|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Útvar: | OPOR | Spisová zn.: | SZ UKZUZ 003592/2025/00507 |
| Vyřizuje: | Ing. Ivana Minářová | Č. j.: | UKZUZ 057639/2025 |
| E-mail: | ivana.minarova@ukzuz.gov.cz | Označení | UKZ/ switch |
| Telefon: | +420 545 110 444 |  |  |
| Adresa: | Zemědělská 1a, 613 00 Brno | Datum: | 8. dubna 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, v platném znění,

(„dále jen „nařízení ES“)

**rozšíření povolení na menšinová použití**

**přípravku Switch evid. č. 4751-0**

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 |
| maliník, ostružiník | plíseň šedá, didymelové odumírání maliníku | 1 kg/ha | 10 | 2) preventivně, při prvním výskytu | 5) venkovní prostory |
| okurka, rajče, paprika | plíseň šedá, hlízenka obecná | 0,8 kg/ha | 3 | 2) preventivně, při prvním výskytu | 5) skleníky |
| zelenina kořenová (mimo řepy salátové, ředkve, tuřínu, vodnice) | skládkové choroby | 0,5-1 kg/ha | 7 | 2) preventivně, při prvním výskytu  | 5) pole |
| zelenina cibulová | skládkové choroby | 0,5-1 kg/ha | 14 | 2) preventivně, při prvním výskytu  | 5) pole |
| hrách | plíseň šedá | 0,5-1 kg/ha | 14 | 2) preventivně, při prvním výskytu  | 5) pole |
| celer bulvový | skládkové choroby | 0,5-1 kg/ha | 14 | 2) preventivně, při prvním výskytu  | 5) pole |
| borůvka kanadská | plíseň šedá | 1 kg/ha | 7 | 1) před květem 2) preventivně, při prvním výskytu  | 5) venkovní prostory |

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  |
| maliník, ostružiník | 300-1000 l/ha | postřik, rosení |  3x za rok |  |
| okurka, rajče, paprika | 1000-2000 l/ha | postřik, rosení |  3x |  10-14 dnů |
| celer bulvový | 400-600 l/ha | postřik |  2x |  14 dnů |
| hrách | 400-600 l/ha | postřik |  2x |  10 dnů |
| zelenina cibulová | 400-600 l/ha | postřik |  3x |  14 dnů |
| zelenina kořenová | 400-600 l/ha | postřik |  3x |  12 dnů |
| borůvka kanadská | 500-2000 l/ha | postřik, rosení |  3x za rok |  10 dnů |

Skupinový název zelenina cibulová nezahrnuje pór.

Upřesnění dávkování přípravku pro okurku, rajče a papriku: do 50 cm 0,4 kg/ha

 50-125 cm 0,6 kg/ha

 nad 125 cm 0,8 kg/ha

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] |
| borůvka kanadská  | 6 | 6 | 6 | 6 |
| maliník, ostružiník | 12 | 7 | 6 | 6 |
| kořenová zelenina, cibulová zelenina, hrách | 4 | 4 | 4 | 4 |

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

Přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů povrchové vody pro aplikaci do maliníku, ostružiníku, borůvky, kořenové zeleniny, cibulové zeleniny a hrachu.

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

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 ve Sbírce právních předpisů územních samosprávných celků a některých správních úřadů.

Doba platnosti nařízení se stanovuje na dobu shodnou s dobou platnosti povolení přípravku Switch (evid. č. 4751-0).

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 Switch (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 068043/2022 ze dne 10. 5. 2022 se ruší a nahrazuje se tímto nařízením.

 Ing. Pavel Minář, Ph.D.

 ředitel OPOR