

# POMOCNÝ PROSTŘEDEK NA OCHRANU ROSTLIN - BIOAGENS

Před použitím si přečtěte přiložený návod k použití

## TYPHLODROMUS PYRI

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

<b>Název a množství účinné látky:</b>	<i>Typhlodromus pyri</i>	30 ks / pásek
<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 přípravku:</b>	BIOCONT LABORATORY, spol. s r.o., Mayerova 784, 664 42 Modřice, tel: 545 218 156, www.biocont-profi.cz	
<b>Evidenční číslo přípravku:</b>	4431-0B	
<b>Číslo šarže/ datum výroby formulace:</b>	uvedeno na obalu	
<b>Doba použitelnosti:</b>	Max. 7 dní od expedice včetně transportu	
<b>Množství pomocného prostředku v obalu:</b>	25 ks, 50 ks, 500 ks plstěné pásy	

**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 letorost/každý 3. keř nebo 1-2 letorosty/ strom	-		
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	vplétání letorostů nebo pásů do větví stromů a keřů, během vegetačního období, zejména v letním období	1x

**Upřesnění použití:** nestanoveno

**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

**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>	nepředpokládá se

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

**Skladování:** Typhlodromus pyri skladujte v původních obalech v suchých chladných místnostech při teplotě 0 °C max 2 týdny. 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, připevněním plstěného pásu na větev či kmínek nebo vložením letorostu do stromu nebo keře. Po introdukci dravého roztoče neaplikujte insekticidy a fungicidy toxické vůči T. pyri – viz přehled toxicity T. pyri se aplikuje 1x za existence vinice či sadu, buď v zimě na plstěných pásech nebo v létě na letorostech

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***