

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

SYRPHIDEND®

Biologický prostředek (bioagens) s živými jedinci pestřenky *Episyrphus balteatus* ve směsi s pohankovými slupkami k redukcí výskytu mšic ve sklenících, fóliovnících, zimních zahradách a interiérech

Název a množství účinné složky:	<i>Episyrphus balteatus</i>
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/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-profi.cz
Číslo šarže/ datum výroby formulace:	uvedeno na obalu
Doba použitelnosti:	2 dny od dodání, teplota skladování 8 °C až 10 °C
Množství pomocného prostředku v obalu:	50 kulek v kartonové krabici

Způsob působení: pestřenky *Episyrphus balteatus* jsou přirozenými nepřáteli mšic. Dospělci pestřenek kladou vajíčka do kolonií mšic. Líhnoucí se mladé larvy pestřenek pak vysávají mšice. Ze škůdce zbude pouze obal. Tmavé exkrementy na listech jsou indikátorem aktivity larev pestřenek.

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	mšice	0,5 -1 bioagens / 10 m ²	AT	2) na počátku výskytu	5)skleníky, chráněné prostory
Okrasné rostliny, skleníkové kultury, zelenina	mšice	2–5 bioagens / 10 m ²	AT	2) při silném výskytu	5)skleníky, 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	Způsob aplikace	počet aplikací v plodině	Interval mezi aplikacemi
okrasné rostliny, skleníkové kultury, zelenina	ruční rozvěšení	Min 3x	7 dnů

Upřesnění použití:

- *Episyrphus* se aplikuje co nejdříve na počátku výskytu škůdců. Při přemnožení se ochranný efekt zpomalí.
- Aplikace se provádí ručně, rozvěšením krabiček s bioagens na listy rostlin. Krabičky ponechte rozvěšené a otevřené v porostu, tak aby nebyly na přímém slunci.
- Ponechejte ve skleníku po dobu minimálně jednoho týdne, poté aplikaci opakujte až do doby požadované redukce škůdce. Dospělci pestřenky se živí pylem a nektarem. Zajistěte kvetoucí rostliny pro optimální kolonizaci.
- Výrobek se používá pouze v chráněných prostorách – skleníky, fóliovníky, zimní zahrady, interiéry.
- Optimální podmínky: 15-23 °C, při teplotě nad 25 °C se účinnost zpomalí. *Episyrphus balteatus* upřednostňuje relativní vlhkost 70 % pro vývoj larev a kulek.
- Lze kombinovat s jinými produkty pro redukcí mšic.

- Po dobu působení se nedoporučuje aplikovat jiné přípravky na ochranu rostlin toxické vůči *Episyrphus balteatus*

Další omezení: nebyla stanovena

Osobní ochranné prostředky:

Dodržují se běžná hygienická a bezpečnostní opatření pro práci s prostředky na bázi makroorganismů, používejte běžné osobní ochranné prostředky. Při práci s bioagens nejzte, nepijte, nekuřte. Po práci si umyjte ruce vodou a mýdlem. Produkt neohrožuje zdraví lidí, zvířat, 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:	vyplachujte čistou vlažnou tekoucí vodou.
Náhodné požití:	vypláchněte ústa vodou a vypijte sklenici vody, nevyvolávejte zvracení.

Skladování: Je možné krátkodobé přeskladnění v uzavřených originálních obalech na suchém, chladném místě při teplotě cca 8-10 °C. Bioagens nesmí být nikdy vystaven teplotám pod bodem mrazu či nad 25°C. Skladování je možné po dobu nejvýše 2 dnů od dodání. Nedoporučuje se skladovat společně s chemickými přípravky ochrany rostlin a těkavými látkami. Skladujte mimo dosah dětí a odděleně od potravin, nápojů a krmiv. Bioagens musí být použito před datem expirace.

Likvidace obalů a zbytků: Použité obaly lze likvidovat jako domovní odpad.

Čištění zařízení pro aplikaci pomocného prostředku: Aplikační zařízení rozeberte a propláchněte vodou.

Upozornění:

Před použitím bioagens 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 bioagens výrobce ani distributor neručí.

Tento výrobek je možné použít v ekologickém zemědělství

BIOCONT LABORATORY – biologická ochrana rostlin