



ÚSTŘEDNÍ KONTROLNÍ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV ZEMĚDĚLSKÝ

Hroznová 2
656 06 Brno

www.ukzuz.cz
ID DS: ugbaiq7

IČO: 00020338
DIČ: CZ00020338

Útvar: OPOR
Vyřizuje: Ing. Ivana Minářová
E-mail: ivana.minarova@ukzuz.cz
Telefon: +420 545 110 444
Adresa: Zemědělská 1a, 613 00 Brno

Spisová zn.: SZ UKZUZ 075043/2021/21906
Č. j.: UKZUZ 204537/2021
Označení: UKZ / mimic
Datum: 18. listopadu 2021

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 MIMIC evid. č. 5589-0

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
jabloň, hrušeň	obaleč jablečný	0,75 l/ha	32	1) od: 51 BBCH, do: 89 BBCH	
okrasné rostliny,	makadlovka, zavíječ	0,75 l/ha	AT	1) po výsadbě min. 4 týdny	5) venkovní prostory,

okrasné dřeviny	zimostrázový, housenky motýlů				chráněné prostory
rajče, baklažán	makadlovka, černopáska bavlníková, housenky motýlů	0,75 l/ha	3		5) skleníky
paprika	housenky motýlů	0,75 l/ha	3		5) skleníky
okrasné školky, ovocné školky, lesní školky	housenky motýlů	0,75 l/ha	AT		5) venkovní prostory

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.

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

Plodina, oblast použití	Dávka vody	Způsob aplikace	Max. počet aplikací v plodině	Interval mezi aplikacemi
jabloň, hrušeň	300-1500 l/ha	postřik, rosení	1x za rok	
okrasné rostliny, okrasné dřeviny	500-2000 l/ha	postřik, rosení	1x za rok	
okrasné školky, ovocné školky, lesní školky	300-1500 l/ha	postřik	1x za rok	
paprika	1000-2000 l/ha	postřik	3x	14 dnů
rajče, baklažán	800-1200 l/ha	postřik	3x	14 dnů

Přípravek se aplikuje podle signalizace, nebo při překročení prahu škodlivosti.

Tabulka ochranných vzdáleností stanovených s ohledem na ochranu necílových organismů

Plodina	bez redukce	tryska 50 %	tryska 75 %	tryska 90 %
Ochranná vzdálenost od povrchové vody s ohledem na ochranu vodních organismů [m]				
jabloň, hrušeň, okrasné rostliny, okrasné dřeviny, okrasné školky, ovocné školky, lesní školky > 150 cm	35	25	18	12
okrasné rostliny, okrasné dřeviny, okrasné školky, ovocné školky, lesní školky 50 - 150 cm	6	6	6	6
okrasné rostliny, okrasné dřeviny, okrasné školky, ovocné školky, lesní školky < 50 cm	4	4	4	4

Jabloň, hrušeň

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

Okrasné rostliny, okrasné dřeviny, okrasné školky, ovocné školky, lesní školky > 150 cm

Za účelem ochrany vodních organismů neaplikujte na svažitých pozemcích ($\geq 3^\circ$ svažitosti), jejichž okraje jsou vzdáleny od povrchových vod < 35 m.

Okrasné rostliny, okrasné dřeviny, okrasné školky, ovocné školky, lesní školky 50 - 150 cm

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

Okrasné rostliny, okrasné dřeviny, okrasné školky, ovocné školky, lesní školky < 50 cm

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

2) Označení přípravku podle nařízení Komise (EU) č. 547/2011:

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

i. Bezpečnostní opatření pro obsluhu

SPo5 Před opětovným vstupem ošetřené skleníky důkladně vyvětrejte.

b) Kategorie uživatelů, kteří směji podle přílohy I odst. 1 písm. u) nařízení Komise (EU) č. 547/2011 přípravek používat:

Profesionální uživatel

c) Pokyny k použití osobních ochranných prostředků ve smyslu přílohy III bod 2 nařízení Komise (EU) č. 547/2011 pro osoby manipulující s přípravkem:

a) příprava, plnění a čištění aplikačního zařízení:

Ochrana dýchacích orgánů	není nutná
Ochrana rukou	ochranné rukavice označené piktogramem pro chemická nebezpečí podle ČSN EN ISO 21420 s kódem podle ČSN EN ISO 374-1
Ochrana očí a obličeje	není nutná
Ochrana těla	ochranný oděv podle ČSN EN ISO 27065 (pro práci s pesticidy – např. typu C2), (nezbytná podmínka - oděv musí mít dlouhé rukávy a nohavice)
Dodatečná ochrana hlavy	není nutná
Dodatečná ochrana nohou	uzavřená pracovní obuv podle ČSN EN ISO 20347 (s ohledem na vykonávanou práci)
Společný údaj k OOPP	poškozené OOPP (např. protržené rukavice) je třeba urychleně vyměnit.

b) aplikace polním postřikovačem/rosičem:

Při vlastní aplikaci, když je pracovník dostatečně chráněn v uzavřené kabině řidiče alespoň typu 3 (podle ČSN EN 15695-1), OOPP nejsou nutné. Musí však mít přichystané alespoň rezervní rukavice pro případ poruchy zařízení.

c) ruční aplikace ve skleníku

Základní OOPP (ochranný oděv, ochranné rukavice a uzavřenou pracovní obuv) je možné doplnit a přizpůsobit použité aplikační technice použité v daném skleníku a výšce plodin, které se ošetřují.

3) Další omezení dle § 34 odst. 1 zákona:

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

Přípravek lze aplikovat:

- profesionálním zařízením pro aplikaci přípravků určených k postřiku polních plodin (tj. postřikovači) nebo k postřiku a rosení prostorových kultur (tj. rosiči)
- ručně - např. zádovkami nebo trakařovými postřikovači/rosiči
- zařízením určeným k postřiku/rosení plodin ve skleníku: automaticky, poloautomaticky nebo ručně

Při aplikaci 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/rosiči není možná (např. s ohledem na terén, popř. ve skleníku).

Při postřiku je třeba použít postřikovací tyč o délce nejméně 1 metr.

Po skončení ruční aplikace a po odložení osobních ochranných pracovních prostředků (OOPP) se osprchujte.

Zamezte styku přípravku a aplikační kapaliny s kůží.

Po ukončení práce opusťte ošetřované prostory!

Ochranná vzdálenost mezi hranicí ošetřeného sadu a hranicí oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel nesmí být menší než 5 metrů.

Vstup na ošetřené venkovní plochy:

- za účelem kontroly provedení postřiku je možný až po zaschnutí postřiku
- za účelem provádění celodenních zelených prací s ošetřenými rostlinami je možný až za 2 dny po aplikaci, kromě ovocných sadů, kde platí až za 32 dní po aplikaci; v obou případech v pracovním oděvu, uzavřené obuvi a s použitím vhodných rukavic.

Vstup do ošetřeného skleníku:

- za účelem kontroly provedení postřiku je možný až po zaschnutí postřiku a po důkladném provětrání skleníku
- za účelem provádění zelených prací s ošetřenými rostlinami je možný až za 2 dny po aplikaci v pracovním oděvu, uzavřené obuvi a s použitím vhodných rukavic.

Při ošetřování okrasných rostlin a okrasných dřevin v oblastech využívaných širokou veřejností nebo zranitelnými skupinami obyvatel je třeba dodržovat následující preventivní a režimová opatření:

- aplikaci je vhodné předem oznámit (např. místně příslušnému obecnímu nebo městskému úřadu);
- přípravek aplikujte v době, kdy je nejmenší (ideálně žádný) pohyb dalších osob na ploše;
- doporučujeme po dobu aplikace a až do zaschnutí postřiku zamezit (popř. omezit) vstup osob a pohybům zvířat na ošetřené ploše;
- je-li to možné, je vhodné po dobu aplikace přípravku objekt uzavřít;
- opětovný vstup na ošetřený pozemek je možný až po zaschnutí postřiku.

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 fyto toxicitou. Ve smyslu předmětného ustanovení nese tato rizika výlučně osoba používající přípravek.

Toto nařízení ÚKZÚZ o rozšíření povolení na menšinová použití podle čl. 51 odst. 2 nařízení ES nabývá platnosti a účinnosti dnem jeho vyhlášení, za den jeho vyhlášení se považuje den jeho vyvěšení na úřední desce Ministerstva zemědělství.

Doba platnosti nařízení se stanovuje na dobu shodnou s dobou platnosti povolení přípravku MIMIC (5589-0).

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 Mimic (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.

Ing. Pavel Minář, Ph.D.
ředitel OPOR

datum vyvěšení na úřední desce ÚKZÚZ:

datum vyvěšení na úřední desce MZe:

datum snětí z úřední desky ÚKZÚZ:

datum snětí z úřední desky MZe: