|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Útvar: | OPOR | Spisová zn.: | SZ UKZUZ 021178/2023/05109 |
| Vyřizuje: | Ing. Ivana Minářová | Č. j.: | UKZUZ 022533/2024 |
| E-mail: | ivana.minarova@ukzuz.cz | Označení: | UKZ / apis 200 se |
| Telefon: | +420 545 110 444 |  |  |
| Adresa: | Zemědělská 1a, 613 00 Brno | Datum: | 12. února 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 na ochranu rostlin Apis 200 SE (evid. č.: 5385-0)**

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 |
| řepka olejka jarní | krytonosec šešulový, krytonosec čtyřzubý, bejlomorka kapustová, blýskáček řepkový, pilatka řepková, mšice | 0,12-0,25 l/ha | 39 | 1) od: 30 BBCH, do: 72 BBCH |  |
| žito jarní | mšice, kohoutci | 0,2 l/ha | 30 | 1) od: 51 BBCH,  do: 77 BBCH |  |
| rajče, paprika, baklažán | mšice, pilatka švestková, obaleč švestkový, puklice švestková | 0,24-0,3 l/ha nebo 0,12-0,2 l/ha dělená aplikace | 3 | 1) od: 11 BBCH,  do: 89 BBCH | 5) skleníky |
| okrasné školky, lesní školky, lesní dřeviny | mšice, chvostoskoci, pouzdrovníček modřínový | 0,2 l/ha | - | 1) od: 11 BBCH,  do: 39 BBCH nebo  od: 50 BBCH,  do: 69 BBCH |  |
| cukrovka, řepa krmná | rýhonosec řepný | 0,25 l/ha | AT | 1) od: 12 BBCH,  do: 19 BBCH |  |
| řepa salátová | dřepčík rdesnový, maločlenec čárkovitý, mšice | 0,25 l/ha | AT | 1) od: 12 BBCH,  do: 19 BBCH | 5) pole |
| celer | housenky poškozující listy, vrtule celerová, pochmurnatka mrkvová, klopušky, blýskavka červivcová, blýskavka bavlníková, mšice | 0,25 l/ha | AT | 1) od: 12 BBCH,  do: 19 BBCH | 5) pole |
| tuřín, vodnice | housenky poškozující listy, dřepčíci, mšice | 0,25 l/ha | AT | 1) od: 12 BBCH,  do: 19 BBCH | 5) pole |
| křen selský, ředkev, pastinák, petržel kořenová, kozí brada pórolistá, černý kořen | housenky poškozující listy, dřepčíci, mšice | 0,25 l/ha | AT | 1) od: 12 BBCH,  do: 19 BBCH | 5) pole |
| čekanka salátová | housenky poškozující listy, mšice | 0,25 l/ha | AT | 1) od: 12 BBCH,  do: 19 BBCH | 5) pole |
| len setý | mšice, dřepčík pryšcový, dřepčík lnový | 0,12-0,25 l/ha | - | 1) od: 55 BBCH,  do: 69 BBCH | 6) na vlákno |
| konopí seté | mšice | 0,12-0,25 l/ha | - | 1) od: 55 BBCH,  do: 69 BBCH | 6) na vlákno |
| rybíz, angrešt, temnoplodec černoplodý, růže šípková, hloh, bez černý, josta | saví a žraví škůdci | 0,2 l/ha | 7 | 1) od: 51 BBCH,  do: 69 BBCH |  |
| jahodník, brusnice brusinka, klikva | saví a žraví škůdci | 0,15 l/ha | 7 | 1) od: 51 BBCH,  do: 69 BBCH |  |
| ostružiník, maliník a mezidruhoví kříženci | saví a žraví škůdci | 0,2 l/ha | 7 | 1) od: 51 BBCH,  do: 65 BBCH |  |
| réva | lalokonosec libečkový, klopušky, třásněnky, bejlomorky, nesytky, křísek révový | 0,2 l/ha | 7 | 1) od: 51 BBCH,  do: 65 BBCH |  |
| jahodník velkoplodý | lalokonosci | 0,15 l/ha | - | 1) od: 89 BBCH, po sklizni |  |
| maliník | nesytka maliníková | 0,2 l/ha | - | 1) od: 89 BBCH, po sklizni |  |
| hrách zahradní, bob, fazol, čočka | zrnokazi, květilky, třásněnky, mšice, klopušky, listopasi | 0,2 l/ha | 10 | 1) od: 20 BBCH,  do: 39 BBCH nebo  od: 50 BBCH,  do: 89 BBCH | 5) pole |
| cibule, cibule šalotka, česnek, pór, pažitka | krytonosec cibulový, molík česnekový (mladé housenky), třásněnky, květilky, mšice | 0,2 l/ha | 14 | 1) od: 20 BBCH,  do: 39 BBCH | 5) pole |
| zelí hlávkové, zelí pekingské, kapusta růžičková | dřepčíci, krytonosec čtyřzubý, krytonosec řepkový, pilatka řepková, třásněnky, květilka zelná, mšice | 0,2 l/ha | 14 | 1) od: 20 BBCH,  do: 39 BBCH | 5) pole |
| lupina bílá, lupina úzkolistá, lupina žlutá | listopasi, mšice, třásněnky, klopuška chlupatá, zrnokazi, květilka kořenová | 0,2 l/ha | 39 | 1) od: 20 BBCH,  do: 39 BBCH nebo  od: 50 BBCH,  do: 79 BBCH |  |
| tabák | třásněnka zahradní, mšice | 0,2 l/ha | - | 1) od: 50 BBCH,  do: 79 BBCH |  |

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.

(–) – ochrannou lhůtu není nutné stanovit

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Plodina, oblast použití | Dávka vody | Způsob aplikace | Max. počet aplikací v plodině | Interval mezi aplikacemi |
| řepka olejka jarní, žito jarní, len setý, konopí seté, hrách, bob, čočka, fazol, cibule, cibule šalotka, česnek, pór, pažitka, lupina bílá, lupina úzkolistá, lupina žlutá | 200-300 l/ha | postřik | 1x |  |
| rajče, paprika, baklažán | 600-750 l/ha | postřik | 1x nebo | 20-30 dnů |
| okrasné školky, lesní školky, lesní dřeviny | 250-400 l/ha | postřik | 2x za rok | 30 dnů |
| cukrovka, řepa krmná, řepa salátová, celer, tuřín, vodnice, čekanka salátová, křen selský, ředkev, pastinák, petržel kořenová, kozí brada pórolistá, černý kořen | 300-400 l/ha | postřik | 1x |  |
| mišpule, kdouloň, jabloň lesní | 750 l/ha | postřik | 2x za rok | 30-40 dnů |
| rybíz, angrešt, temnoplodec černoplodý, růže šípková, hloh, bez černý, josta, klikva, jahodník, brusnice brusinka, réva, maliník, ostružiník | 200-750 l/ha | postřik | 1x za rok |  |
| jahodník velkoplodý | 500-900 l/ha | postřik | 1x za rok (lalokonosci) |  |
| zelí hlávkové, zelí pekingské, kapusta růžičková | 200-300 l/ha | postřik | 2x | 7 dnů |
| tabák | 600-1000 l/ha | postřik | 2x | 20-30 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]** | | | | |
| žito jarní | 18 | 9 | 5 | 4 |
| cukrovka, řepa krmná, řepa salátová, celer, tuřín, vodnice, křen selský, ředkev, pastinák, petržel kořenová, kozí brada pórolistá, černý kořen, čekanka salátová | 25 | 12 | 5 | 4 |
| zelí hlávkové, zelí pekingské, kapusta růžičková, jahodník velkoplodý, jahodník, brusnice brusinka, klikva | 18 | 9 | 4 | 4 |
| réva, rybíz, angrešt, temnoplodec černoplodý, růže šípková, hloh, bez černý, josta, ostružiník, maliník a mezidruhoví kříženci | 40 | 25 | 15 | 8 |
| bob, čočka, fazol | 16 | 9 | 4 | 4 |
| hrách, lupina bílá, lupina úźkolistá, lupina žlutá, cibule, cibule šalotka, česnek, pór, pažitka | 18 | 8 | 4 | 4 |
| řepka olejka jarní, len setý, konopí seté | 25 | 12 | 6 | 4 |
| tabák | 20 | 9 | 5 | 4 |
| **Ochranná vzdálenost od okraje ošetřovaného pozemku s ohledem na ochranu necílových členovců [m]** | | | | |
| rybíz, angrešt, temnoplodec černoplodý, růže šípková, hloh, bez černý, josta, ostružiník, maliník a mezidruhoví kříženci | 5 | 0 | 0 | 0 |

Hrách, lupina bílá, lupina úzkolistá, lupina žlutá:

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

Cukrovka, řepa krmná, řepa salátová, celer, tuřín, vodnice, řepka olejka jarní, len setý, konopí seté:

Za účelem ochrany vodních organismů neaplikujte na svažitých pozemcích (svažitost ≥ 3°), jejichž okraje jsou vzdáleny od povrchových vod < 25 m.

Réva, rybíz, angrešt, temnoplodec černoplodý, růže šípková, hloh, bez černý, josta, ostružiník, maliník a mezidruhoví kříženci:

Za účelem ochrany vodních organismů neaplikujte na svažitých pozemcích (svažitost ≥ 3°), jejichž okraje jsou vzdáleny od povrchových vod < 35 m.

Zelí hlávkové, zelí pekingské, kapusta růžičková, jahodník velkoplodý, jahodník, brusnice brusinka, klikva:

Za účelem ochrany vodních organismů je vyloučeno použití přípravku na pozemcích svažujících se (svažitost ≥ 3°) k povrchovým vodám. Přípravek lze na těchto pozemcích aplikovat pouze při použití vegetačního pásu o šířce nejméně 15 m.

Cibule, cibule šalotka, česnek, pór, pažitka:

Za účelem ochrany vodních organismů je vyloučeno použití přípravku na pozemcích svažujících se (svažitost ≥ 3°) k povrchovým vodám. Přípravek lze na těchto pozemcích aplikovat pouze při použití vegetačního pásu o šířce nejméně 20 m.

Žito jarní, bob, čočka, fazol, křen selský, ředkev, pastinák, petržel kořenová, kozí brada pórolistá, černý kořen, čekanka salátová, tabák:

Za účelem ochrany vodních organismů je vyloučeno použití přípravku na pozemcích svažujících se (svažitost ≥ 3°) k povrchovým vodám. Přípravek nelze na těchto pozemcích aplikovat ani při použití vegetačního pásu.

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

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

Za účelem ochrany půdních makroorganismů neaplikujte tento přípravek včetně dalších obchodních jmen vícekrát než jednou za dva roky na stejném pozemku.

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 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 Apis 200 SE (evid. č.: 5385-0).

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 Apis 200 SE (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