

**POMOCNÝ PROSTŘEDEK NA OCHRANU ROSTLIN**  
**Uváděný na trh podle nařízení o vzájemném uznávání 2019/515**  
**Před použitím si přečtěte přiložený návod k použití**

# TRICHOGRAMMA C

Biologický prostředek (bioagens) s živými juvenilními stádii vosičky *Trichogramma sp.* k ochraně zemědělských komodit ve skladech, silech před skladištními škůdci.

Název účinné složky:	<i>Trichogramma sp.</i>
P102	Uchovávejte mimo dosah dětí
P280	Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv
P501	Odstraňte obsah/obal předáním do domovního odpadu
EUH401	Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro lidské zdraví a životní prostředí
Držitel povolení:	AMW Nützlinge GmbH, Ausserhalb 54, 643 19 Pfungdstat, Německo
Právní zástupce a osoba odpovědná za konečné označení pomocného prostředku:	BIOCONT LABORATORY, spol. s r.o., Mayerova 784, 664 42 Modřice, tel: 545 218 156, <a href="http://www.biocont-profi.cz">www.biocont-profi.cz</a>
Číslo šarže/ datum výroby formulace:	uvedeno na obalu
Doba použitelnosti:	1 den ode dne dodání, teplota skladování 4 °C až 8 °C
Množství pomocného prostředku v obalu:	2 000 ks, parazitovaných vajec na papírové kartičce

**Způsob působení:** papírová kartička obsahuje až 10 různých vývojových stádií vosiček rodu *Trichogramma* aby bylo zajištěno dlouhodobé líhnutí bioagens. Vosičky rodu *Trichogramma* parazitují širokou škálu vajíček škůdců z řádu Lepidoptera, kteří se vyskytují ve skladech a silech. Samička *Trichogramma* vyhledává vajíčka škůdců a klade do nich svá vlastní. Tak se namísto larvy škůdce vylíhne nová generace parazitické vosičky. Pokud již nejsou vajíčka, které by dále parazitovala, uhyne.

#### 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
Sklady obilnin, sila	Skladištní škůdci: řádu Lepidoptera	1-2 kartičky / 25 m <sup>2</sup>	AT		5) prázdné sklady, sila
Sklady obilnin, sila	Skladištní škůdci: řádu Lepidoptera	1 kartička / 10 m <sup>2</sup>	AT		5) plné sklady, sila

OL (dny) – ochranná lhůta je dána odstupem mezi termínem aplikace a sklizní; AT – jde o způsob použití nebo určení, které stanovení ochranné lhůty nevyžadují

Plodina, oblast použití	Způsob aplikace	Max. počet aplikací v plodině	Interval mezi aplikacemi
Sklady obilnin, sila	Otevření nádoby v prostoru	4x; po dobu výskytu škůdce	2 týdny

#### Upřesnění použití:

- Parazitická vosička *Trichogramma* se orientuje podle pachů larev škůdců a jejich trusu.
- Aplikace je možná již při teplotách od 15 °C, kdy optimum pro vosičku je při 18–30 °C, na volně ložené skladované komodity nebo do prázdných prostor preventivně.
- Je také možné aplikovat do prázdných prostor po jejich mechanickém vyčištění a před naskladněním a následně pak použít bioagens již jen v hotspotech.
- První aplikaci doporučujeme do prázdných vyčištěných skladů a následně pak opakovat po 14 dnech (balení 2 000 ks vajíček/karta). Doporučujeme opakovat minimálně 4x.
- Parazitickou vosičku *Trichogramma* proti larvám motýlích škůdců je vhodné doplnit produktem BraconTop®
- Pro stanovení termínu zahájení ošetření a stupně zamoření daných prostor použijte feromonové lapače.

**Další omezení:** nebyla stanovena

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

#### Informace o první pomoci:

Všeobecné pokyny:	vyhledání lékařského ošetření pouze přetrvávají-li zdravotní potíže.
Nadýchání při aplikaci:	nepředpokládá se
Zasažení kůže:	zasažené části pokožky umyjte vodou a mýdlem.
Zasažení očí:	vyplachujte čistou vlažnou tekoucí vodou.
Náhodné požití:	vypláchněte ústa vodou a vypijte sklenici vody, nevyvolávejte zvracení.

**Skladování:** Je možné krátkodobé uložení v uzavřených originálních obalech na suchém, chladném místě při teplotě cca 4–8 °C. Bioagens nesmí být nikdy vystaven teplotám pod bodem mrazu či nad 30 °C. Skladování je možné po dobu nejvýše 1 dne ode dne dodání. Nedoporučuje se skladovat společně s

chemickými přípravky ochrany 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:** ---

**Příprava aplikační kapaliny:** ---

**Čištění zařízení pro aplikaci pomocného prostředku:** ---

Upozornění:

Před použitím bioagens si přečtěte příložené 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.***

***BIOCONT LABORATORY – biologická ochrana rostlin***