

POMOCNÝ PROSTŘEDEK NA OCHRANU ROSTLIN
Před použitím si přečtěte přiložený návod k použití

CRYPTOBUG

Biologický přípravek (bioagens – predátor (BR) živý makroorganismus *Cryptolaemus mountrouzieri* k redukci výskytu červců ve sklenících, fóliovnících, zimních zahradách a interiérech.

| | |
|---|---|
| Název účinné složky: | <i>Cryptolaemus montrouzieri</i> |
| P102 | Uchovávejte mimo dosah dětí |
| P280 | Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv |
| P501 | Odstraňte obsah/obal předáním do sběrného dvora |
| EUH401 | Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro lidské zdraví a životní prostředí |
| Držitel povolení/ Osoba odpovědná za konečné balení a označení pomocného prostředku: | BIOCONT LABORATORY, spol. s r.o., Mayerova 784, 664 42 Modřice, tel: 545 218 156, www.biocont-profi.cz |
| Evidenční číslo pomocného prostředku: | 1825-0B |
| Číslo šarže/ datum výroby formulace: | uvezeno na obalu |
| Doba použitelnosti: | max. 2 dny po dodání, teplota skladování: +10 °C až +15 °C |
| Množství pomocného prostředku v obalu: | karton s obsahem 500 ks |

Způsob působení: *Cryptolaemus mountrouzieri* jak dospělci, tak larvy aktivně vyhledávají škůdce ve všech vývojových stádiích. Samice dravého slunéčka kladou svá vajíčka přímo do snůšky vajíček červců tak, aby larvy měly potravu v dosahu. Larva slunéčka prochází 3 instary a po tu dobu zkonzumuje více než 250 červců. Po té se zakuklí a dospělci se líhnou za 7 – 10 dní, žijí až 2 měsíce.

Návod k použití:

| 1)plodina, oblast použití | 2)škodlivý organismus, jiný účel použití | Dávkování, mísetelnost | OL | Poznámka 1)k plodině 2)k ŠO 3) k OL | 4)Poznámka k dávkování 5)Umístění 6)Určení sklizně |
|----------------------------------|---|-------------------------------|-----------|--|---|
| okrasné rostliny | červci | 2 - 10 ks/m ² | - | 2)na počátku výskytu | 5)chráněné prostory |
| zelenina | červci | 2 - 10 ks/m ² | - | 2)na počátku výskytu | 5)chráněné prostory |
| skleníkové kultury | červci | 2 - 10 ks/m ² | - | 2)na počátku výskytu | 5)chráněné prostory |

OL (dny) – (-) ochrannou lhůtu není nutné stanovit

| Plodina, oblast použití | Způsob aplikace | Max. počet aplikací v plodině | Interval mezi aplikacemi |
|--|------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| okrasné rostliny, skleníkové kultury, zelenina | podle návodu | --- | 7 – 14 dnů |

Upřesnění použití:

- Aplikace se provádí ručně, otevřením přepravní krabičky/lahvičky v blízkosti rostlin, nebo na infikované listy. Aplikaci provádějte navečer, min. teplota 16 °C. ponechejte ve skleníku po dobu minimálně jednoho týdne.
- Aplikaci provádějte průběžně po dobu výskytu škůdce, minimálně 2x s intervalom mezi ošetřeními 7 – 14 dní.
- Optimální podmínky pro líhnutí je 22 – 25 °C, vzdušná vlhkost 70 – 80 %. Při teplotě pod 10°C se zastavuje vývoj slunéčka či jakákoli jeho aktivita.
- Po dobu působení neaplikujte jiné pesticidy toxicke vůči *Cryptolaemus mountrouzieri* - viz přehled toxicity www.koppert.com
- Výrobek se používá pouze v uzavřených prostorách – skleníky, fóliovníky, zimní zahrady, interiéry.
- *Cryptolaemus mountrouzieri* se aplikuje co nejdříve na počátku výskytu červců. Při přemnožení červců se ochranný efekt zpomalí.

Další omezení: nebyla stanovena

Osobní ochranné pracovní prostředky:

| | |
|----------------------------------|---|
| <u>Ochrana dýchacích orgánů:</u> | není nutná |
| <u>Ochrana rukou:</u> | gumové nebo plastové rukavice |
| <u>Ochrana očí a obličeje:</u> | není nutná |
| <u>Ochrana těla:</u> | celkový ochranný oděv |
| <u>Dodatečná ochrana hlavy:</u> | není nutná |
| <u>Dodatečná ochrana nohou:</u> | pracovní nebo ochranná obuv s ohledem na práci v zemědělském terénu |

Dodržují se běžná hygienická a bezpečnostní opatření pro práci s biologickými přípravky na bázi makroorganismů používejte běžné osobní ochranné pracovní prostředky. Při práci s přípravkem nejezte, nepijte, nekuňte. Po práci si umyjte ruce vodou a mýdlem. Produkt neohrožuje zdraví lidí, nepoškozuje životní prostředí.

Informace o první pomoci:

| | |
|--------------------------------|---|
| Všeobecné pokyny: | Projeví-li se zdravotní potíže nebo v případě pochybností kontaktujte lékaře. |
| Nadýchání při aplikaci: | nepředpokládá se |
| Zasažení kůže: | zasažené části pokožky umyjte vodou a mýdlem. |
| Zasažení očí: | nepředpokládá se. |
| Náhodné požití: | podejte 0,5 l pitné vody, nevyvolávejte zvracení. |

Vzhledem k povaze výrobku – živému makroorganismu – nehrází nebezpečí poškození zdraví. Přetravá – li alergická reakce, uvědomte lékaře a poskytněte mu informace z této etikety či příbalového letáku.

Skladování: Aplikujte co nejdříve po obdržení zásilky. Krátkodobé uskladnění je možné maximálně do dvou dnů od dodání při teplotě 10 - 15 °C v původních neporušených obalech. Nedoporučuje se skladovat společně s chemickými přípravky na ochranu rostlin a těkavými látkami. Skladujte mimo dosah dětí a odděleně od potravin, nápojů a krmiv. Bioagens musí být použito před datem expirace.

Likvidace obalů a zbytků: Použité obaly lze likvidovat jako domovní odpad.

Další údaje a upřesnění:

Upozornění:

Před použitím přípravku si přečtěte přiložené pokyny.

Riziko za poškození vyplývající z faktorů ležících mimo dosah kontroly výrobce nebo distributora nese spotřebitel. Za škody vzniklé nevhodným skladováním anebo nevhodným použitím přípravku výrobce ani distributor neručí.

**Tento výrobek je možné použít v ekologickém zemědělství dle Nařízení Rady (ES) č. 834/2007 a
Nařízení Komise (ES) č. 889/2008 o ekologické produkci a označování ekologických produktů.**

BIOCONT LABORATORY – biologická ochrana rostlin