	OK		
Listego	vyloučen	OK	1x za 3 roky	
Listego Plus	vyloučen	OK		
Logano	OK	vyloučen		pouze při použití vegetačního pásu min 20 m
Lomis	OK	vyloučen		
Lontrel 300	vyloučen	vyloučen	clopyralid 1x za 2 roky a ne v podzimním období	
Lumax	vyloučen	vyloučen	S-metolachlor 1x za 3 roky	
Luna Experience	vyloučen	vyloučen		25 m ovocné stromy
Luna Max	OK	vyloučen		vyloučen
Luna Care	OK	vyloučen		12 m
Lynx	vyloučen	vyloučen (obilniny, řepka aplikace mna jaře)	1 x za 2 roky	30 m peckoviny pouze při použití 5m vegetačního pásu řepka, obilniny
M				
Magic	OK	OK		
Magma	OK	OK	2x	vyloučen
Magnello	vyloučen	vyloučen	pšenice 1x; řepka 2x	vyloučen řepka
MaisTer	OK	OK		
MaisTer power	OK	vyloučen		vyloučen
Mandarin	vyloučen	OK		
Mandarin Gold	OK	OK		
Markate 50	OK	OK		
Mateno Duo	OK	OK		8 m
Mavrik Smart	OK	OK		50 m řepka a hořčice 25 m brambory
MaxRaptor	vyloučen	OK	chinmerac nebo metazachlor 1x za 3 roky	
Maxim XL 035 FS	OK	OK		
Maza 4% SL	vyloučen	OK		

SPe3 ochrana vodních organismů-neošetřené pásmo vzhledem k povrchové vodě; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	SPe3 neošetřené pásmo vzhledem k necílovým rostlinám; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	nebezpečnost vzhledem k ostatním organismům (NČ-necíloví členovci, V-včely, P-ptáci, O-obratlovci atd.); neošetřené ochranné pásmo...; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)
4 m	10 m	
4 m		5 m od hranice využívané širokou veřejností
4 m		
		Spe 6 - ptáci a volně žijící savci; Přípravek je nebezpečný pro domácí zvířata (zejména pro psy). Zabraňte vstupu domácích zvířat na ošetřený pozemek.Ošetřený pozemek označte upozorněním: Ošetřeno přípravkem nebezpečným pro domácí zvířata.
		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m	5 m (5/0/0)	3 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m		
4 m	5 m (5/0/0)	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
	5 m (5/5/0) len a obilniny 10m (5/5/0) cukrovka, krmná řepa, cibule, pažitka, jahodník, trávničky (semenné porosty), lesní školky, záhony, jádroviny a peckoviny 15 m (10/5/5) trávničky	
10 m	10 m	
4 m pór, cibule, mrkev, petržel, zelí, květák 6 m réva 25 m (18/12/6) ovocné stromy	10 m (0/0/0)	5 metrů od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
30 m (18/12/6)		5 metrů od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
12 m (6/6/6)		
30 m (20/15/8) 4 m viz etiketa		5 m od hranice využívané širokou veřejností
50 m (25/12/5)	10 m (5/5/0)	Nebezpečný pro včely
4 m		
10 m		Uč3 -pro parazitickou vosičku Aphidius rhopalosiphi.
8 m (4/4/4)	10 m (5/5/0)	
4 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
		5 m
8 m (4/4/4)	5 m (0/0/0)	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
50 m řepka a hořčice 25 m brambory		5 m k nezemědělské půdě
5 m	5 m	
4 m	5 m (5/5/0)	

Přípravek	OP II st. podzemní voda	OP II st. povrchová voda	SPe1 možnost aplikací na stejném pozemku	SPe2 ochrana vodních organismů - neaplikujte na svažitých pozemcích (≥ 3° svažitosti), jejichž okraje jsou vzdáleny od povrchových vod < X m.
Medax Max	OK	OK		
Melody Combi 65,3 WG	OK	vyloučen	Za účelem ochrany podzemní vody přípravek neaplikujte na půdách s nízkým obsahem jílu (< 8 %).	pouze při použití vegetačního pásu o šířce min 10 m
Mero 33528	OK	OK		
Merpan 80 WG	OK	vyloučen		16 m okrasné rostliny nad 150 cm
Mertil	OK	vyloučen		pouze při použití vegetačního pásu o šířce min 20 m
Mesh	OK	OK		
Metarex Inov	OK	vyloučen	odstraňte rozsypaný přípravek	
Metatron SC	OK	vyloučen		
Metazamix	vyloučen	vyloučen	max. 1 kg úč.látky metazachlor na hektar 1x za 3 roky; aminopyralid ne vícekrát než 1x za 2 roky	
Metfin	OK	OK		
Metlin	OK	vyloučen		
Met-nex	vyloučen	OK	max 1 kg metazachlor 1x za 3 roky	
Metsuko	OK	OK		
Milagro	vyloučen	OK	max 40 g ú.l./ha/rok	vyloučen
Milbeknock	OK	OK		vyloučen. Jahodník pouze za použití vegetačního pásu o šířce min. 15 m
Mildicut	OK	OK		
Mimic	OK	vyloučen		pouze při použití vegetačního pásu o šířce min. 20 m
Minos Forte	OK	vyloučen		18 m jádroviny pouze při použití vegetačního pásu o šířce min 5 m jahodník
Minstrel / Fluxyr 200 EC	OK	OK		vyloučen
Mirador	OK	vyloučen (pšenice, ječmene, řepka olejka a lupina)		pouze při použití vegetačního pásu o šířce nejméně 5 m.
Mirador Uni	vyloučen (řepka)	vyloučen (slunečnice, řepka)		pouze při použití vegetačního pásu o šířce nejméně 10 m.
Mirage C	OK	vyloučen		
Mistral	OK	vyloučen		20 m
Mitra	OK	vyloučen		
Mizona	OK	OK		8 m
Moddus	OK	vyloučen řepka a ředkev		
Moddus Flexi	OK	vyloučen řepka		
Molina	OK	vyloučen		

SPe3 ochrana vodních organismů-neošetřené pásmo vzhledem k povrchové vodě; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	SPe3 neošetřené pásmo vzhledem k necílovým rostlinám; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	nebezpečnost vzhledem k ostatním organismům (NČ-necíloví členovci, V-včely, P-ptáci, O-obratlovci atd.); neošetřené ochranné pásmo...; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)
		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
10 m (7/6/6)		10 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m okrasné rostliny do 150 cm 10 m jádroviny 16 m okrasné rostliny nad 50 cm		
5 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
		3 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m		
4 m řepka PRE 5 m (4/4/4) řepka POST	5 m (5/0/0)	5 m od hranice využívané širokou veřejností
4 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m řepka	5 m (3/3/0) mák 5 m (3/0/0) tritikale 10 m (3/3/0) pšenice, ječmen	
7 m (4/4/4)	10 m (5/5/0)	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m	5 m (5/0/0)	
6 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
5 m (4/4/4) kukuřice		
4 m jahodník 6 m réva 18 m (14/8/4) jádroviny		
4 m	5 m (0/0/0)	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m		
4 m		
4 m	5 m	
8 m (4/4/4)		
		3 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.

Přípravek	OP II st. podzemní voda	OP II st. povrchová voda	SPe1 možnost aplikací na stejném pozemku	SPe2 ochrana vodních organismů - neaplikujte na svažitých pozemcích (≥ 3° svažitosti), jejichž okraje jsou vzdáleny od povrchových vod < X m.
Momentum	OK	vyloučen		pouze při použití vegetačního pásu o šířce nejméně 15 m
Moncut 40 SC	vyloučen	OK	1 x za 2 roky	
Monsoon	OK	OK		
Morfal	OK	vyloučen		
Morsuvin	OK	OK		
Mospilan 20 SP	OK	OK (vyloučen pro ostropestřec)		
Mospilan Mizu 120 SL	vyloučen (hrách)	OK		pouze při použití 15 m vegetačního pásu pšenice jarní
Movento 150 OD	OK	OK		
Mural	OK	vyloučen		
Mustang	vyloučen	vyloučen	1x	
Mustang Forte	vyloučen	OK	1x	pouze při použití 15 m vegetačního pásu.
N				
Nando 500 SC	OK	vyloučen		vyloučen
Narita	vyloučen	OK		lze aplikovat pouze při použití 15 m vegetačního pásu.
Nemaslug	OK	OK		
Nero	OK	OK	pethoxamid 1x za 2 roky	8m.
Neudosan	OK	OK		vyloučen
Nexide	OK	OK		
Next	OK	vyloučen		
Nicogan	vyloučen	OK	nicosulfuron-max. množství 40 g úč.l. /ha/rok.	vyloučen
Nicosh 4 SC	vyloučen	OK	nicosulfuron-max. množství 40 g úč.l. /ha/rok.	vyloučen
Nikita	vyloučen	OK		pouze při použití vegetačního pásu o šířce min. 20m
Nisshin 4 SC	vyloučen	OK	nicosulfuron-max. množství 40 g úč.l. /ha/rok.	vyloučen
Nissorun 10 WP	OK	OK		16 m réva, rybíz, maliník 25 m jabloň, hrušeň 30 m chmel
Norat ATG; Norat G; Norat H	Přípravek není klasifikován			
Novacel	OK	vyloučen		
Novadifen	OK	OK		18 m
Novagib	OK	OK		
Nuance	vyloučen (pro podzimní aplikaci do ozimých obilnin na zásaditých půdách)	OK		
Nymeo	OK	vyloučen		

SPe3 ochrana vodních organismů-neošetřené pásmo vzhledem k povrchové vodě; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	SPe3 neošetřené pásmo vzhledem k necílovým rostlinám; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	nebezpečnost vzhledem k ostatním organismům (NČ-necíloví členovci, V-včely, P-ptáci, O-obratlovci atd.); neošetřené ochranné pásmo...; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)
12 m		
15 m	5 m	
4 m řepka, jetel, veřejně přístupné plochy, cukrovka, mák, slunečnice, ostropestřec 6 m jádroviny, jabloň, chmel, maliník, peckoviny, ořešák	5 m (5/5/0) řepka, mák, slunečnice, ořešák 10 m (5/0/0) maliník, peckoviny 5 m (5/0/0) jetel, veřejně přístupné plochy, trávníky	3 m řepka, cukrovka 5 m ořešák od hranic oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel
4 m		3 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
6 m chmel, jabloň, hrušeň, meruňka, třešeň, broskvoň		5 metrů od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
5 m (5/0/0)		
4 m	5 m (5/5/0)	5 m od hranice využívané širokou veřejností
4 m		
4 m		
8 m (4/4/4)	5 m (0/0/0)	
viz etiketa		
4 m		5 m (0/0/0)
4 m	5 m	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m	5 m (5/0/0)	
4 m	bez redukce nelze	
4 m	5 m (5/0/0)	
4 m jahodník 16 m (12/6/5) réva, rybíz, maliník 25 m (18/14/6) jabloň, hrušeň 30 m (25/16/10) chmel		
18 m (14/7/6)		
4 m	5 m (0/0/0)	

Přípravek	OP II st. podzemní voda	OP II st. povrchová voda	SPe1 možnost aplikací na stejném pozemku	SPe2 ochrana vodních organismů - neaplikujte na svažitých pozemcích (≥ 3° svažitosti), jejichž okraje jsou vzdáleny od povrchových vod < X m.
O				
Oblix 500 SC	vyloučen	vyloučen	ethofumesate 1x za 3 roky	
Omix Duo	vyloučen	vyloučen		
Onyx	OK	OK		10 m
Onyx Extra	OK	vyloučen		při použití vegetačního pásu min 20 m
Optica Trio	OK	vyloučen		
Optimus	OK	vyloučen (pro ozimé obilniny)		
Orcane	OK	OK	1x	
Orius 25 EW	vyloučen	vyloučen (obilniny a jarní aplikaci do řepky)	tebuconazole 1 x za 2 roky	pouze při použití vegetačního pásu min 5 m obilniny pouze při použití vegetačního pásu min 10 m řepka
Ornament 250 EW	vyloučen	vyloučen obilniny, řepka aplikace na jaře	tebuconazole 1 x za 2 roky (pro podzimní aplikaci do řepky)	30 m peckoviny, slivoně pouze při použití vegetačního pásu min 5 m obiloviny, řepka
Orondis plus	OK	OK		
Ortiva	OK	vyloučen		viz platná etiketa
Ortus 5 SC	OK	OK		vyloučen chmel, réva 35 m jahodník
Orvego	OK	vyloučen		25 m chmel
Osorno	OK	OK		
Outlook	OK	vyloučen		vyloučen kukuřice, slunečnice cukrovka 100 m soja
P				
Pablo 25 SC	OK	vyloučen		
Panarex	OK	OK		
Pantera QT	OK	OK		
Paramount Max	OK	OK		
Pecari 300 EC	OK	OK		pouze při použití vegetačního pásu min 10 m řepka, ozimé obilniny pouze při použití vegetačního pásu min 20 m jarní obilniny
Pedro	OK	vyloučen		pouze při použití vegetačního pásu min 10 m
Pegaso F	OK	vyloučen		10 m celer, cibule, mrkev, petrže, por 20 m rajče, košťálová zelenina, hrách, fazol
Pelican Delta	vyloučen	OK		
Pendifin 400 SC	OK	vyloučen		10 m mrkev, petržel, celer, cibule, réva 20 m fazol, rajče, lupina, kukuřice, soja, hráchm slunečnice, ozimé obilniny
Pendolin	OK	vyloučen		10 m celer, cibule, mrkev, petrže, por 20 m rajče, košťálová zelenina, hrách, fazol
Perseus	vyloučen	OK		
Pictor	OK	OK		

SPe3 ochrana vodních organismů-neošetřené pásmo vzhledem k povrchové vodě; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	SPe3 neošetřené pásmo vzhledem k necílovým rostlinám; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	nebezpečnost vzhledem k ostatním organismům (NČ-necíloví členovci, V-včely, P-ptáci, O-obratlovci atd.); neošetřené ochranné pásmo...; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)
4 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
10 m (5/4/4)		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m	5 m (0/0/0)	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m	3 m	
		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m	5 m (5/5/0)	
4 m		
4 m obiloviny, řepka 30 m (20/15/8) peckoviny, slivoně		
		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
viz platná etiketa		
35 m (30/20/14) jádroviny 45 m (45/30/16) réva 50 m (15/10/6) chmel		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
6 m réva 25 m (18/10/6) chmel		
4 m	5 m (5/5/0)	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
8 m (4/4/4) cukrovka 12 m (6/4/4) kukuřice, sluněnčice, čirok	5 m soja 5 m (5/0/0) cukrovka 10 m (5/5/0) kukuřice, slunečnice, čirok	
	5 m (0/0/0)	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
	5 m (5/0/0)	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m	nelze (30/15/5)	
4 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m (5/4/4)		3 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
10 m (7/6/6)		
4 m	5 m (0/0/0)	
10 m (4/4/4) ozimé obilniny 4 m ostatní plodiny	5 m	
4 m	5 m	
4 m		
		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.

Přípravek	OP II st. podzemní voda	OP II st. povrchová voda	SPe1 možnost aplikací na stejném pozemku	SPe2 ochrana vodních organismů - neaplikujte na svažitých pozemcích (≥ 3° svažitosti), jejichž okraje jsou vzdáleny od povrchových vod < X m.
Pilot	OK	OK	1x	
Pioli	OK	vyloučen		
Pirimor 50 WG	OK	vyloučen		apl. do ovocných a okrasných školek nad 150 cm - NE na svažitých pozemcích (≥3° svažitosti), jejichž okraje jsou vzdáleny od povrch. vod <14 m
Pixxaro	OK	vyloučen	1x	
Plateen 41,5 WG	OK	vyloučen		
Plexeo	OK	vyloučen		
Poleci	OK	OK		
Polyram WG	OK	vyloučen		10 m brambory, réva
Pomax	OK	vyloučen		12 m
Pontos	OK	vyloučen		vyloučen
Prefin	OK	OK		
Presidium	OK	vyloučen		pouze při použití vegetačního pásu o šířce min 20 m
Previcur Energy	OK	vyloučen		
Priaxor EC	OK	OK		6 m
Pride	OK	OK		pouze při použití vegetačního pásu min. 5 m řepka, pouze při použití vegetačního pásu min. 15 m obilniny
Primma Star	vyloučen (podzimní aplikace do ozimů na zásaditých půdách)	OK		
Principal forte	vyloučen	vyloučen	1x	vyloučen
Probus	OK	OK		pouze za použití vegetačního pásu o šířce min 5 m řepka pouze za použití vegetačního pásu o šířce min 15 m obiloviny
Prodigy	OK	OK		pouze za použití vegetačního pásu o šířce min 5 m
Profiler	vyloučen	vyloučen		
Proman	OK	vyloučen		pouze za použití vegetačního pásu o šířce nejméně 15 m.
Promino 300 EC	OK	OK		vegetační pás o šířce 10 m ozimé obilniny a řepka vegetační pás o šířce 20 m ječmen jarní, pšenice jarní, tritikale jarní
Pronto	OK	vyloučen		vyloučen
Propulse	OK	vyloučen (řepka, kukuřice, slunečnice a mák)		10 m kukuřice 15 m slunečnice
Prosaro 250 EC	vyloučen (řepka podzimní aplikace, slunečnice, kukuřice)	OK		

SPe3 ochrana vodních organismů-neošetřené pásmo vzhledem k povrchové vodě; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	SPe3 neošetřené pásmo vzhledem k necílovým rostlinám; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	nebezpečnost vzhledem k ostatním organismům (NČ-necíloví členovci, V-včely, P-ptáci, O-obratlovci atd.); neošetřené ochranné pásmo...; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)
	5 m (5/0/0)	
4 m		Vzdálenost mezi hranicí ošetřené plochy nesmí být menší než 5 metrů od hranice oblasti využívané širokou veřejností.
6 m jádroviny 4 m ostatní plodiny		Zvlášť nebezpečný pro včely. 5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
5 m (4/4/4)	5 m (5/5/0)	5 m od hranice využívané širokou veřejností
4 m	10 m (5/5/0)	
4 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m		30 m (30/15/5) SPe8. zvlášť nebezpečný pro necílové dravé roztoče čeledi Phytoseiidae
4 m brambory 20 m (20/6/4) jádroviny		1 m brambory 5 m (3/3/3) réva 20 m (15/10/3) jádroviny
12 m (6/6/6)		
50 m (25/12/4)		
5 m (4/4/4)		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
6 m (4/4/4)		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m		3 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m	5 m (0/0/0)	
4 m	5 m (5/0/0)	5 m od hranice využívané širokou veřejností
4 m		3 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m		
6 m réva, ostružiník 7 m (6/6/6) chmel		
4 m	5 m (0/0/0)	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
35 m (25/14/7)		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m		
4 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.

Přípravek	OP II st. podzemní voda	OP II st. povrchová voda	SPe1 možnost aplikací na stejném pozemku	SPe2 ochrana vodních organismů - neaplikujte na svažitých pozemcích (≥ 3° svažitosti), jejichž okraje jsou vzdáleny od povrchových vod < X m.
Protebo	vyloučen podzim řepka	OK		
Protendo 300 EC	OK	OK		pouze při použití vegetačního pásu 20 m ječmen jarní, pšenice jarní, tritikale jarní 10 m pás ostatní plodiny
Protendo Extra	vyloučen řepka	vyloučen	tebuconazole 1x za 2 roky (pro podzimní aplikaci do řepky)	
Protiostar	OK	OK		pouze při použití vegetačního pásu 20 m pšenice, tritikale žito 15 m pás ječmen jarní, řepka
Proxanil	vyloučen	vyloučen		
Pukaar	OK	vyloučen		
Pulsar 40	vyloučen	OK	1x za 3 roky	
Pulsar Plus	vyloučen	OK		
Puma Extra	OK	OK		
Pyrus 400 SC	OK	vyloučen		15 m jabloň, hrušeň
Q				
Quantum	OK	OK		
Quick 5 EC	OK	OK		
R				
Racer 25 EC	OK	OK		
Rafan Max	OK	OK	2x	pouze při použití vegetačního pásu o šířce min 10 m viz etiketa
RAK 1+2 M	OK	OK		
RAK 3+4	OK	OK		
Rancona i-MIX	OK	OK		
Rango Super	OK	OK		
Ranman Top	OK	OK		
Rapid	OK	OK		
Rapsan 400 SC	vyloučen	vyloučen (řepka jarní, hořčice a brukvovitá zelenina)	max 1 kg metazachlor po dobu 3 let na stejném pozemku.	pouze při použití vegetačního pásu o šířce min 5 m řepka, hořčice pouze při použití vegetačního pásu o šířce min 10 m brukvovitá zelenina
Rapsan Plus	vyloučen	vyloučen (pro aplikaci do řepky jarní a hořčice)	quinmerak a metazachlor 1x za 3 roky	pouze při použití vegetačního pásu 5 m hořčice nebo 10 m řepka jarní
Raxil Star	OK	OK		
Ravane	OK	OK		
Recervin	OK	OK		
Redigo M	OK	OK		
Redigo Pro	OK	OK		
Refine 50 SX	OK	OK		vyloučeno jarní použití přípravku na pozemcích svažujících se k povrchovým vodám
Regalis Plus	OK	vyloučen		
Relenya	OK	OK		
Reliance	OK	vyloučen		při použití vegetačního pásu o šířce min 20 m
Relva Granule	OK	vyloučen		

SPe3 ochrana vodních organismů-neošetřené pásmo vzhledem k povrchové vodě; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	SPe3 neošetřené pásmo vzhledem k necílovým rostlinám; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	nebezpečnost vzhledem k ostatním organismům (NČ-necíloví členovci, V-včely, P-ptáci, O-obratlovci atd.); neošetřené ochranné pásmo...; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)
4 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m		
4 m	10 m (10/3/3)	3 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m		
	5 m (0/0/0)	
10 m réva 15 m (12/6/6) jabloň, hrušeň		
15 m (8/5/4)		
	5 m (5/0/0)	
12 m (5/4/4) 10 m (5/4/4) 9 m (4/4/4) viz etiketa	5 m	5 m od hranice využívané širokou veřejností
		pozor na zbytky osiv - ptáci, savci
	5 m (5/0/0)	
4 m		
4 m		5 m
5 m (4/4/4) řepka, hořčice 6 m (4/4/4) brukvovitá zelenina	5 m (0/0/0)	
7 m řepka ozimá, 6 m řepka jarní, 4 m hořčice (4/4/4)	10 m (5/5/0)	
		SPe5 a SPe6 - ptáci a savci
		5 m
		SPe5 a SPe6 - ptáci a savci
4 m	5 m (5/0/0)	
	10 m (0/0/0)	
4 m neosetě pásmo		
5 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m		

Přípravek	OP II st. podzemní voda	OP II st. povrchová voda	SPe1 možnost aplikací na stejném pozemku	SPe2 ochrana vodních organismů - neaplikujte na svažitých pozemcích (≥ 3° svažitosti), jejichž okraje jsou vzdáleny od povrchových vod < X m.
Remocco 60	OK	OK		
Reskator	vyloučen	OK		pouze při použití vegetačního pásu o šířce min 15 m
Response	OK	OK		vegetační pás min 10 m jarní aplikace, vegetační pás min 20 m podzimní aplikace
Retacel Extra R 68	OK	vyloučen		
Revus	OK	vyloučen		4 m brambor, špenát, květák 9 m (6/6/6) chmel
Revus Top	vyloučen	vyloučen		pouze při použití vegetačního pásu o šířce min 10 m
RevyCare	OK	OK		6 m
Revystar	OK	OK		pouze při vegetačním pásu o šířce min 5 m
Rim 25 WG	vyloučen	OK		vyloučen
RiNiDi WG	vyloučen	vyloučen		nelze
Rival Duo	vyloučen	vyloučen		
Rollwet	OK	OK		
Rombus Power	OK	OK		6 m
Roundup Biaktiv	OK	vyloučen (podzim dávka nad 6 l/ha, jaro dávka nad 7 l/ha)		
Roundup Flex	OK	vyloučen (podzim dávka nad 4,7 l/ha, jaro dávka nad 5,2 l/ha)		
Roundup Klasik Pro	OK	vyloučen (podzim dávka nad 6 l/ha, jaro dávka nad 7 l/ha)		
Royalty	OK	vyloučen		
Roxy 800 EC	OK	vyloučen		Vyloučen. Brambory lze aplikovat při použití vegetačního pásu o šířce nejméně 15 m.
Runner	OK	vyloučen		pouze při použití vegetačního pásu o šířce nejméně 15 m
S				
Safari 50 WG	OK	vyloučen		vyloučen
Samiron	vyloučen	vyloučen		
Samson Extra 6 OD	vyloučen	OK	nicosulfuron-max. množství 45 g úč.l. /ha/rok.	vyloučen
Sanvino	OK	vyloučen		Pouze za použití vegetačního pásu min 10 m.
Sapiens	OK	vyloučen		
Saracen	OK	OK		
Saracen Delta	OK	OK		
Saracen Max	OK	OK		
Scab 480 SC	OK	vyloučen		vyloučen
Scab 80 WG	OK	vyloučen		pouze při použití vegetačního pásu min 20 m

SPe3 ochrana vodních organismů-neošetřené pásmo vzhledem k povrchové vodě; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	SPe3 neošetřené pásmo vzhledem k necílovým rostlinám; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	nebezpečnost vzhledem k ostatním organismům (NČ-necíloví členovci, V-včely, P-ptáci, O-obratlovci atd.); neošetřené ochranné pásmo...; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)
4 m řepka, 6 m pšenice		
4 m	5 m (0/0/0)	
4 m	5 m (5/0/0)	
9 m chmel		
4 m		
6 m (4/4/4)		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
5 m (4/4/4) kukuřice, 6 m (4/4/4) brambory	15 m (10/5/5)	
4 m	5 m (5/5/0)	
		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
6 m (4/4/4)		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
	20 m (10/5/5) aplikační dávka 8 l/ha 15 m (10/5/5) aplikační dávka 6 l/ha 10 m (5/5/0) aplikační dávka 8 l/ha 3 m (5/0/0) aplikační dávka 2 l/ha 5 m (0/0/0) aplikační dávka 8 l/ha	NC - pro čeledi Phytoseiidae.
	5 m (0/0/0)	
	5 m (5/0/0) aplikační dávka nad 5 l/ha 5 m (0/0/0) aplikační dávka nad 3 l/ha	
7 m obiloviny, 6 m brambory (4/4/4)	10 m (5/5/0)	
4 m	20 m (10/5/5)	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m		
4 m	10 m (5/5/0)	5 m od hranice využívané širokou veřejností
9 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
	10 m (5/5/0)	
4 m	10 m (5/5/0) jarní aplikace 5 m (5/5/0) podzimní aplikace	
4 m	nelze (30/15/5)	
25 m (18/14/6)		
25 m (20/15/6)		

Přípravek	OP II st. podzemní voda	OP II st. povrchová voda	SPe1 možnost aplikací na stejném pozemku	SPe2 ochrana vodních organismů - neaplikujte na svažitých pozemcích (≥ 3° svažitosti), jejichž okraje jsou vzdáleny od povrchových vod < X m.
Scala	OK	vyloučen		18 m jádroviny vegetační pás min 5 m jahodník vegetační pás 15 m cibule, pór, mrkev
Scatto	OK	OK		viz platná etiketa
Score 250 EC	vyloučen	OK		20 m jádroviny vegetační pás min. 10 m celer
Sekator OD	OK	OK		pouze při použití vegetačního pásu o šířce min. 10 m
Sekator Plus	vyloučen	OK		
Select Super	OK	OK		
Sencor Liquid	OK	vyloučen (brambor, rajče, mrkev, chřest)		vyloučen brambory, rajče, mrkev, chřest
Sercadis	OK	vyloučen (jádroviny)		pouze při použití vegetačního pásu o šířce min 20 m
Serenade ASO	OK	OK		
Serifel	OK	OK		
Sharpen 40 SC	OK	vyloučen		viz platná etiketa
Sharpen 33 EC	OK	vyloučen		viz platná etiketa
Sherpa 100 EW	OK	OK		
Shiro	OK	OK		vyloučen
Shirudo	OK	OK		35 m jabloň, 14 m réva
Shyfo	OK	OK		
Signum	OK	vyloučen		ovoce viz etiketa
Silwet Star	OK	OK		
Sindoxa	OK	OK	max 2x v roce	
Sinopia	OK	vyloučen		pouze při použití vegetačního pásu min. 5 m
Sirena	OK	vyloučen		
Sivanto Prime	vyloučen	vyloučen		vyloučen chmel
Slalom	OK	vyloučen		
Slape Trio	OK	OK		
Slimet	OK	vyloučen		
Sluxx HP	OK	OK		
SoilGuard 0,5 GR	OK	OK		
Soleil	vyloučen	OK		
Solfernus V	OK	OK		
Solfernus O	OK	OK		
Soligor	OK	OK		
Somero	OK	OK		

SPe3 ochrana vodních organismů-neošetřené pásmo vzhledem k povrchové vodě; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	SPe3 neošetřené pásmo vzhledem k necílovým rostlinám; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	nebezpečnost vzhledem k ostatním organismům (NČ-necíloví členovci, V-včely, P-ptáci, O-obratlovci atd.); neošetřené ochranné pásmo...; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)
4 m jahody 6 m réva 18 m (14/8/4) jádroviny		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
viz platná etiketa		SPe8.; NČ - viz platná etiketa
4m celer 20 m (14/9/6) jádroviny		
4 m	5 m (0/0/0)	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m	5 m (5/0/0)	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
	5 m (5/0/0) řepka 10 m (5/5/0) cukrovka, mák, mrkev, cibule, zelí, soja, slunečnice	
7 m (4/4/4) brambor, chřest 5 m (4/4/4) rajče 4 m mrkev, soja	5 m (0/0/0) brambor, chřest	
6 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
viz platná etiketa	viz platná etiketa	
viz platná etiketa	viz platná etiketa	
8 m (4/4/4) ozimé obilniny a řepka jarní aplikace, brambor 9 m (4/4/4) jarní obilniny 9 m (5/4/4) řepka podzimní aplikace 10 m (5/4/4) obilniny podzimní aplikace, zelí, květák	5 m (0/0/0) obilniny 10 m (5/5/0) řepka, brambor, zelí, květák	zvláště nebezpečný pro včely
4 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
35 m (25/18/12) jabloň, 14 m (8/5/4) réva		
	5 m (5/0/0) dávka 1,5-2 l/ha 10 m (5/5/0) dávka 3 l /ha	
4 m květák, zelí, pór, cibule, petržel		
4 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m		
4 m hrách 8 m (6/6/6) réva 25 m (18/14/6) chmel 30 m (20/15/7) jabloň, hrušeň		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m	20 m (10/5/5)	
4 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
		3 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m		
4 m		
4 m		5 m od hranice využívané širokou veřejností
15 m		

Přípravek	OP II st. podzemní voda	OP II st. povrchová voda	SPe1 možnost aplikací na stejném pozemku	SPe2 ochrana vodních organismů - neaplikujte na svažitých pozemcích (≥ 3° svažitosti), jejichž okraje jsou vzdáleny od povrchových vod < X m.
Sonata	OK	OK		
Speedy	OK	OK		
Spinner	vyloučen	OK		pouze při použití vegetačního pásu o šířce min 15 m
Spinner XL	vyloučen	OK		pouze při použití vegetačního pásu o šířce min 5 m řepka pouze při použití vegetačního pásu o šířce min 10 m cukrovka
Spintor	OK	vyloučen jabloň, réva a zeleniny		
Spirox D	OK	OK		nelze
Spodnam DC	OK	OK		
Sporax	OK	vyloučen		
Spray Aide	OK	OK		
Spyrale	OK	OK		pouze při použití vegetačního pásu o šířce min 5 m
Stabilan 750 SL	OK	vyloučen		
Stampa	OK	vyloučen		18 m
Starane Forte	OK	vyloučen	1x	
Stavento	OK	vyloučen		
Stemat Super	OK	vyloučen	ethofumesát 1x za 3 roky, v max. aplikační dávce 1 kg úč.l./ha/rok	pouze při použití vegetačního pásu min 10 m světlíce barvířská
Stomp 400 SC	OK	vyloučen		10 m mrkev, petržel, cibule, česnek, réva, ovocné sady 20 m kukuřice, hrách, fazol, rajče, lupina, ahodník, obilniny, soja, slunečnice
Stomp Aqua	OK	vyloučen		
Story	OK	vyloučen	1x	pouze pro použití vegetačního pásu min 15 m
Stratos Ultra	OK	vyloučen		
Stutox-II	OK	OK		
Successor 600	OK	OK		
Successor Tx	vyloučen	vyloučen	1x za 3 roky	pouze při použití vegetačního pásu o šířce nejméně 20 m
Sulcotrek	vyloučen	vyloučen	1x za 3 roky	vyloučen
Sulfurus	OK	OK		
Sulcogan	OK	vyloučen		
Sultan 50 SC	vyloučen	OK	max 1,0 kg úč.látky metazachlor na hektar každý třetí rok na stejný pozemek	

SPe3 ochrana vodních organismů-neošetřené pásmo vzhledem k povrchové vodě; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	SPe3 neošetřené pásmo vzhledem k necílovým rostlinám; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	nebezpečnost vzhledem k ostatním organismům (NČ-necíloví členovci, V-včely, P-ptáci, O-obratlovci atd.); neošetřené ochranné pásmo...; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)
4 m		
4 m		3 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
3 m réva, 5 m jabloň		
30 m (18/12/6)		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
nelze (nelze/7/4)		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
18 m (14/8/6)		10 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m	5 m (5/0/0)	
4 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m		
4 m kukuřice, hrách, fazol, rajče, jahodník, zelenina, réva 10 m (4/4/4) obilniny	5 m	
4 m kukuřice slunečnice, hrách, soja, mrkev cibule 10 m (4/4/4) obilniny	30 m (15/10/5) dávka 2,6 l/ha 40 m (20/10/5) dávka 3 a 3,5 l/ha	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m	20 m (10/5/5)	5 m od hranice využívané širokou veřejností
	5 m (0/0/0) celer 5 m (5/0/0) špenát, fazole, kapusta, zelí, kukuřice, řepka, hrách, brambory, jahody, cukrovka, slunečnice	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
10 m		riziko savci - návnady musí být kladeny bezpečným způsobem, aby se minimalizovalo riziko požití jinými zvířaty. Zabezpečte návnady tak, aby nemohly být hlodavci z místa odvečeny. Ochrana ptáků a savců - neaplikujte na neobdělávaných plochách bez dřevin.
15 m (8/5/4)		
4 m		
6 m	15 m	Ochranná vzdálenost, neošetřená tímto přípravkem, od okraje ošetřovaného pozemku s cílem chránit zdraví místních obyvatel je 5 metrů.
4 m	30 m (10/5/5)	5 m (0/0/0)
5 m	5 m	

Přípravek	OP II st. podzemní voda	OP II st. povrchová voda	SPe1 možnost aplikací na stejném pozemku	SPe2 ochrana vodních organismů - neaplikujte na svažitých pozemcích (≥ 3° svažitosti), jejichž okraje jsou vzdáleny od povrchových vod < X m.
Sumi Alfa 5 EW	OK	OK		
Sumicidin	OK	OK		
Sumimax	OK	OK		20 m soja
Sunda	OK	OK		
SuperAgrovital	OK	OK	-	-
Superfin	OK	OK		
Switch	OK	vyloučen jahodník, třešně, slivoně, salát, lupina		6 m réva 14 m třešeň, slivoň
Systiva	OK	OK		
Šaman	OK	OK		
T				
Taegro	OK	OK		
Tandem Stefes	OK	vyloučen	1x za 3 roky	
Talisma EC	OK	OK		
Talisman	vyloučen	OK		pouze při použití vegetačního pásu o šířce min 15 m
Talius	OK	OK	2x	
Targa 10 EC	OK	OK		
Target SC	OK	vyloučen		
Tartan Super 360	OK	OK		
Tazer	OK	vyloučen		pouze při použití vegetačního pásu min 10 m řepka, kukuřice, chřest
TBM 75 WG	OK	OK		
Tebusha 25 EW	vyloučen	vyloučen	tebuconazole 1x za 2 roky (pro podzimní aplikaci do řepky)	vyloučen
Tebusip	vyloučen	vyloučen	tebuconazole 1x za 2 roky (pro podzimní aplikaci do řepky)	pouze při použití vegetačního pásu o šířce min. 10 m
Teflix	OK	OK	1 x za 2 roky	
Teldor 500 SC	OK	vyloučen (réva, maliník, ostružiník, broskvoň, meruňka, třešeň, višně, slivoň)		10 m broskvoň, meruňka, třešeň, višně, slivoň
Temsa SC	OK	vyloučen		pouze při použití vegetačního pásu o šířce min. 20 m
Teppeki	OK	OK		
Teridox 500 EC	vyloučen	vyloučen (řepka jarní, ředkev olejná a ostropestřec)		7 m
Tern	OK	vyloučen pšenice, ječmen, oves, žito		vyloučen
Terplex	OK	OK		

SPe3 ochrana vodních organismů-neošetřené pásmo vzhledem k povrchové vodě; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	SPe3 neošetřené pásmo vzhledem k necílovým rostlinám; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	nebezpečnost vzhledem k ostatním organismům (NČ-necíloví členovci, V-včely, P-ptáci, O-obratlovci atd.); neošetřené ochranné pásmo...; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)
4 m		5 m (0/0/0)
4 m		5 m (0/0/0)
10 m (5/4/4) obilniny, 4 m soja		
-	-	-
4 m salát, jahodník, 14 m (9/6/6) třešeň, slivoň		
dodržte neosetě ochranné pásmo 4 m		SPe5 a SPe6 - ptáci a obratlovci
		10 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
2 m	1 m	
4 m	10 m (5/5/0)	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m		
	5 m (5/0/0) cukrovka, řepka, brambor, slunečnice, hrách, zelenina 5 m (0/0/0) bob, kostřava, špenát	
	5 m	
4 m		
4 m	5 m (0/0/0)	
4 m		
4 m		5 m od hranice využívané širokou veřejností
4 m		
7 m (6/6/6) réva, 10 m (6/6/6) broskvoň, meruňka, třešeň, višně, slivoň, maliník, ostružiník		
4 m	5 m (5/0/0)	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
		zvláště nebezpečný pro včely
7 m (4/4/4)	10 m (5/0/0)	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
vyloučen (vyloučen/10/4) pšenice, ječmen, oves, žito vyloučen (vyloučen/12/4) tritikale 30 m (14/7/4) cukrovka		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.

Přípravek	OP II st. podzemní voda	OP II st. povrchová voda	SPe1 možnost aplikací na stejném pozemku	SPe2 ochrana vodních organismů - neaplikujte na svažitých pozemcích (≥ 3° svažitosti), jejichž okraje jsou vzdáleny od povrchových vod < X m.
Teson	vyloučen	vyloučen (pro aplikaci do řepky)	tebuconazole 1x za 2 roky (pro podzimní aplikaci do řepky)	30 m řepka ozimá a jarní
Tilmor	vyloučen	OK	tebuconazole 1x za 2 roky (pro podzimní aplikaci do řepky)	
Tiocan	OK	OK		při použití vegetačního pásu min. 5 m
Tipo	OK	OK		
Titus 25 WG	OK	OK		
Tolurex 50 SC	OK	vyloučen	na písčitéch pozemcích nelze aplikovat	
Toluron	OK	vyloučen		
Tomahawk	OK	vyloučen (pro aplikaci do jarních a ozimých obilnin, kukuřice a travníku)		
Topas 100 EC	vyloučen	OK		
TOPaZOL	OK	OK		pouze při použití vegetačního pásu o šířce min 5 m řepka pouze při použití vegetačního pásu o šířce min 15 m obilniny
Topkat	OK	vyloučen	1x 3 roky	
Toprex	OK	OK	paclobutrazol 1x za 2 roky	
Torso	vyloučen	vyloučen		pouze při použití vegetačního pásu o šířce min 10 m
Toucan	OK	OK		pouze při použití vegetačního pásu o šířce min 5 m
Touchdown Quattro	OK	OK		
Toutatis Dam-Tec	OK	vyloučen		Vegetační pás min. 20 m
Traciafin	OK	OK		pouze při použití vegetačního pásu min. 5 m řepka pouze při použití vegetačního pásu min. 10 m obiloviny
Transform	OK	OK	1x	
Traton SX	vyloučen	vyloučen		
Trebon OSR	OK	OK		vyloučen
Trend 90	OK	OK		
Treso	OK	OK		
Triclo	vyloučen	vyloučen	1x za 3 roky	5 m
Tridus	OK	vyloučen		
Trimmer 500	vyloučen (pro zásadité půdy)	OK		
Trinext	OK	vyloučen		
Trinity	OK	vyloučen		

SPe3 ochrana vodních organismů-neošetřené pásmo vzhledem k povrchové vodě; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	SPe3 neošetřené pásmo vzhledem k necílovým rostlinám; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	nebezpečnost vzhledem k ostatním organismům (NČ-necíloví členovci, V-včely, P-ptáci, O-obratlovci atd.); neošetřené ochranné pásmo...; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)
4 m		
4 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m		
4 m	5 m	
4 m	10 m	
4 m	5 m (3/0/0) tritikale, 5 m (3/3/0) mák 10 m (3/3/0) pšenice a ječmen	
4 m	10 m mák	Ochranná vzdálenost, neošetřená tímto přípravkem, od okraje ošetřovaného pozemku s cílem chránit zdraví místních obyvatel je 5 metrů.
6 m jádroviny	10 m (5/0/0) jádroviny	neaplikujte ve sklenících, kde je používána biologická ochrana.
4 m		3 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
7 m (4/4/4)		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
5 m	5 m (0/0/0)	
	5 m (5/0/0) dávka 5 a 6 l/ha 5 m (0/0/0) dávka 3 a 4 l/ha	
25 m (12/6/4)	5 m (0/0/0)	3 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m		10 metrů od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
		zvláště nebezpečný pro včely
4 m	5 m	
50 m (25/12/5)		10 m (5/5/0) nebezpečný pro včely
4 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
5 m (4/4/4)		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m	5 m	
5 m	5 m	

Přípravek	OP II st. podzemní voda	OP II st. povrchová voda	SPe1 možnost aplikací na stejném pozemku	SPe2 ochrana vodních organismů - neaplikujte na svažitéch pozemcích (≥ 3° svažitosti), jejichž okraje jsou vzdáleny od povrchových vod < X m.
Tripali	vyloučen	OK		
Triviza	OK	vyloučen		
Trozano	OK	vyloučen		vyloučen
Tuberon	OK	vyloučen		vyloučen
Tyberius	vyloučen	vyloučen (obilniny a jarní aplikace řepky)		pouze při použití vegetačního pásu 5 m obilniny, 10 m řepka jarní
U				
Unix	OK	vyloučen		
V				
Variano Xpro	OK	OK		vyloučen
Vedette	OK	vyloučen		18 m
Vendetta	OK	vyloučen		při použití vegetačního pásu o šířce nejméně 10 m
Ventola	OK	vyloučen		při použití vegetačního pásu o šířce nejméně 5 m rajče
Venzar 500 SC	vyloučen	vyloučen	ochrana podzemní vody - NE úč.látku lenacil vícekrát než 1 x za 3 roky na stejném pozemku v max.množství 500 g úč.l./ha	vyloučen
Vertico	OK	vyloučen (řepka a ředkev)		
Vertimec 1,8 EC	OK	OK		25 m chmel, 30 m jabloň, hrušeň
Vibrance Duo	OK	OK		
Vibrance Gold	OK	OK		
Videryo F	OK	vyloučen		pouze při použití vegetačního pásu o šířce min. 10 m
Vidrolin	OK	OK		
Vigoher	OK	OK		pouze při použití vegetační pás o šířce min 20 m
Vincya F	OK	vyloučen		pouze při použití vegetační pás o šířce min 10 m
Vintec	OK	OK		
Vivando	OK	vyloučen		14 m
Vivendi 600	vyloučen	vyloučen	clopyralid 1x za 2 roky	
Voliam	vyloučen	OK		viz platná etiketa
Voodo	OK	OK		
Vydate 10 G	vyloučen	OK	oxamyl 1x za 2 roky	
W-X-Y				
Wing P	OK	vyloučen		10 m
X-Change	OK	OK		
Yoroi	OK	OK		

SPe3 ochrana vodních organismů-neošetřené pásmo vzhledem k povrchové vodě; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	SPe3 neošetřené pásmo vzhledem k necílovým rostlinám; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	nebezpečnost vzhledem k ostatním organismům (NČ-necíloví členovci, V-včely, P-ptáci, O-obratlovci atd.); neošetřené ochranné pásmo...; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)
4 m	15 m (10/5/5)	
5 m (4/4/4)	5 m (0/0/0)	
4 m		3 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m	5 m (5/5/0)	
4 m		
4 m		
7 m (4/4/4)		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
18 m (14/6/6)		
6 m (4/4/4)		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m rajče		
4 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
25 m (18/12/) chmel 30 m (20/15/7) hrušeň, jabloň	5 m (0/0/0) chmel, hrušeň, jabloň	
		SPe5 a SPe6 - ptáci a savci
		SPe5 a SPe6 - ptáci a savci
12 m (7/6/6)		
	5 m (5/0/0)	
4 m		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
10 m (7/6/6)		
14 m (9/6/6) chmel	5 m (0/0/0) chmel	
	5 m (0/0/0) obilniny, 5 m (5/0/0) řepka, cukrovka, řepa, mangold, louky	
viz platná etiketa		
4 m		
4 m		SPe5 a SPe6 - ptáci a obratlovci
10 m (8/4/4) slunečnice, kukuřice 18 m (8/6/6) ovocné školky	10 m (5/3/1)	NMa - žížaly
4 m řepka, cukrovka, mák, slunečnice 6 m chmel, jádroviny, peckoviny, ořešák		5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.

Přípravek	OP II st. podzemní voda	OP II st. povrchová voda	SPe1 možnost aplikací na stejném pozemku	SPe2 ochrana vodních organismů - neaplikujte na svažitých pozemcích ($\geq 3^\circ$ svažitosti), jejichž okraje jsou vzdáleny od povrchových vod $< X$ m.
Z				
Zafra	OK	vyloučen		pouze při použití vegetačního pásu min. 5 m nebo 10 m jahodník
Zato 50 WG	OK	vyloučen (není vyloučen při aplikaci do ovocných a okrasných školek)		pouze při použití vegetačního pásu o šířce nejméně 5 m tykvovitá zelenina, petržel, pastinák, jahodník
Zemin	OK	OK		
Zetrola	OK	OK		
Zignal 500 SC	OK	vyloučen		
Znachor 500 SC	OK	vyloučen	max 1,0 kg úč.látky metazachlor na hektar každý třetí rok na stejný pozemek	7 m
Zorvec Endavia	OK	vyloučen	3x	
Zypar	OK	OK	1x	

SPe3 ochrana vodních organismů-neošetřené pásmo vzhledem k povrchové vodě; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	SPe3 neošetřené pásmo vzhledem k necílovým rostlinám; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)	nebezpečnost vzhledem k ostatním organismům (NČ-necíloví členovci, V-včely, P-ptáci, O-obratlovci atd.); neošetřené ochranné pásmo...; použití protiúlet. trysek (redukce vzdálenosti na ... m)
4 m 5 m ředkev brambor, řepa, kedluben 6 m maliník, 10 m jahodník		
4 m brokolice, kapusta, zelí, mrkev, petržel, celer, salát, tykvovitá zelenina, rajče, jahodník 6 m angrešt, rybíz, ovocné školky		
viz platná etiketa	5 m (0/0/0) lesní kultury	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
4 m		
7 m (4/4/4)	10 m (5/5/0)	5 m od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
		5 m od hranice využívané širokou veřejností
4 m	5 m (0/0/0)	5 m od hranice využívané širokou veřejností

Biostimulátory AGRO-SORB®

3 silné stránky

100% přirozené volné aminokyseliny
100% L-alfa - levotočivá forma
100% enzymatická hydrolýza

Vhodné pro
obilniny, kukuřici,
slunečnici, řepku,
cukrovku,
brambory
a další plodiny

Důležitá informace:

1. Proč použít biostimulátor AGRO-SORB®?
Obsahuje volné aminokyseliny vyprodukované unikátní technologií enzymatické hydrolýzy.
2. V čem spočívá síla aminokyselin v biostimulátoru AGRO-SORB®?
Biologicky účinné levotočivé L-alfa aminokyseliny jsou 100% přirozeného původu.
3. Biostimulátory AGRO-SORB® Folium (reg. číslo 4452) a AGRO-SORB® Radiculum (reg. číslo 4451) jsou registrovány ÚKZÚZ podle zákona č. 156/1998 Sb.



Kontakty sklady VP AGRO

Sklad Kněževs, 252 68 Středokluky

tel.: 220 950 093 nebo 778 887 455
e-mail: rsimet@vpagro.cz
logistik: René Simet, tel: 603 861 031

Sklad Loučeň, 289 37 Nymburk Loučeň 52, areál AGRI Loučeň, a.s.

tel.: 778 977 000
e-mail: pkrizek@vpagro.cz
logistik: Pavel Křížek, tel.: 734 238 675

Sklad Přeštice, 334 22 Přeštice Husova 438, areál ZNZ Přeštice, a.s.

e-mail: kutka@znez.cz
logistik: Tomáš Kutka, tel.: 731 690 973

Sklad JI-CHEM CZ, 379 01 Třeboň Pražská 884, areál Agraservis s.r.o.

tel.: 776 844 887 nebo 384 722 349
e-mail: jandovajichem@seznam.cz
kontaktní osoba: Marta Jandová, tel.: 776 844 887