



NEMATOP® - BROUK FREE

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

Název a množství účinné složky:	<i>Steinernema carpocapsae</i> 10%
P102	Uchovávejte mimo dosah dětí
P280	Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv
P501	Odstraňte obsah/obal uložením do domovního odpadu
EUH401	Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro lidské zdraví a životní prostředí

Držitel povolení:	e-nema GmbH, spol. s r.o., Klausdorfer Strasse 28-36, 24223 Schwentinental, 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, www.biocont.cz
Číslo šarže/ datum výroby formulace:	uvedeno na obalu
Doba použitelnosti:	6 týdnů od data výroby, teplota skladování 4 °C až 12 °C
Množství pomocného prostředku v obalu:	2,5 milionů/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 dospělci lalokonosce jen na chvíli schovají pod dřevěnou paletku s nematodami, hlístice proniknou do těla a infikování dospělci lalokonosci po několika dnech hynou.

Návod k použití:

1) plodina, oblast použití	2) škodlivý organismus, jiný účel použití	Dávkování, místelnost	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 <i>Otiorhynchus</i>	1 paletka/ 10 m ²	AT	1) květen až září 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:

Dodržují 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:

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:	nepředpokládá se
Náhodné požití:	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

