

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. |
| | Vzdálenost mezi hranicí ošetřené plochy nesmí být menší než 5 metrů od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel. |
| | 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. |
| | SPe1: Za účelem ochrany podzemní vody neaplikujte tento přípravek nebo jiný, jestliže obsahuje účinnou látku terbuthylazin, vícekrát než jednou za tři roky na stejném pozemku v maximální dávce 850 g terbuthylazin/ha. |
| | SPe3: Za účelem ochrany vodních organismů snižte úlet dodržáním neošetřené ochranné 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 % redukcí úletu pomocí trysek není ochranná vzdálenost nutná. |
| Azoline SC | Přípravek pouze pro profesionální uživatele. |
| | Ochranná vzdálenost mezi hranicí ošetřené plochy nesmí být menší než 5 metrů od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel. |
| | 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 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% 4m. |
| | OP II.st. Přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů povrchové vody pro aplikaci do pšenice ozimé, pšenice jarní, tritikale ozimého, žita ozimého, ječmene ozimého a ječmene jarního. |
| 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 4m vzhledem k povrchové vodě. Ochranná vzdálenost je bez redukce 4 m; tryska 50% 4 m; tryska 75% 4 m; tryska 90% 4m. |
| | OP II. st. Přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů 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 z 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% redukcí úletu pomocí trysek není ochranná vzdálenost nutná. |
| | OP II. st. Přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů povrchové vody. |
| Encera SC | žádné |

| 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. |
| | Ochranná vzdálenost mezi hranicí ošetřené plochy nesmí být menší než 5 metrů od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel. |
| | 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 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. stupně zdrojů podzemní a povrchové 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. | |
| FlowExpert | žádné |
| FlowProfi | 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 podzimní aplikace v obilninách bez redukce 5 m; tryska 50% 5 m; tryska 75% 5 m a tryska 90% není ochranná vzdálenost nutná, pro jarní aplikace v obilninách 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. |

| Název přípravku | Limitní věty |
|----------------------------|---|
| Gibb Plus | 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. |
| 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 SC 500 | SPe3 Za účelem ochrany vodních organismů snižte úlet dodržáním 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 cest.). SPe3 Za účelem ochrany necílových rostlin dodržte neošetřené ochranné pásmo 10 m od okraje ošetřovaného pozemku. Při 50 % a 75 % redukcí úletu pomocí trysek lze zkrátit ochrannou vzdálenost na 3 m od okraje ošetřovaného pozemku, při 90 % redukcí není ochranná vzdálenost nutná. OP II. st. Přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů povrchové vody. |
| Kamellot | 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 Za účelem ochrany vodních organismů snižte úlet dodržáním neošetřeného ochranného pásma 4 m vzhledem k povrchové vodě. Za účelem ochrany 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 10 m. SPe3 Za účelem ochrany necílových rostlin dodržte neošetřené ochranné pásmo 10 m od okraje ošetřovaného pozemku. Při 50 % a 75 % redukcí úletu pomocí trysek je ochranná vzdálenost 5 m od okraje ošetřovaného pozemku, při 90 % redukcí není ochranná vzdálenost nutná. OP II. st. Přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů povrchové vody. |
| Lalstop 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. |
| Lalstop G 46 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. |
| Laudon | 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 Za účelem ochrany vodních organismů snižte úlet dodržáním neošetřeného ochranného pásma 4 m vzhledem k povrchové vodě. Za účelem ochrany 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 10 m. |
| Laudon | SPe3 Za účelem ochrany necílových rostlin dodržte neošetřené ochranné pásmo 5 m od okraje ošetřovaného pozemku. Při 50 % redukcí úletu pomocí trysek je ochranná vzdálenost 5 m od okraje ošetřovaného pozemku, při 75 % a 90 % redukcí není ochranná vzdálenost nutná. OP II. st. Přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů podzemní vody. |
| Lecid | SP1 Neznečišťujte vody výrobkem nebo jeho obalem. (Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchových vod/Zabraňte kontaminaci vod splachem z farem a z cest.). |

| Název přípravku | Limitní věty |
|----------------------------|---|
| Merlin Flexx | 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.) |
| | Ochranná vzdálenost mezi hranicí ošetřené plochy nesmí být menší než 3 metry od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel. |
| | SPe3 Za účelem ochrany vodních organismů dodržujte neošetřené ochranné pásmo 10 m vzhledem k povrchové vodě. Ochranná vzdálenost je bez redukce 10 m; tryska 50% 5 m; tryska 75% 4 m; tryska 90% 4 m. |
| | Za účelem ochrany vodních organismů neaplikujte na svažitých (svažitost $\geq 3^\circ$), jejichž okraje jsou vzdáleny od povrchových vod <10 m. |
| | SPe3 Ochranná vzdálenost od okraje ošetřovaného pozemku s ohledem na ochranu necílových rostlin je 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. stupně zdrojů podzemních a povrchových vod. |
| Prothioconazole 250 | 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 Za účelem ochrany vodních organismů snižte úlet dodržáním neošetřené ochranné pásma 4 m vzhledem k povrchové vodě. |
| | Za účelem ochrany 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 5 m pro aplikaci do ječmen jarní, pšenice, pšenice ozimá, tritikale, žito. Přípravek není vyloučen z použití v ochranném pásmu II. st. 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 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 cest.) |
| Stampa | 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.) |
| | Ochranná vzdálenost mezi hranicí ošetřené plochy nesmí být menší než 10 metrů od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel. |
| | Přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů povrchové vody. |
| | SPe3 Za účelem ochrany vodních organismů snižte úlet dodržáním neošetřené ochranné pásma 18 m vzhledem k povrchovým vodám. Ochranná vzdálenost bez redukce je 18 m; tryska 50% 14 m; tryska 75% 8 m; tryska 90% 6 m. Za účelem ochrany vodních organismů přípravek neaplikujte na svažitých pozemcích (>3° svažitosti), jejichž okraje jsou vzdáleny od povrchových vod < 18 m. |
| Successor 600 | 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.) |
| | SPe3 Za účelem ochrany vodních organismů dodržujte neošetřené ochranné pásmo 15 m vzhledem k povrchové vodě. Ochranná vzdálenost je bez redukce 15 m; tryska 50 % 8 m; tryska 75% 5 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.