

Použití přípravků vzhledem k ochranným pásmům a další omezení

Název přípravku	Limitní věty
Agrovital	SP 1 Neznečišťujte vody přípravkem nebo jeho obalem. (Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchových vod/Zabraňte kontaminaci vod splachem z farem a z cest). Přípravek není vyloučen z použití v ochranném pásmu II. st. zdrojů podzemní a povrchové vody.
SuperAgrovital	žádné
Agrisorb	žádné
Agrostim Nitrofenol	žádné
Agrostim TRIA	žádné
Aspect Pro	Přípravek pouze pro profesionální uživatele. SP 1 Neznečišťujte vody přípravkem nebo jeho obalem. (Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchových vod/Zabraňte kontaminaci vod splachem z farem a z cest). OP II. st. Přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů podzemní a povrchové vody. S ohledem na ochranu vodních organismů je vyloučeno použití přípravku na pozemcích svažujících se k povrchovým vodám. Přípravek nelze aplikovat ani při použití vegetačního pásu. SPE3: Za účelem ochrany vodních organismů snižte úlet dodržením neošetřeného ochranného pásma 4 m vzhledem k povrchové vodě. SPE3: Za účelem ochrany necílových rostlin dodržte neošetřené ochranné pásmo 5 m od okraje ošetřovaného pozemku. Při 90 % redukci úletu pomocí trysek není ochranná vzdálenost nutná.
Azoline	Přípravek pouze pro profesionální uživatele. SPE3 Za účelem ochrany vodních organismů dodržujte neošetřené ochranné pásmo 4 m vzhledem k povrchové vodě. Ochranná vzdálenost je bez redukce 4 m; tryska 50% 4 m; tryska 75% 4 m; tryska 90% 4 m. SP1 Neznečišťujte vody přípravkem nebo jeho obalem. (Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchové vody / zabraňte kontaminaci vody splachem z farem a cest.). OP II st. Přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů povrchové vody. Řepka olejka, chřest, kukuřice: S ohledem na ochranu vodních organismů je vyloučeno použití přípravku na pozemcích svažujících se k povrchovým vodám. Přípravek lze na těchto pozemcích aplikovat pouze při použití 10 m vegetačního pásu.
BeFlex	SP 1 Neznečišťujte vody přípravkem nebo jeho obalem. (Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchových vod/Zabraňte kontaminaci vod splachem z farem a z cest). SPE3 Za účelem ochrany vodních organismů dodržujte neošetřené ochranné pásmo 4 m vzhledem k povrchové vodě. Ochranná vzdálenost je bez redukce 4 m; tryska 50% 4 m; tryska 75% 4 m; tryska 90% 4 m. OP II. st. Přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů povrchové vody.
Butisan Duo	Přípravek pouze pro profesionální uživatele. SPE3: Za účelem ochrany vodních organismů snižte úlet dodržením neošetřeného ochranného pásma 4 metry vzhledem k povrchové vodě. SP1 Neznečišťujte vody přípravkem nebo jeho obalem. (Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchové vody / zabraňte kontaminaci vody splachem z farem a cest.). Za účelem ochrany podzemní vody neaplikujte tento přípravek nebo jiný, jestliže obsahuje účinnou látku metazachlor v celkové dávce 1,0 kg úč.l./ha (jednorázově a/nebo v dělených dávkách) po dobu tří let na stejném pozemku. OP II. st. Přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů podzemní a povrchové vody.
Camix	SPE3 Za účelem ochrany vodních organismů snižte úlet dodržením neošetřeného ochranného pásma 4 metry vzhledem k povrchové vodě. SP1 Neznečišťujte vody přípravkem nebo jeho obalem. (Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchové vody / zabraňte kontaminaci vody splachem z farem a cest.). SPE3 Za účelem ochrany necílových rostlin dodržujte neošetřené ochranné pásmo 15 m od okraje ošetřovaného pozemku. Při 50 % redukci úletu pomocí trysek lze zkrátit ochrannou vzdálenost s ohledem na necílové rostliny na 10 m a při 75 % a 90 % redukci pak na 3 m od okraje ošetřovaného pozemku.

Název přípravku	Limitní věty
Camix	SPe1 Za účelem ochrany podzemní vody neaplikujte tento přípravek nebo jiný, jestliže obsahuje S-meto-lachlor vícekrát než 1 za 3 roky na témtě pozemku.
	OP II. st. Přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů podzemní a povrchové vody.
Commpas CS	Přípravek pouze pro profesionální uživatele.
	SP1 Neznečišťujte vody přípravkem nebo jeho obalem. (Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchové vody / zabraňte kontaminaci vody splachem z farem a cest.).
	SPe3 Aplikace do řepky: Za účelem ochrany necílových rostlin dodržte neošetřené ochranné pásmo 5 m vzhledem k nezemědělské půdě. Při 50%, 75% a 90% redukci úletu pomocí trysek není ochranná vzdálenost nutná.
	OP II. st. Přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů povrchové vody.
Contans WG	Přípravek pouze pro profesionální uživatele.
	SP 1 Neznečišťujte vody přípravkem nebo jeho obalem. (Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchových vod/Zabraňte kontaminaci vod splachem z farem a z cest).
	Přípravek není vyloučen z použití v ochranném pásmu II. st. zdrojů podzemní a povrchové vody.
Danadim Progress	SP1 Neznečišťujte vody přípravkem nebo jeho obalem. Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchové vody. Zabraňte kontaminaci vod splachem z farem a z cest.
	SPe8. Za účelem ochrany včel a jiných hmyzích opylovačů neaplikujte na kvetoucí plodiny. Neaplikujte na místech, na nichž jsou včely aktivní při vyhledávání potravy. Neaplikujte, jestliže se na pozemku vyskytují kvetoucí plevely. Další požadavky na ochranu včel viz Vyhláška č.327/2012 Sb. Zvlášť nebezpečný pro včely.
	Při aplikaci do třešní, višní a okrasných rostlin s výškou nad 50 cm
	SPe3 Za účelem ochrany vodních organismů snižte úlet dodržením neošetřené ochranné pásma 6 m vzhledem k povrchovým vodám.
	Při aplikaci do chřestu, brokolice, kvěťáku, růžičkové kapusty, salátu, česneku, cibule, cibule šalotky, řepy cukrové, řepy krmné, mrkve, pastináku, petržele, zelí, okrasných rostlin s výškou do 50 cm
	SPe3 Za účelem ochrany vodních organismů snižte úlet dodržením neošetřené ochranné pásma 4 m vzhledem k povrchovým vodám.
	Při aplikaci do obilovin
	SP3 Za účelem ochrany necílových členovců dodržte neošetřené ochranné pásmo 5 m od okraje ošetřovaného pozemku. Ochranná vzdálenost je bez redukce 5 m; tryska 50% 5 m; tryska 75% a tryska 90% není ochranná vzdálenost nutná.
	SPe3 Třešeň, višně: S ohledem na ochranu necílových členovců lze přípravek aplikovat pouze za použití nízkouletových trysek.Při 50 % redukci úletu pomocí trysek dodržte ochrannou vzdálenost s ohledem na necílové členovce 30 m od okraje ošetřovaného pozemku, při 75 % redukci úletu lze zkrátit ochrannou vzdálenost na 20 m a při 90 % redukci na 15 m od okraje ošetřovaného pozemku.
	Při aplikaci do okrasných rostlin s výškou nad 50 cm
	SPe3 Za účelem ochrany necílových členovců dodržte neošetřené ochranné pásmo 20 m od okraje ošetřovaného pozemku. Ochranná vzdálenost je bez redukce 20 m; tryska 50% 15 m; tryska 75% 10 m; tryska 90% 5 m.
	Při aplikaci do brokolice, česneku, cibule, šalotky, zelí, kvěťáku, okrasných rostlin do výšky 50 cm, kapusty, řepy, salátu, chřestu, mrkve, pastináku a petržele
	SPe3 Za účelem ochrany necílových členovců dodržte neošetřené ochranné pásmo 5 m od okraje ošetřovaného pozemku. Ochranná vzdálenost je bez redukce 5 m; tryska 50% 5 m; tryska 75% a tryska 90% není ochranná vzdálenost nutná.
	Při aplikaci do okrasných rostlin s výškou nad 150 cm
	SPe3 Za účelem ochrany necílových členovců dodržte neošetřené ochranné pásmo 30 m od okraje ošetřovaného pozemku. Ochranná vzdálenost je bez redukce 30 m; tryska 50% 30 m; tryska 75% 20 m; tryska 90% 10 m.
	OP II.st. Přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů povrchové vody pro aplikaci do cukrové řepy, krmné řepy, třešní, višní, okrasných rostlin, mrkve, pastináku, petržele, zelí hlávkového a chřestu.

Název přípravku	Limitní věty
Fenix	Přípravek pouze pro profesionální uživatele.
	SPe3 Za účelem ochrany vodních organismů dodržujte neošetřené ochranné pásmo 4 m vzhledem k povrchové vodě. Ochranná vzdálenost je bez redukce 4 m; tryska 50% 4 m; tryska 75% 4 m; tryska 90% 4 m.
	SP1 Neznečišťujte vody přípravkem nebo jeho obalem. (Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchové vody / zabraňte kontaminaci vody splachem z farem a cest.).
	S ohledem na ochranu vodních organismů je vyloučeno použití přípravku na pozemcích svažujících se k povrchovým vodám. Přípravek lze na těchto pozemcích aplikovat pouze za použití 10 m vegetačního pásu.
	OP II st. Přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů povrchové vody.
Florian	Přípravek pouze pro profesionální uživatele.
	SPe3 Za účelem ochrany vodních organismů dodržujte neošetřené ochranné pásmo 4 m vzhledem k povrchové vodě. Ochranná vzdálenost je bez redukce 4 m; tryska 50% 4 m; tryska 75% 4 m; tryska 90% 4 m.
	SP1 Neznečišťujte vody přípravkem nebo jeho obalem. (Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchové vody / zabraňte kontaminaci vody splachem z farem a cest.).
	SPe3 Ochranná vzdálenost od okraje ošetřovaného pozemku s ohledem na ochranu necílových rostlin je bez redukce 5 m; tryska 50% 5 m; tryska 75% 5 m a tryska 90% není ochranná vzdálenost nutná.
	OP II st. Přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů podzemní vody.
Flowbrix	Přípravek pouze pro profesionální uživatele.
	Maximální jednorázová aplikační dávka 2,5 kg Cu/ha nesmí být překročena z hlediska ochrany včel. Maximální aplikační dávka 4 kg Cu/ha/rok na stejném pozemku nesmí být překročena ani při použití jiných přípravků na bázi mědi.
	SP 1 Neznečišťujte vody přípravkem nebo jeho obalem. (Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchových vod/Zabraňte kontaminaci vod splachem z farem a z cest).
	OP II. st. Přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů podzemní a povrchové vody.
	SPe3 Ochranná vzdálenost od povrchové vody s ohledem na ochranu vodních organismů pro všechna navrhovaná použití je bez redukce 50 m; tryska 50% 50 m; tryska 75% 50 m; tryska 90% 20 m.
	SPe3 Ochranná vzdálenost od okraje ošetřovaného pozemku s ohledem na ochranu necílových rostlin pro chmel a slivoň je bez redukce 5 m; tryska 50%, 75% a 90% není ochranná vzdálenost nutná.
Flowbrix Profi	žádné
Foker	Přípravek pouze pro profesionální uživatele.
	SPe3 Za účelem ochrany vodních organismů dodržujte neošetřené ochranné pásmo 4 m vzhledem k povrchové vodě. Ochranná vzdálenost je bez redukce 4 m; tryska 50% 4 m; tryska 75% 4 m; tryska 90% 4 m.
	SP1 Neznečišťujte vody přípravkem nebo jeho obalem. (Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchové vody / zabraňte kontaminaci vody splachem z farem a cest.).
	SPe3 Ochranná vzdálenost od okraje ošetřovaného pozemku s ohledem na ochranu necílových rostlin je pro podzemní aplikace v obilovinách bez redukce 5 m; tryska 50% 5 m; tryska 75% 5 m a tryska 90% není ochranná vzdálenost nutná, pro jarní aplikace v obilovinách bez redukce 10 m; tryska 50% 5 m; tryska 75% 5 m a tryska 90% není ochranná vzdálenost nutná.
	Přípravek není vyloučen z použití v ochranném pásmu II st. zdrojů podzemní a povrchové vody.
Galeona	Přípravek pouze pro profesionální uživatele.
	SP 1 Neznečišťujte vody přípravkem nebo jeho obalem. (Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchových vod/Zabraňte kontaminaci vod splachem z farem a z cest).
	OP II. st. Přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů podzemní a povrchové vody.
Gibb Plus	SPe3 Ochranná vzdálenost od okraje ošetřovaného pozemku s ohledem na ochranu necílových rostlin je bez redukce 5 m; tryska 50% 5 m; tryska 75% 5 a tryska 90% není ochranná vzdálenost nutná.
	SP1 Neznečišťujte vody přípravkem nebo jeho obalem. Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchové vody. Zabraňte kontaminaci vod splachem z farem a z cest.
	Přípravek není vyloučen z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů podzemních a povrchových vod.

Název přípravku	Limitní věty
Globaryll 100	Přípravek pouze pro profesionální uživatele. SP1 Neznečišťujte vody přípravkem nebo jeho obalem. Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchové vody. Zabraňte kontaminaci vod splachem z farem a z cest.
Chlortoluron 500	SPe3 Za účelem ochrany vodních organismů snižte úlet dodržením neošetřeného ochranného pásma 4 m vzhledem k povrchové vodě.
	SP1 Neznečišťujte vody přípravkem nebo jeho obalem. (Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchové vody / zabraňte kontaminaci vody splachem z farem a z cest.).
	SPe3 Za účelem ochrany necílových rostlin dodržte neošetřené ochranné pásmo 5 m od okraje ošetřovaného pozemku. Při 50 % redukci úletu pomocí trysek lze zkrátit ochrannou vzdálenost na 3 m od okraje ošetřovaného pozemku, při 75 % a 90 % redukci není ochranná vzdálenost nutná. (Platí pro aplikaci do triticales).
	SPe3 Za účelem ochrany necílových rostlin dodržte neošetřené ochranné pásmo 5 m od okraje ošetřovaného pozemku. Při 50 % a 75 % redukci úletu pomocí trysek lze zkrátit ochrannou vzdálenost na 3 m od okraje ošetřovaného pozemku, při 90 % redukci není ochranná vzdálenost nutná. (Platí pro aplikaci do máku).
	SPe3 Za účelem ochrany necílových rostlin dodržte neošetřené ochranné pásmo 10 m od okraje ošetřovaného pozemku. Při 50 % a 75 % redukci úletu pomocí trysek lze zkrátit ochrannou vzdálenost na 3 m od okraje ošetřovaného pozemku, při 90 % redukci není ochranná vzdálenost nutná. (Platí pro aplikaci do pšenice a ječmene).
	OP II. st. Přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů povrchové vody.
Koban Top	Přípravek pouze pro profesionální uživatele.
	SP1 Neznečišťujte vody přípravkem nebo jeho obalem (Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchových vod/ Zabraňte kontaminaci vod splachem z farem a z cest).
	S ohledem na ochranu vodních organismů je vyloučeno použití přípravku na pozemcích svažujících se k povrchovým vodám. Přípravek lze na těchto pozemcích aplikovat pouze při použití vegetačního pásu o šířce nejméně 20 m.
	SPe3: Za účelem ochrany vodních organismů snižte úlet dodržením neošetřeného ochranného pásma 4 m vzhledem k povrchovým vodám.
	OP II. st. Přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů podzemní a povrchové vody.
Solfernus V	Přípravek pouze pro profesionální uživatele. SP1 Neznečišťujte vody přípravkem nebo jeho obalem. (Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchové vody / zabraňte kontaminaci vody splachem z farem a z cest.).
Solfernus O	žádné
Spray Aide	Neznečišťujte vody pomocným prostředkem nebo jeho obalem. (Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchové vody / zabraňte kontaminaci vody splachem z farem a z cest.).
Successor 600	SP 1 Neznečišťujte vody přípravkem nebo jeho obalem. (Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchových vod/Zabraňte kontaminaci vod splachem z farem a z cest).
	SPe3 Za účelem ochrany vodních organismů dodržte neošetřené ochranné pásmo 15 m vzhledem k povrchové vodě. Ochranná vzdálenost je bez redukce 15 m; tryska 50 % 10 m; tryska 75% 6 m; tryska 90% 4 m.

Citlivost plevelů, které nejsou uvedené v rozhodnutí o povolení, ani na schválené etiketě přípravku, nebyla vyhodnocena ÚKZÚZ z hlediska účinnosti.