|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Útvar: | OPOR | Spisová zn.: | SZ UKZUZ 078856/2023/25739 |
| Vyřizuje: | Ing. Ivana Minářová | Č. j.: | UKZUZ 145520/2023 |
| E-mail: | ivana.minarova@ukzuz.cz | Označení: | UKZ / celest 025 fs |
| Telefon: | +420 545 110 444 |  |  |
| Adresa: | Zemědělská 1a, 613 00 Brno | Datum: | 30. srpna 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 Celest 025 FS (evid. č.: 3958-3)**

následujícím způsobem:

Čl. 1

1. *Rozsah povoleného použití:*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| slunečnice | houbové choroby | 600 ml/100 kg | AT |  | 4) výsevek max. 5 kg/ha |
| sója | houbové choroby | 240 ml/100 kg | AT |  | 4) výsevek max. 200 kg/ha |
| hrách, peluška | fuzariózy, strupovitost hrachu | 200 ml/100 kg | AT |  | 4) výsevek max. 180 kg/ha |
| fazol | fuzariózy, hnědá listová skvrnitost fazolu | 200 ml/100 kg | AT |  | 4) výsevek max. 150 kg/ha |
| lupina | fuzariózy, askochytová listová skvrnitost | 200 ml/100 kg | AT |  | 4) výsevek max. 220 kg/ha |
| bob | fuzariózy, strupovitost bobu | 200 ml/100 kg | AT |  | 4) výsevek max. 300 kg/ha |
| čočka | fuzariózy, strupovitost čočky | 200 ml/100 kg | AT |  | 4) výsevek max. 120 kg/ha |
| cizrna beraní | fuzariózy, askochytová listová skvrnitost | 200 ml/100 kg | AT |  | 4) výsevek max. 150 kg/ha |

AT – ochranná lhůta je dána odstupem mezi termínem aplikace a sklizní.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Plodina, oblast použití | Dávka vody | Způsob aplikace |
| slunečnice | 900-1600 ml/100 kg | moření |
| sója | 900-1600 ml/100 kg | moření |
| hrách, peluška, fazol, lupina, bob, čočka, cizrna beraní | 0-800 ml/100 kg | moření |

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. *Standardní věty udávající bezpečnostní opatření pro ochranu lidského zdraví, zdraví zvířat nebo životního prostředí, uvedené v příloze III nařízení Komise (EU) č. 547/2011:*
2. *Bezpečnostní opatření týkající se životního prostředí*

SPe 5 Za účelem ochrany ptáků/volně žijících savců ošetřené osivo zcela zapravte do půdy; zajistěte, aby ošetřené osivo bylo na koncích výsevních řádků zcela zapraveno do půdy.

SPe 6 Za účelem ochrany ptáků/volně žijících savců odstraňte rozsypané ošetřené osivo.

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 (mořičky):**

Ochrana dýchacích orgánů

při běžném nakládání s přípravkem: není nutná

při čištění mořícího zařízení: alespoň (filtrační) polomaska proti částicím a/nebo plynům a částicím (např. ČSN EN 149+A1, ČSN EN 405+A1)

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/C2 (ČSN EN ISO 27065) nebo proti chemikáliím typu 6 (ČSN EN 13034+A1) nebo jiný pracovní oděv doplněný o ochrannou zástěru proti chemikáliím např. typu PB4

Dodatečná ochrana hlavy není nutná

Dodatečná ochrana nohou pracovní obuv (uzavřená - s ohledem na vykonávanou práci)

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

**b) OOPP při balení a pytlování:**

Ochrana dýchacích orgánů není nutná

Ochrana rukou ochranné/pracovní rukavice

Ochrana očí a obličeje není nutná

Ochrana těla ochranný oděv podle ČSN EN ISO 27065 (pro práci s pesticidy – typu např. C2), (nezbytná podmínka – oděv musí mít dlouhé rukávy a nohavice) nebo jiný pracovní oděv doplněný o ochrannou zástěru proti chemikáliím např. typu PB4

Dodatečná ochrana hlavy není nutná

Dodatečná ochrana nohou uzavřená pracovní obuv (s ohledem na vykonávanou práci)

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

OOPP při balení/pytlování namořeného osiva zvolit s ohledem na stupeň mechanizace/automatizace na dané mořičce.

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

Pro aplikaci do slunečnice: Nebezpečný pro ptáky.

Přípravek lze aplikovat profesionálním zařízením pro aplikaci přípravků určených pro moření osiv (mořičkách).

Zamezte styku přípravku s kůží.

Nejezte, nepijte a nekuřte při práci a až do odložení OOPP.

Po odložení OOPP se důkladně umyjte.

Po skončení práce ochranný oděv a další OOPP vyperte / očistěte.

S namořeným osivem manipulujte tak, aby se minimalizovala prašnost.

Při manipulaci s namořeným osivem včetně přípravy na setí použijte vhodný pracovní oděv a pracovní rukavice.

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 Celest 025 FS (evid. č.: 3958-3).

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 Celest 025 FS (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.

Ing. Pavel Minář, Ph.D.

ředitel OPOR