|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Útvar: | OPOR | Spisová zn.: | SZ UKZUZ 119496/2024/35222 |
| Vyřizuje: | Ing. Ivana Minářová | Č. j.: | UKZUZ 198076/2024 |
| E-mail: | ivana.minarova@ukzuz.cz | Označení: | UKZ / neemazal-t/s |
| Telefon: | +420 545 110 444 |  |  |
| Adresa: | Zemědělská 1a, 613 00 Brno | Datum: | 19. listopadu 2024 |

**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 NeemAzal–T/S evid. č. 5156-0**

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 |
| jilm | bělokaz jilmový | 10-30 ml / 1 l vody | - | 1) od: 20 BBCH, do: 99 BBCH, min. průměr v prsní výšce 15 cm, během vegetačního období mimo období květu  | 5) venkovní prostory |
| lípa | zdobnatka lipová | 10-30 ml / 1 l vody | - | 1) od: 20 BBCH, do: 99 BBCH, min. průměr v prsní výšce 15 cm, během vegetačního období mimo období květu  | 5) venkovní prostory |
| smrk | korovnice smrková | 10-30 ml / 1 l vody | - | 1) od: 20 BBCH, do: 99 BBCH min. průměr v prsní výšce 15 cm, během vegetačního období mimo období květu  | 5) venkovní prostory |
| stromy listnaté opadavé  | bekyně zlatořitná | 10-30 ml / 1 l vody | - | 1) od: 20 BBCH, do: 99 BBCHmin. průměr v prsní výšce 15 cm, během vegetačního období mimo období květu  | 5) venkovní prostory |
| bez černý | savý hmyz, žravý hmyz | 3 l/ha | 7 | 2) při výskytu, od: larvální stupeň L1, do: larvální stupeň L3  | 5) venkovní prostory |
| jádroviny mimo hrušeň | savý hmyz, žravý hmyz, minující škůdci | 4,5 l/ha (1,5 l/1 m výšky koruny/ha) | 14 | 1) od: 70 BBCH, do: 80 BBCH 2) při výskytu, od: larvální stupeň L1, do: larvální stupeň L3  | 5) venkovní prostory |
| meruňka, třešeň, broskvoň, slivoň | mšice, píďalky | 3 l/ha (1 l/1 m výšky koruny/ha) | 7 | 1) od: 57 BBCH 2) při výskytu, od: larvální stupeň L1, do: larvální stupeň L2  | 5) venkovní prostory |
| chřest | savý hmyz, žravý hmyz | 3 l/ha | AT | 1) po sklizni 2) při prvních příznacích napadení  | 5) venkovní prostory |
| jahodník | obaleči, píďalky, housenky škodlivých motýlů | 3 l/ha | 3 | 2) při výskytu, od: larvální stupeň L1, do: larvální stupeň L3  | 5) venkovní prostory, chráněné prostory |
| brusnice brusinka, borůvka, klikva, rybíz, angrešt, maliník, ostružiník, růže šípková, morušovník, hloh, a ostatní bobulovité a drobné ovoce  | obaleči, píďalky, housenky škodlivých motýlů | 3 l/ha | 7 | 2) při výskytu, od: larvální stupeň L1, do: larvální stupeň L3  | 5) venkovní prostory, chráněné prostory |
| réva | křísek révový | 3 l/ha | - | 1) do: 61 BBCH  | 5) školky, matečné vinice |
| okrasné dřeviny | savý hmyz, žravý hmyz, minující škůdci | 10-30 ml (injektáž) 3 l/ha (postřik na list) | AT | 1) vegetační období, mimo období květu ošetřovaných dřevin  | 5) venkovní prostory |

(-) – ochrannou lhůtu není nutné stanovit

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 poslední aplikace a sklizní.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Plodina, oblast použití | Dávka vody | Způsob aplikace | Max. počet aplikací v plodině | Interval mezi aplikacemi |
| jilm, lípa, smrk, stromy listnaté opadavé | 100-1000 ml/strom, dle velikosti stromu | injektáž | 1x za rok |  |
| brusnice brusinka, borůvka, klikva, rybíz, angrešt, maliník, ostružiník, růže šípková, morušovník, hloh, bez černý a ostatní bobulovité a drobné ovoce | 400-800 l/ha | postřik, rosení | 2x za rok | 7-10 dnů |
| jádroviny | 300-1500 l/ha (max. 500 l/1 m výšky koruny/ha) | postřik, rosení | 4x za rok | 10-14 dnů |
| meruňka, třešeň, broskvoň, slivoň | 500-1500 l/ha (max. 500 l/1 m výšky koruny/ha) | postřik, rosení | 3x za rok | 7 dnů |
| chřest | 300-600 l/ha | postřik, rosení | 2x za rok | 7 dnů |
| jahodník | 400-800 l/ha | postřik, rosení | 3x za rok | 7-10 dnů |
| réva | 400-800 l/ha | postřik | 2x za rok | 7-14 dnů |
| okrasné dřeviny | 1 l (injektáž)500-800 l/ha (postřik) | injektáž, postřik |  1x za rok |  |

Tabulka ochranných vzdáleností stanovených s ohledem na ochranu necílových organismů

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Plodina | bez redukce | tryska 50 % | tryska 75 % | tryska 90 % |
| Ochranná vzdálenost od povrchových vod s ohledem na ochranu vodních organismů [m] |
| jádroviny mimo hrušeň, meruňka, třešeň, broskvoň, slivoň | 20 | 14 | 9 | 6 |
| Ochranná vzdálenost od okraje ošetřovaného pozemku s ohledem na ochranu necílových členovců [m] |
| jádroviny mimo hrušeň, meruňka, třešeň, broskvoň, slivoň | 20 | 15 | 10 | 0 |
| bez černý, maliník, ostružiník, rybíz, angrešt, růže šípková, morušovník, hloh a ostatní bobulovité a drobné ovoce mimo jahodník, brusnice brusinka, borůvka, klikva | 5 | 0 | 0 | 0 |

Jádroviny mimo hrušeň, meruňky, třešně, broskve, švestky:

Za účelem ochrany vodních organismů neaplikujte na svažitých pozemcích (≥ 3° svažitosti), jejichž okraje jsou vzdáleny od povrchových vod < 18 m.

Pro aplikaci do okrasných dřevin zádovým postřikovačem:

Při aplikaci přípravku nesmí dojít k zasažení vodních ploch z důvodu rizika pro vodní organismy.

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:*
	1. **OOPP při přípravě, plnění, 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 C2 (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

 v případě ručního postřiku – ve výšce hlavy nebo směrem nahoru kapuce od ochranného oděvu, popř. nepromokavá čepice se štítkem

Dodatečná ochrana nohou pracovní/ochranná obuv

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

* 1. **OOPP při aplikaci postřikovači pro keřové a stromové kultury:**

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:*

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

Přípravek lze aplikovat:

1) postřikovači pro keřové a stromové kultury

2) ručně na venkovní plochy (např. postřikovači zádovými nebo na vozíku/trakaři)

3) zařízením pro injektáž přípravku

Při aplikaci postřikem se doporučuje použít traktor s uzavřenou kabinou pro řidiče (podle ČSN EN 15695-1), tj. se systémy klimatizace a filtrace vzduchu.

Ruční aplikaci volte jen v těch případech, kdy aplikace postřikovači/rosiči se svislým nebo vodorovným postřikovacím rámem není možná (např. s ohledem na terén).

Při aplikaci zádovým postřikovačem používejte kryt omezující úlet postřikové kapaliny.

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

Ucpané trysky postřikovače se nesmějí profukovat ústy.

Přípravek nesmí zasáhnout sousední porosty.

Přípravek nesmí být aplikován na okrasné dřeviny, jejichž plody nebo rostlinné části jsou určené k potravinářským účelům.

Jilm, lípa, smrk, stromy listnaté opadavé, okrasné dřeviny:

Při ošetřování (způsob aplikace – stromová injektáž, postřik) v oblastech využívaných širokou veřejností nebo zranitelnými skupinami obyvatel je třeba dodržovat následující preventivní a režimová opatření:

- aplikaci je vhodné 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 zamezit/omezit vstup osob a pohyb zvířat na ošetřené ploše;

- jedná-li se o areály, které lze uzavřít, je žádoucí tak po dobu aplikace učinit.

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

1. bobuloviny (následné práce spojené s ošetřováním rostlin, včetně zalévání):

bez OOPP – vstup po uplynutí ochranné lhůty uvedené v návodu k použití

s OOPP – v případě ručního odstraňování odumřelé vegetace: pracovní oděv, ochranné rukavice a uzavřená obuv

1. vstup na ošetřený pozemek je možný až následující den po aplikaci postřikem.

Ochranné opatření pro následné práce:

Doba práce s ošetřenými rostlinami nesmí překročit 6 hodin za den i s použitím OOPP.

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.

Doba platnosti nařízení se stanovuje na dobu shodnou s dobou platnosti povolení přípravku NeemAzal-T/S (evid. č. 5156-0).

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 NeemAzal-T/S (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 ÚKZÚZ č.j. UKZUZ 081168/2022 ze dne 6. května 2022 se ruší a nahrazuje se tímto nařízením.

Ing. Pavel Minář, Ph.D.

ředitel OPOR