

POMOCNÝ PROSTŘEDEK NA OCHRANU ROSTLIN
Před použitím si přečtete příložený návod k použití

EN-STRIP

Biologický prostředek (bioagens – parazitoid (BD) s živými makroorganismy *Encarsia formosa* na papírových kartičkách k regulaci molic ve sklenících, foliovnicích, zimních zahradách a interiérech

Název účinné složky:	<i>Encarsia formosa</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:	1816-0B
Číslo šarže/ datum výroby formulace:	uvedeno na obalu
Doba použitelnosti:	max. 2 dny po dodání při teplotě + 8 °C až + 10 °C
Množství pomocného prostředku v obalu:	papírové kartičky v pásku s obsahem 300 ks

Způsob působení: Samice parazitické vosičky kladou své vajíčka do larev škůdce. Po dalších asi 10 dnech se líhne nová generace vosiček. Tak dochází k redukci množství molic a omezení napadení plodiny. *Encarsia* se v porostu dále množí a její působení trvá po celou dobu výskytu larev molic.

Návod k 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)Poznámka k dávkování 5)Umístění 6)Určení sklizně
okrasné rostliny, zelenina, skleníkové kultury	molice	3 - 10 ks/m ²	-	1)při výsadbě	5) skleníky, fóliovníky, chráněné prostory, vnitřní prostory

OL (dny) – ochranná lhůta je dána odstupem mezi termínem aplikace a sklizní

Plodina, oblast použití	Způsob aplikace	Max. počet aplikací v plodině	Interval mezi aplikacemi
okrasné rostliny, zelenina, skleníkové kultury	zavěšení kartiček	---	7 dnů

Upřesnění použití:

- Aplikace se provádí ručně, zavěšením kartiček na rostliny.
- Pomocný prostředek se používá při min. teplotě 18 °C, optimální je vzdušná vlhkost 70 %
- Po dobu působení neaplikujte přípravky toxické vůči *E. formosa*, viz přehled toxicity na stránkách www.koppert.com.
- *Encarsia* se aplikuje co nejdříve při výsadbě nebo prvním výskytu molic. Při přemnožení molic se redukční efekt zpomalí.
- Bioagens se používá pouze v chráněných prostorách – skleníky, fóliovníky, zimní zahrady, interiéry.

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 pomocnými prostředky na bázi makroorganismů používejte běžné osobní ochranné pracovní prostředky. Při práci s bioagens nejezte, nepijte, nekuřte. 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 – nehrozí nebezpečí poškození zdraví. Přetrvává – 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 po dodání při teplotě 8 - 10°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 použity před datem expirace.

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

Další údaje a upřesnění:

Upozornění:

Před použitím bioagens 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 bioagens výrobce ani distributor neručí.

Tento výrobek je možné použít v ekologickém zemědělství dle Nařízení Rady (ES) č. 848/2018 a Nařízení Komise (ES) č. 889/2008 o ekologické produkci a označování ekologických produktů.

BIOCONT LABORATORY – biologická ochrana rostlin