

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

# THRIPEX

Biologický prostředek (bioagens – predátor (BR) s živými makroorganismy *Amblyseius cucumeris* ve směsi s pilinami k redukci výskytu třásněnek ve sklenících, fóliovnících, zimních zahradách a interiérech

<b>Název účinné složky:</b>	<i>Amblyseius cucumeris</i>
<b>P102</b>	Uchovávejte mimo dosah dětí
<b>P280</b>	Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv
<b>P501</b>	Odstraňte obsah/obal předáním do sběrného dvora
<b>EUH401</b>	Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro lidské zdraví a životní prostředí
<b>Držitel povolení/ Osoba odpovědná za konečné balení a označení pomocného prostředku:</b>	BIOCONT LABORATORY, spol. s r.o., Mayerova 784, 664 42 Modřice, tel: 545 218 156, www.biocont-profi.cz
<b>Evidenční číslo pomocného prostředku:</b>	4432-0B
<b>Číslo šarže/ datum výroby formulace:</b>	uvedeno na obalu
<b>Doba použitelnosti:</b>	Max. 5 - 7 od expedice včetně transportu
<b>Množství pomocného prostředku v obalu:</b>	HDPE láhev s uzávěrem opatřeným průduchy, s obsahem 5 000/ 50 000 ks; HDPE kyblík s obsahem 100 000 ks papírový sáček s obsahem 5 000 ks

**Způsob působení:** Draví roztoči *Amblyseius cucumeris* aktivně vyhledávají, napadají a vysávají larvy třásněnek. *Amblyseius cucumeris* omezuje výskyt svilušek. Vývoj z vajíčka do dospělého trvá v závislosti na teplotě a potravě 6 – 10 dnů. Za jeden den roztoč vysaje asi 3 larvy třásněnky. *Amblyseius* se v porostu dále množí a jeho působení trvá po celou dobu výskytu škůdce.

#### 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 skleníková	třásněnka západní, třásněnky – nymfální stádia	80 – 160 ks/m <sup>2</sup>	-	2) na počátku výskytu	5) chráněné 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, skleníkové kultury, zelenina skleníková	rozhoz substrátu s bioagens na rostliny	---	7 dnů

### Upřesnění použití:

- *Amblyseius* se aplikuje co nejdříve na počátku výskytu třásněnek. Při přemnožení škůdce se ochranný efekt zpomalí.
- Aplikace se provádí ručně, rozsypáním materiálu v blízkosti výskytu škůdce.
- Ponechejte ve skleníku po dobu jednoho až dvou týdnů.
- Výrobek se používá pouze v chráněných prostorách – skleníky, fóliovníky, zimní zahrady, interiéry.
- Optimální podmínky: 20 °C – 25 °C, při teplotě nad 30 °C se účinnost snižuje.  
Minimální teplota pro aplikaci: 15 °C.
- Po dobu působení neaplikujte jiné přípravky na ochranu rostlin toxické vůči *Amblyseius cucumeris*.

**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 nejzte, nepijte, nekuřte. Po práci si umyjte ruce vodou a mýdlem. Produkt neohrožuje zdraví lidí, nepoškozuje životní prostředí.

### Informace o první pomoci:

<b>Všeobecné pokyny:</b>	Projeví-li se zdravotní potíže nebo v případě pochybností kontaktujte lékaře.
<b>Nadýchání při aplikaci:</b>	nepředpokládá se
<b>Zasažení kůže:</b>	zasažené části pokožky umyjte vodou a mýdlem.
<b>Zasažení očí:</b>	nepředpokládá se.
<b>Náhodné požití:</b>	podejte 0,5 l pitné vody, nevyvolávejte zvracení.
Přetrvává – li alergická reakce, uvědomte lékaře a poskytněte mu informace z této etikety či příbalového letáku.	

**Skladování:** THRIPEX skladujte v původních obalech v suchých chladných místnostech při teplotě +10 °C až +15 °C max 5 dnů. Uchovávejte odděleně od skladovaných potravin, nápojů a krmiv, hnojiv, desinfekčních přípravků a obalů od těchto látek. Chraňte před vlhkem, mrazem a přímým slunečním svitem. Výrobce nepřebírá odpovědnost za škody vzniklé nesprávným skladováním produktu.

**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***