

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

## NEMATOP®-BROUK FREE

Biologický prostředek (bioagens) s živými juvenilními stádii nematod *Steinernema carpocapsae* k ochraně okrasných a užitkových rostlin před dospělci lalokonosců.

<b>Název a množství účinné složky:</b>	<i>Steinernema carpocapsae</i> 10%
<b>P102</b>	Uchovávejte mimo dosah dětí
<b>P280</b>	Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv
<b>P501</b>	Odstraňte obsah/obal uložením do domovního odpadu
<b>EUH401</b>	Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro lidské zdraví a životní prostředí
<b>Držitel povolení:</b>	e-nema GmbH, spol. s r.o., Klausdorfer Strasse 28-36, 24223 Schwentental, Německo
<b>Právní zástupce a osoba odpovědná za konečné označení pomocného prostředku:</b>	BIOCONT LABORATORY, spol. s r.o., Mayerova 784, 664 42 Modřice, tel: 545 218 156, www.biocont.cz
<b>Číslo šarže/ datum výroby formulace:</b>	uvedeno na obalu
<b>Doba použitelnosti:</b>	6 týdnů od data výroby, teplota skladování 4 °C až 12 °C
<b>Množství pomocného prostředku v obalu:</b>	2,5 miliónů/paletka

**Způsob působení:** Nematoda rodu *Steinernema carpocapsae* je parazitoid, který parazituje v hostitelských druzích. Lalokonosci jsou spíše noční hmyz a přes den vyhledávají chráněná místa. Toho lze využít při použití produktu nematop® brouk free. Pokud se dospělec lalokonosce jen na chvíli schová pod dřevěnou paletku s nematodami, hlístice proniknou do těla a infikovaní dospělci lalokonosců po několika dnech hynou.

### 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, užitkové rostliny	lalokonosci rodu Otiorhynchus	1 paletka/ 10 m <sup>2</sup>	AT	2) na dospělé, v době výskytu	5) venkovní i chráněné prostory

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	Dávka vody	Způsob aplikace	Max počet aplikací v plodině	Interval mezi aplikacemi
okrasné rostliny, užitkové rostliny	---	ručně položit gelem na půdu	neomezeně	min 6 týdnů

### Upřesnění použití:

- **nematop®- brouk free** je nejúčinnější při teplotách půdy při aplikaci min 12 °C (ideální teplota 15 až 25 °C) alespoň po několik hodin denně. Produkt je velmi citlivý na UV záření a na vysušení, a proto povrch půdy by měl být v době aplikace vlhký.
- Paletku položte drážkami s gelem a nematodami na půdu, umístěte do stínu pod rostliny a udržujte vlhké.
- V případě, že je pod rostlinami mulč, odstraňte jej.
- **NEMATOP-BROUK FREE aplikujte v době výskytu škůdce od května do září.**

**Další omezení:** nebyla stanovena

**Příprava aplikační kapaliny:** -----

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

**Osobní ochranné pracovní prostředky:**

Dodržíte se běžná hygienická a bezpečnostní opatření pro práci s biologickými přípravky na bázi makroorganismů používejte běžné osobní ochranné prostředky. Při práci s přípravkem nejezte, 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>	vyhledání lékařského ošetření pouze přetrvávají-li zdravotní potíže.
<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>	nepředpokládá se

**Skladování:** Je možné krátkodobé přeskladnění v uzavřených originálních obalech na suchém, chladném místě při teplotě cca 4 - 12 °C. Bioagens nesmí být nikdy vystaven teplotám pod bodem mrazu či nad 30 °C. Skladování je možné po dobu nejvýše 6 týdnů od data výroby. Nedoporučuje se skladovat společně s chemickými přípravky na ochranu rostlin, hnojivy a těkavými látkami. Skladujte mimo dosah dětí a odděleně od potravin, nápojů a krmiv. Přípravek musí být použit 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. 848/2018 a Nařízení Komise (ES) č. 889/2008 o ekologické produkci a označování ekologických produktů.***

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