|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Útvar: | OPOR | Spisová zn.: | SZ UKZUZ 073201/2023/23476 |
| Vyřizuje: | Ing. Ivana Minářová | Č. j.: | UKZUZ 159625/2023 |
| E-mail: | ivana.minarova@ukzuz.cz | Označení: | UKZ / banjo 500 sc |
| Telefon: | +420 545 110 444 |  |  |
| Adresa: | Zemědělská 1a, 613 00 Brno | Datum: | 18. září 2023 |

**Nařízení Ústředního kontrolního a zkušebního ústavu zemědělského o rozšíření povolení na menšinová použití**

Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (dále jen „ÚKZÚZ“) jako správní úřad podle § 72 odst. 1 písm. e) zákona č. 326/2004 Sb., o rostlinolékařské péči a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), tímto

**povoluje**

podle čl. 51 odst. 2 nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1107/2009, v platném znění

(„dále jen „nařízení ES“)

**rozšíření povolení na menšinová použití**

**přípravku na ochranu rostlin Banjo 500 SC (evid. č.: 5768-0)**

následujícím způsobem:

Čl. 1

1. *Rozsah povoleného použití:*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1) Plodina, oblast použití | 2) Škodlivý organismus, jiný účel použití | Dávkování, mísitelnost | OL | Poznámka1) k plodině2) k ŠO3) k OL | 4) Pozn. k dávkování5) Umístění6) Určení sklizně |
| cibule, cibule šalotka | botryotiniová skvrnitost listů cibule | 0,5 l/ha | 28 | 1) od: 15 BBCH, do: 45 BBCH  | 5) pole |
| okrasné rostliny do 50 cm | plíseň | 0,2 l/ha 500-1000 l vody/ha | 2 | 1) od: 10 BBCH, do: 89 BBCH (mimo BBCH 40-49)  | 5) venkovní prostory, chráněné prostory6) produkční plochy |
| okrasné rostliny50-150 cm | plíseň | 0,3 l/ha 750-1500 l vody/ha | 2 | 1) od: 10 BBCH, do: 89 BBCH (mimo BBCH 40-49) | 5) venkovní prostory, chráněné prostory6) produkční plochy |
| okrasné rostlinynad 150 cm | plíseň | 0,4 l/ha 1000-2000 l vody/ha | 2 | 1) od: 10 BBCH, do: 89 BBCH (mimo BBCH 40-49) | 5) venkovní prostory, chráněné prostory6) produkční plochy |
| zelenina kořenová a hlíznatá | alternáriová skvrnitost | 0,2 l/ha | 14 | 1) od: 15 BBCH, do: 45 BBCH | 5) pole |

OL (ochranná lhůta) je dána počtem dnů, které je nutné dodržet mezi termínem poslední aplikace a sklizní nebo nakládáním s ošetřenými rostlinami.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Plodina, oblast použití | Dávka vody | Způsob aplikace | Max. počet aplikací v plodině | Interval mezi aplikacemi |
| cibule | 200-400 l/ha | postřik |  1x |  7-10 dnů |
| okrasné rostliny | 500-2000 l/ha (postřik), 8000-30000 l/ha (zálivka) | postřik, zálivka |  3x nad 150 cm 2x  |  7-10 dnů |
| zelenina kořenová a hlíznatá |  200-400 l/ha | postřik |  2x |  7-10 dnů |

Zákazy a omezení:

|  |  |
| --- | --- |
| Plodina, oblast použití | Zákaz, omezení  |
| zelenina kořenová a hlíznatá | zákaz konzumace natě |

Tabulka ochranných vzdáleností stanovených s ohledem na ochranu necílových organismů

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Plodina | bez redukce | tryska 50 % | tryska 75 % | tryska 90 % |
| Ochranná vzdálenost od povrchové vody s ohledem na ochranu vodních organismů [m] |
| cibule, šalotka | 8 | 4 | 4 | 4 |
| okrasné rostliny do 50 cm | 4 | 4 | 4 | 4 |
| okrasné rostliny 50-150 cm | 12 | 12 | 4 | 4 |
| okrasné rostliny nad 150 cm | 45 | 45 | 45 | 18 |
| kořenová a hlíznatá zelenina | 4 | 4 | 4 | 4 |

Při aplikaci přípravku do cibule, šalotky:

Za účelem ochrany vodních organismů neaplikujte na svažitých pozemcích (≥ 3° svažitosti), jejichž okraje jsou vzdáleny od povrchových vod < 12 m.

Při aplikaci přípravku do okrasných rostlin 50-150 cm:

Za účelem ochrany vodních organismů neaplikujte na svažitých pozemcích (≥ 3° svažitosti), jejichž okraje jsou vzdáleny od povrchových vod < 25 m.

Při aplikaci přípravku do okrasných rostlin and 150 cm:

Za účelem ochrany vodních organismů neaplikujte na svažitých pozemcích (≥ 3° svažitosti), jejichž okraje jsou vzdáleny od povrchových vod < 45 m.

1. *Označení přípravku podle nařízení Komise (EU) č. 547/2011:*
2. *Kategorie uživatelů, kteří smí podle přílohy I odst. 1 písm. u) nařízení Komise (EU) č. 547/2011 přípravek používat:*

Profesionální uživatel

1. *Pokyny k použití osobních ochranných prostředků ve smyslu přílohy III bod 2 nařízení Komise (EU) č. 547/2011 pro osoby manipulující s přípravkem:*

**a) OOPP při přípravě, plnění a čištění aplikačního zařízení** **a při ruční venkovní aplikaci:**

Ochrana dýchacích orgánů není nutná

Ochrana rukou ochranné rukavice s piktogramem ochrana proti pesticidům (ČSN EN ISO 18889) nebo ochrana proti chemikáliím (ČSN EN ISO 374-1)

Ochrana očí a obličeje není nutná při aplikaci postřikem směrem dolů

 v případě ručního postřiku ve výšce obličeje nebo směrem nahoru ochranné brýle nebo ochranný štít podle ČSN EN 166 resp. nově ČSN EN ISO 16321-1

Ochrana těla ochranný oděv pro práci s pesticidy typu C3 (ČSN EN ISO 27065) nebo proti chemikáliím typu 4 (ČSN EN 14605+A1) nebo typu 6 (ČSN EN 13034+A1)

Dodatečná ochrana hlavy není nutná při aplikaci postřikem směrem dolů

 v případě ručního postřiku ve výšce hlavy nebo směrem nahoru kapuce, čepice se štítkem nebo klobouk

Dodatečná ochrana nohou pracovní/ochranná obuv (uzavřená, odolná proti průniku a absorpci vody - s ohledem na vykonávanou práci)

Společný údaj k OOPP poškozené OOPP (např. protržené rukavice) je třeba vyměnit

**b) OOPP při aplikaci postřikovačem polních plodin/ keřových a stromových kultur:**

Při vlastní aplikaci, když je pracovník dostatečně chráněn v uzavřené kabině řidiče například typu 3 (podle ČSN EN 15695-1), tj. se systémy klimatizace a filtrace vzduchu – proti prachu a aerosolu, OOPP nejsou nutné. Musí však mít přichystané alespoň rezervní rukavice pro případ poruchy zařízení.

Bude-li výjimečně použit při aplikaci traktor bez uzavřené kabiny pro řidiče nebo s nižším stupněm ochrany pak některé OOPP doporučené při ruční aplikaci je vhodné používat i během aplikace.

**c) OOPP při ruční aplikaci ve skleníku**

OOPP je třeba přizpůsobit aplikační technice použité v daném skleníku a výšce plodin, které se ošetřují.

1. *Další omezení dle § 34 odst. 1 zákona:*

Přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů povrchové vody při aplikaci do cibule, šalotky a okrasných rostlin nad 150 cm.

Přípravek v dávce od 0,3 l/ha neaplikujte ve sklenících, kde je používána biologická ochrana na bázi makroorganismů.

Přípravek lze aplikovat:

Venkovní aplikace:

1) postřikovači polních plodin

2) postřikovačem pro keřové a stromové kultury

3) ruční aplikace do okrasných rostlin zádovými postřikovači (aplikace směrem nahoru)

4) ruční aplikace do okrasných rostlin postřikovači na trakaři/vozíku (aplikace směrem nahoru)

Aplikace v chráněných prostorech:

5) aplikace do okrasných rostlin zálivkovým systémem

6) ruční aplikace do okrasných rostlin

Při aplikaci se doporučuje použít traktor nebo samojízdný postřikovač s uzavřenou kabinou pro řidiče alespoň typu 3 (podle ČSN EN 15695-1), tj. se systémy klimatizace a filtrace vzduchu – proti prachu a aerosolu.

Při ručním postřiku je třeba použít postřikovací tyč o délce nejméně 1 metr.

Postřik (ve vnitřních prostorách) provádějte bez přítomnosti dalších nechráněných osob (tj. osob bez OOPP).

Při otvírání obalů a používání přípravku v uzavřených prostorách dostatečně větrejte.

Po ukončení aplikace opusťte ošetřované chráněné prostory.

Vstup na ošetřený pozemek či do ošetřeného skleníku za účelem kontroly provedení postřiku je možný bez použití OOPP až druhý den po aplikaci.

Ochranná vzdálenost mezi hranicí ošetřené plochy a hranicí oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel nesmí být menší než 5 metrů.

Ochranná vzdálenost mezi hranicí ošetřené plochy kořenové a hlíznaté zeleniny a hranicí oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel nesmí být menší než 3 metry.

Přípravek aplikujte v době, kdy je nejmenší (ideálně žádný) pohyb dalších osob na ploše;

Po dobu aplikace a až do zaschnutí postřiku zamezte (popř. omezte) vstupu osob a pohybu zvířat na ošetřené ploše;

Je-li to možné, je vhodné po dobu aplikace přípravku objekt uzavřít;

Opětovný vstup na ošetřený pozemek je možný až druhý den po aplikaci.

Ochranná lhůta pro vstup na ošetřený pozemek (včetně skleníků a fóliovníků) – podle typu ošetřených ploch a prováděné činnosti:

- ruční sklizeň a zelené práce ve venkovních prostorách až druhý den po aplikaci při použití ochranných rukavic jako OOPP

- sklizeň a zelené práce s okrasnými rostlinami ve sklenících či fóliovnících – vstup až osmý den po aplikaci při použití ochranných rukavic jako OOPP

Vstup na ošetřený pozemek kořenové a hlíznaté zeleniny je možný:

- za účelem kontroly provedení až po zaschnutí postřiku

- za účelem následných prací s ochrannými rukavicemi až po zaschnutí postřiku

- až 25. den po aplikaci přípravku bez použití ochranných rukavic

 Čl. 2

ÚKZÚZ v rámci rozšíření povolení přípravku na menšinová použití není ve smyslu čl. 51 odst. 5 třetí pododstavec nařízení ES odpovědný za rizika spojená s nedostatečnou účinností přípravku nebo jeho případnou fytotoxicitou. Ve smyslu předmětného ustanovení nese tato rizika výlučně osoba používající přípravek.

Toto nařízení nabývá účinnosti počátkem patnáctého dne následujícího po dni jeho vyhlášení ve Sbírce právních předpisů územních samosprávných celků a některých správních úřadů.

Doba platnosti nařízení se stanovuje na dobu shodnou s dobou platnosti povolení přípravku Banjo 500 SC (evid. č.: 5768-0).

Čl. 3

Toto nařízení ÚKZÚZ se v plném rozsahu vztahuje i na všechny další povolené přípravky na ochranu rostlin, které se odkazují na referenční přípravek na ochranu rostlin pod obchodním názvem Banjo 500 SC (viz Informace k vyhledávání menšinových použití v on-line registru přípravků na ochranu rostlin zveřejněná na webových stránkách ÚKZÚZ http://eagri.cz/public/app/eagriapp/POR/).

Čl. 4

Osoba používající přípravek dle čl. 1 tohoto nařízení je povinna se rovněž řídit etiketou k přípravku.

Čl. 5

Nařízení čj. UKZUZ 046371/2023 ze dne 21. 3. 2023 se ruší a nahrazuje se tímto nařízením.

Ing. Pavel Minář, Ph.D.

ředitel OPOR