

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

ERCAL

Biologický přípravek (bioagens – parazitoid (BD) s živým makroorganismem *Eretmocerus eremicus* v kartičkách k redukci výskytu molice ve sklenících, fóliovnících, zimních zahradách a interiérech

Název účinné složky:	<i>Eretmocerus eremicus</i>	3 000 ks/karta
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:	1836-0B	
Číslo šarže/ datum výroby formulace:	Uvedeno na obalu	
Doba použitelnosti:	Max. 2 dny po dodání, teplota skladování +8 °C až +10 °C	
Množství pomocného prostředku v obalu:	papírová kartička v PVC fólii 3 000 ks kukel	

Způsob působení: Samice parazitických vosiček kladou své vajíčka do larev škůdce. Po dalších 10 - 14 dnech se líhne nová generace vosiček. Tak dochází k redukci množství molice a omezení napadení plodiny. *Eretmocerus* se v porostu dále množí a jejich působení trvá po celou dobu výskytu larev molice.

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 - 9 ks/m ² (kukly)	-	2)na počátku výskytu	5)chráněné prostory
okrasné rostliny, zelenina, skleníkové kultury	molice	9 - 15 ks/m ² (kukly)	-	2)při vysokém napadení	5)chráněné prostory

(-) – ochrannou lhůtu není nutné stanovit

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

Upřesnění použití:

Aplikace se provádí ručně, zavěšením kartiček na rostliny. Jedna kartička obsahuje 3 000 ks kulek. Dávkování 1–3 kartičky/1 000 m². Při vysokém napadení 3–5 kartiček/1 000 m². Aplikaci proveďte minimálně 3x s intervalem mezi ošetřeními 7 dní. Přípravek se používá při min. teplotě +18 °C, optimální je vzdušná vlhkost 70 %. Po dobu působení neaplikujte přípravky na ochranu rostlin toxické vůči *E. eremicus*.

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

Informace o první pomoci:

Všeobecné pokyny:	Projevili-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.

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

Skladování: Aplikujte co nejdříve po obdržení zásilky. Krátkodobé uskladnění je možné maximálně dva dny od 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 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