

POMOCNÝ PROSTŘEDEK NA OCHRANU ROSTLIN - BIOAGENS

Před použitím si přečtěte přiložený návod k použití

TYPHLODROMUS PYRI

Biologický pomocný prostředek (bioagens – predátor) s živými makroorganismy *Typhlodromus pyri* v plstěných pásech k ochraně révy vinné a ovocných sadů před sviluškami, hálčivci, vlnovníkovci

Název a množství účinné složky:	<i>Typhlodromus pyri</i>	30 ks / pásek
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.cz	
Evidenční číslo pomocného prostředku:	4431-0B	
Číslo šarže/ datum výroby formulace:	uvedeno na obalu	
Doba použitelnosti:	Max. 14 dní od expedice včetně transportu	
Množství pomocného prostředku v obalu:	25 ks, 50, 500 ks plstěných pásů	

Způsob působení Dravý roztoč *Typhlodromus pyri* napadá svilušky, vlnovníkovce a hálčivce. Pokud se na rostlině tyto škůdci nevyskytují, živí se pylem rostlin, případně vydrží dlouhodobě hladovět. T. pyri se živí jak dospělými roztoči, tak jejich nymfami. Přezimuje ve vinicích a sadech, takže zavedení biologické ochrany je jednorázové a dlouhodobé.

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
ovocné dřeviny zejména jabloně a réva vinná	roztoči eriophydni, sviluška chmelová, sviluška ovocná, svilušky	1 pás/každý 3. keř nebo 1-3 pásy/ každý strom			

OL (dny) – ochrannou lhůtu není nutné stanovit

Plodina, oblast použití	Způsob aplikace	Max. počet aplikací v plodině
ovocné dřeviny zejména jabloně a réva vinná	vyvazování textilních pásů na větve stromů a keřů, během vegetačního klidu, tj. od prosince do února	1x

Upřesnění použití: nestanoveno

Osobní ochranné pracovní prostředky:

<u>Ochrana dýchacích orgánů:</u>	není nutná
<u>Ochrana rukou:</u>	pracovní rukavice
<u>Ochrana očí a obličeje:</u>	není nutná
<u>Ochrana těla:</u>	pracovní oděv
<u>Dodatečná ochrana hlavy:</u>	není nutná
<u>Dodatečná ochrana nohou:</u>	uzavřená obuv

Informace o první pomoci:

Všeobecné pokyny:	Projev-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:	nepředpokládá se

Vzhledem k povaze pomocného prostředku – živému makroorganismu – nehrozí nebezpečí poškození zdraví. Vyhledání lékařského ošetření není nutné, je doporučeno, přetrvává-li alergická reakce.

Skladování: produkt *Typhlodromus pyri* skladujte v původních obalech v suchých chladných místnostech při teplotě do 4 °C max 2 týdny od expedice. 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.

Čištění aplikačního zařízení: Nevyžaduje se

Další údaje a upřesnění:

Aplikace se provádí ručně, vyvázáním plstěného pásu na větev či kmínek nebo keře. Po introdukci dravého roztoče neaplikujte insekticidy a fungicidy toxické vůči *T. pyri* – viz přehled toxicity *T. pyri* se aplikuje 1x za existenci vinice či sadu v zimě (tj. od prosince do února) na plstěných pásech.

Upozornění:

Před použitím pomocného prostředku 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 pomocného prostředku 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