|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Útvar: | OPOR | Spisová zn.: | SZ UKZUZ 076778/2022/23333 |
| Vyřizuje: | Ing. Ivana Minářová | Č. j.: | UKZUZ 012147/2023 |
| E-mail: | ivana.minarova@ukzuz.cz | Označení | UKZ / polyversum |
| Telefon: | +420 545 110 444 |  |  |
| Adresa: | Zemědělská 1a, 613 00 Brno | Datum: | 23. ledna 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 Polyversum evid. č. 4556-0**

následujícím způsobem:

Čl. 1

1. *Rozsah povoleného použití přípravku:*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  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 |
| česnek | fuzariózy, plíseň šedá | 0,2 kg/ha | 1 | 1) od: 10 BBCH, do: 88 BBCH  | 5) venkovní prostory |
| cibule, pór | fuzariózy, plíseň šedá, plíseň cibulová | 0,2 kg/ha | 1 | 1) od: 10 BBCH, do: 88 BBCH  | 5) venkovní prostory |
| pažitka | fuzariózy, plíseň šedá, plíseň cibulová | 0,2 kg/ha | 1 | 1) od: 10 BBCH, do: 88 BBCH  | 5) venkovní prostory, skleníky |
| řepka olejka | verticiliové vadnutí | 0,2 kg/ha | 1 | 1) od: 12 BBCH, do: 19 BBCH, od: 30 BBCH, do: 39 BBCH  |  |

OL (ochranná lhůta) je dána počtem dnů, které je nutné dodržet mezi termínem aplikace a sklizní.

Skleník je definován Nařízením (ES) č. 1107/2009.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Plodina, oblast použití | Dávka vody | Způsob aplikace | Max. počet aplikací v plodině | Interval mezi aplikacemi  |
| česnek, cibule, pór, pažitka | 300-800 l/ha | postřik, zálivka | 8x  | 5 dnů |
| řepka olejka | 300-400 l/ha | postřik | 3x | 14 dnů |

1. *Označení přípravku podle nařízení Komise (EU) č. 547/2011:*
2. *Kategorie uživatelů, kteří smějí 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:*
2. **OOPP při přípravě, plnění, ruční aplikaci a čištění aplikačního zařízení:**

Ochrana dýchacích orgánů není nutná

Ochrana rukou ochranné rukavice označené piktogramem pro chemická nebezpečí podle ČSN EN ISO 21420 s kódem podle ČSN EN ISO 374-1

Ochrana očí a obličeje není nutná

Ochrana těla ochranný oděv podle ČSN EN ISO 27065 (pro práci s pesticidy – typu C1 nebo C2)

 (oděv musí mít dlouhé rukávy a nohavice)

Dodatečná ochrana hlavy není nutná

Dodatečná ochrana nohou uzavřená pracovní obuv podle ČSN EN ISO 20347 (s ohledem na vykonávanou práci)

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

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

1. **OOPP při aplikaci polním postřikovačem:**

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.

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

Přípravek lze aplikovat:

1) na pole:

* profesionálním zařízením pro aplikaci přípravků určených k postřiku polních plodin (tj. polními postřikovači)
* automaticky - postřikové/zálivkové mosty
* ručně - trakařovými (popř. zádovými) postřikovači

2) ve skleníku:

* automaticky - postřikové/zálivkové mosty
* ručně - zádovými nebo trakařovými postřikovači

Při aplikaci polními postřikovači / samochodnými postřikovači se doporučuje použít traktor s uzavřenou kabinou pro řidiče například typu 3 (podle ČSN EN 15695-1), tj. se systémy klimatizace a filtrace vzduchu – proti prachu a aerosolu.

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

Postřik (ve vnitřních prostorách) provádějte bez přítomnosti dalších nechráněných osob (tj. osob bez OOPP).S přípravkem manipulujte tak, aby se minimalizovala prašnost.

Ochranná lhůta pro vstup osob na ošetřený pozemek:

Polní plodiny:

* za účelem kontroly provedení postřiku je možný po zaschnutí postřiku (ideálně až druhý den).
* za účelem provádění celodenních prací je možný až druhý den po aplikaci s OOPP (pracovní rukavice, pracovní oblek a uzavřená obuv).

Skleník:

* za účelem kontroly provedení postřiku je možný po zaschnutí postřiku a po důkladném vyvětrání skleníku (ideálně až druhý den).
* provádění zelených prací s ošetřenými rostlinami je možný po důkladném vyvětrání skleníku a až druhý den po aplikaci s OOPP (pracovní rukavice, pracovní oblek a uzavřená obuv).

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 ÚKZÚZ 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 Polyversum (4556-0).

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 Polyversum (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 č. 1 tohoto nařízení je povinna se rovněž řídit etiketou k přípravku.

Ing. Pavel Minář, Ph.D.

ředitel OPOR