

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

CITRIPAR

Biologický prostředek (bioagens – parazitoid (BD) živé makroorganismy *Anagyrus pseudococci* ve směsi s pilinami k redukci výskytu červců ve sklenících, fóliovnících, zimních zahradách a interiérech

Název účinné složky:	<i>Anagyrus pseudococci</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:	1844-0B
Číslo šarže/ datum výroby formulace:	uvedeno na obalu
Doba použitelnosti:	Max 1 den od dodání při teplotě při teplotě +15°C až +18°C
Množství pomocného prostředku v obalu:	HDPE láhev s obsahem 500 ks

Způsob působení: Samice parazitické vosičky *Anagyrus pseudococci* klade po jednom vajíčku do těla škůdce. Preferované jsou larvy třetího instaru. Uvnitř těla červce proběhne celý vývoj larvy a kukly parazita. V průběhu vývoje parazitická vosička zcela červce zkonsumuje, zůstane jen jeho kutikula. Tak dochází k redukci množství červců a omezení napadení plodiny.

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, skleníkové kultury, zelenina, citrus	červci	0,1-0,5 ks/m ² (kukel)	-	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
citrus, okrasné rostliny, skleníkové kultury, zelenina	podle návodu	2x	7 dnů

Upřesnění použití:

- Aplikace se provádí ručně otevřením přepravní lahvičky v blízkosti rostlin. Rozmístěte lahvičky v blízkosti ohnisek s červci na zastíněném místě. Ponechte ve skleníku po dobu minimálně jednoho týdne.
- optimální podmínky – 15 - 20 °C
- Po dobu působení neaplikujte jiné pesticidy toxické vůči *Anagyrus pseudococci* - viz přehled toxicity www.koppert.com
- *Anagyrus pseudococci* se aplikuje co nejdříve na počátku výskytu červců. Při přemnožení škůdce se ochranný efekt zpomalí.
- Výrobek se používá v uzavřených 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:	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.

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 jednoho dne od dodání při teplotě 15 - 18 °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 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