|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Útvar: | OPOR | Spisová zn.: | SZ UKZUZ 037917/2025/11297 |
| Vyřizuje: | Ing. Ivana Minářová | Č. j.: | UKZUZ 152969/2025 |
| E-mail: | ivana.minarova@ukzuz.gov.cz | Označení | UKZ/revus |
| Telefon: | +420 545 110 444 |  |  |
| Adresa: | Zemědělská 1a, 613 00 Brno | Datum: | 18. září 2025 |

**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

(„dále jen „nařízení EP“)

**rozšíření povolení na menšinová použití**

**přípravku Revus evid. č. 4608-0**

následujícím způsobem:

Čl. 1

1. *Rozsah povoleného použití přípravku:*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1)Plodina, oblast použití | 2) Škodlivý organismus, jiný účel použití | Dávkování, mísitelnost | OL | Poznámka  1) k plodině  2) k ŠO  3) k OL | 4) Pozn. k dávkování  5) Umístění  6) Určení sklizně |
| salát | plíseň salátová | 0,6 l/ha | 7 | 2) při prvních příznacích choroby | 5) pole |
| rukola setá | plíseň zelná | 0,6 l/ha | 7 | 1) od: 13 BBCH  2) při prvních příznacích choroby | 5) pole |
| kedluben | plíseň zelná | 0,6 l/ha | 7 | 1) od: 42 BBCH,  do: 49 BBCH  2) při prvních příznacích choroby | 5) pole |
| byliny (čerstvé) | plíseň | 0,6 l/ha | 7 | 1) od: 11 BBCH  2) při prvních příznacích choroby | 5) pole |
| okrasné rostliny | houbové choroby listů, plíseň | 0,6-1,6 l/ha | AT | 1) od: 11 BBCH, do: 65 BBCH  2) při prvních příznacích choroby | 5) skleníky |
| okrasné rostliny | houbové choroby listů, plíseň | 0,6 l/ha | AT | 1) od: 50 BBCH, do: 65 BBCH  2) při prvních příznacích choroby | 5) venkovní prostory, chráněné prostory mimo skleníky |

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

AT – ochranná lhůta je dána odstupem 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 |
| salát | 400-1000 l/ha | postřik | 2x | 7-10 dnů |
| rukola setá, byliny | 300-600 l/ha | postřik | 1x |  |
| kedluben | 300-600 l/ha | postřik | 2x | 7 dnů |
| okrasné rostliny | 500-1500 l/ha | postřik | 4x za rok venkovní;  6x za rok chráněné | 10 dnů |

Tabulka ochranných vzdáleností stanovených s ohledem na ochranu necílových organismů

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Plodina | třída omezení úletu | | | |
| bez redukce | 50 % | 75 % | 90 % |
| Ochranná vzdálenost od povrchové vody s ohledem na ochranu vodních organismů [m] | | | | |
| kedluben | 4 | 4 | 4 | 4 |
| okrasné rostliny 50-150 cm | 6 | 6 | 6 | 6 |
| okrasné rostliny ≥150 cm | 7 | 6 | 6 | 6 |

Okrasné rostliny ˃150 cm:

Za účelem ochrany vodních organismů neaplikujte na svažitých pozemcích (≥ 3° svažitosti), jejichž okraje jsou vzdáleny od povrchových vod <7 m.

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:*

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

Ochrana dýchacích orgánů není nutná

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

Ochrana očí a obličeje není nutná

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

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 urychleně vyměnit

**OOPP při aplikaci postřikovačem polních plodin:**

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 je vyloučen z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů povrchové vody.

Při použití přípravku ve sklenících nelze vyloučit riziko pro biologickou ochranu na bázi makroorganismů.

Zamezte styku přípravku s kůží.

Přípravek lze aplikovat na venkovních plochách:

1. postřikovači polních plodin
2. postřikovači pro keřové a stromové kultury
3. ručně (např. postřikovači zádovými nebo na vozíku/trakaři)
4. postřikovými/zálivkovými mosty

Přípravek lze aplikovat v chráněných prostorách:

1. ručně (např. postřikovači zádovými nebo na vozíku/ trakaři),
2. postřikovými/zálivkovými mosty

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

Ruční aplikaci volte jen v těch případech, kdy aplikace postřikovači polních plodin není možná (např. s ohledem na terén, velikost ošetřované plochy).

Při ručním postřiku je třeba použít postřikovací tyč (nástavec) o délce nejméně 0,5 metru při aplikaci do skleníku nebo 0,75 m pro aplikace venku.

Vstup na ošetřený pozemek je možný až po zaschnutí, ideálně až druhý den po aplikaci.

Podmínky použití přípravku v oblastech využívaných širokou veřejností nebo zranitelnými skupinami obyvatel:

- aplikaci je vhodné předem oznámit (např. místně příslušnému obecnímu nebo městskému úřadu);

- přípravek aplikovat 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 pohyb zvířat na ošetřené ploše;

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

Čl. 2

ÚKZÚZ v rámci rozšíření povolení přípravku na menšinová použití není ve smyslu čl. 51 odst. 5 nařízení EP 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.

Doba platnosti nařízení se stanovuje na dobu shodnou s dobou platnosti povolení přípravku Revus (evid. č. 4608-0).

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 Revus (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.

Čl. 5

Nařízení č. j.: UKZUZ 109336/2024 ze dne 21. 6. 2024 se ruší a nahrazuje se tímto nařízením.

Ing. Pavel Minář, Ph.D.

ředitel OPOR