

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

SPIDEX VITAL PLUS

Biologický prostředek (bioagens – predátor (BR) s živými makroorganismy *Phytoseiulus persimilis* ve směsi s pilinami k redukci výskytu svlušek ve sklenících, fóliovnících, zimních zahradách a interiérech

Název účinné složky:	<i>Phytoseiulus persimilis</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/ 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-profi.cz
Číslo šarže/ datum výroby formulace:	uvedeno na obalu
Doba použitelnosti:	Max. 1-2 dny od dodání, teplota skladování 8-10 °C
Množství pomocného prostředku v obalu:	250 jedinců/sáček perforované sáčky 100 nebo 250 ks v kartonovém boxu

Způsob působení: Dravý roztoč *Phytoseiulus persimilis* vyhledává a vysává dospělé, nymfy, larvy i vajíčka svlušek. Dospělý roztoč denně vysaje až pět dospělých svlušek nebo dvacet larev a vajíček. V příznivých podmínkách vyklade jedna samička za svůj život až 60 vajíček, z nichž jsou již po 4 dnech vyvinuty nymfy, které jsou rovněž dravé. Celý vývoj jedné generace trvá pouze 9 dnů.

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 skleníková	svlušky, svluška chmelová	1 sáček/ 5–15 m ²	-	2)při nízkém výskytu	5) chráněné prostory, skleníky
okrasné rostliny skleníkové kultury zelenina skleníková	svluška, svluška chmelová	1 sáček/ 1–5 m ² (1 až 3 sáčky na rostlinu)	-	2) při vysokém výskytu	5) chráněné prostory, skleníky

OL (dny) – ochrannou lhůtu není nutné stanovit

Plodina, oblast použití	Způsob aplikace	Max. počet aplikací v plodině	Interval mezi aplikacemi
okrasné rostliny, skleníkové kultury, zelenina skleníková	introdukce dravého roztoče do ohnisek se svluškou, rozvěšení sáčků s bioagens na rostliny	---	7 dnů

Upřesnění použití:

- Aplikace se provádí ručně, rozvěšením sáčků do horních pater porostu, mimo přímé sluneční záření, do míst výskytu škůdce, co nejdříve po obdržení zásilky.
- Bioagens se používá pouze v uzavřených prostorách – skleníky, fóliovníky, zimní zahrady, interiéry.
- Optimální podmínky: teploty 13–27 °C, a vzdušnou vlhkost 65 %.
- Po dobu působení se nedoporučuje aplikovat jiné přípravky na ochranu rostlin toxické vůči *P. persimilis*.
- *Phytoseiulus* se aplikuje co nejdříve na počátku výskytu svlušek. Při přemnožení svlušek nebo při teplotě nad 30 °C se ochranný efekt zpomalí.

Další omezení: nebyla stanovena

Osobní ochranné pracovní prostředky:

Dodržují se běžná hygienická a bezpečnostní opatření pro práci s prostředky na bázi makroorganismů, používejte běžné osobní ochranné prostředky. Při práci s bioagens nejezte, 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.
Vzhledem k povaze výrobku – živému makroorganismu – nehrozí nebezpečí poškození zdraví. Přetrvává – li alergická reakce, uvědomte lékaře a poskytněte mu informace z této etikety či příbalového letáku.	

Skladování: SPIDEX VITAL PLUS skladujte v původních obalech v suchých chladných tmavých místech při teplotě +8 °C až +10 °C max 2 dny od dodání. Uchovávejte odděleně od skladovaných potravin, nápojů a krmiv, hnojiv, dezinfekčních 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.

Další údaje a upřesnění:

Upozornění:

Před použitím výrobku 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 bioagens výrobce ani distributor neručí.

Tento výrobek je možné použít v ekologickém zemědělství

BIOCONT LABORATORY – biologická ochrana rostlin