

PŘÍPRAVEK NA OCHRANU ROSTLIN

Před použitím si přečtěte přiložený návod k použití.

Slimastop

Slimastop ve formě granulované návnady je moluskocidní přípravek s účinnou látkou na přírodní bázi, určený na ochranu jahodníku, salátu, košťálové zeleniny i okrasných rostlin před poškozováním slimáky, plzáky a hlemýžďovitými v záhonech i ve sklenících. Působí jako požerová návnada.

Kategorie uživatelů: Neprofesionální uživatel

Název a množství účinné látky: fosforečnan železitý 10 g/kg (tj. 1 % hmot.)

Označení přípravku:

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.

P264 Po manipulaci si důkladně omyjte ruce.

EUH401 Dodržujte pokyny pro používání, abyste se vyvarovali rizik pro lidské zdraví a životní prostředí.

SP1 Neznečišťujte vody přípravkem nebo jeho obalem.

Držitel povolení / Osoba odpovědná za konečné balení a označení nebo za konečné označení přípravku na ochranu rostlin na trhu: Evergreen Garden Care Poland Sp. z.o.o., ul. Ostrobramska 101 A, 04-041, Varšava, Polsko; Tel. +48 22 4656180

Právní zástupce: Staphyt s.r.o., Měnin 569, 664 57 Měnin

Evidenční číslo přípravku: 5968-0

Číslo šarže/ Datum výroby formulace: uvedeno na obalu

Doba použitelnosti: 3 roky od data výroby; teplota skladování +5 °C až +30 °C

Množství přípravku v obalu:

300g, 400g, 685g, 1000g v HDPE láhvi

300g, 400g, 685g, 1000g, 1200g v PET láhvi

150 g, 300g, 400g, 685g, 1000g, 1500g v kartonové krabici

150 g, 300g, 400g, 685g, 1000g, 1500g v kartonové krabici s PE vložkou

150 g, 300g, 400g, 685g, 1000g, 1500g v kartonové krabici s PET vložkou

150 g, 300g, 400g, 685g, 1000g, 1500g v kartonové krabici s PET/PE sáčkem

150 g, 300g, 400g, 685g, 1000g v PET sáčku s PE vložkou

Způsob působení:

Přípravek **Slimastop** je moluskocid, který chrání okrasné rostliny, jahodník, salát i košťálovou zeleninu před poškozováním slimáky, plzáky a hlemýžďovitými. Působí jako požerová návnada. Slimáci žerou granule namísto rostlin. Posléze se dostaví pocit sytosti a slimáci se uchýlí do úkrytů, kde hynou.

Návod k použití/rozsah povoleného použití:**Slimastop**

1) Plodina, oblast použití	2) Škodlivý organismus, jiný účel použití	Dávkování, mísitelnost	OL	Poznámka 1) k plodině 2) k ŠO 3) k OL	4) Pozn. k dávkování 5) Umístění 6) Určení sklizně
jahodník	slimáci, plzáci, hlemýžďovití	300 g/100 m ²	AT	2) na počátku výskytu, při prvních příznacích napadení	5) venkovní prostory, chráněné prostory
salát	slimáci, plzáci, hlemýžďovití	300 g/100 m ²	AT	2) na počátku výskytu, při prvních příznacích napadení	5) venkovní prostory, chráněné prostory
zelenina košťálová	slimáci, plzáci, hlemýžďovití	300 g/100 m ²	AT	2) na počátku výskytu, při prvních příznacích napadení	5) venkovní prostory, chráněné prostory
okrasné rostliny	slimáci, plzáci, hlemýžďovití	300 g/100 m ²	AT	2) na počátku výskytu, při prvních příznacích napadení	5) venkovní prostory, chráněné prostory
nezemědělské plochy, cesty	slimáci, plzáci, hlemýžďovití	300 g/100 m ²	AT		5) venkovní prostory, chráněné prostory

AT – ochranná lhůta je dána odstupem mezi termínem poslední aplikace a sklizní

Plodina, oblast použití	Způsob aplikace	Max. počet aplikací v plodině	Interval mezi aplikacemi
jahodník, okrasné rostliny, nezemědělské plochy, cesty	rozhoz, aplikace plošná	4x za rok	14 dnů
salát, zelenina košťálová	rozhoz, aplikace plošná	4x	14 dnů

Další omezení:

Aplikaci rozhozem provádějte nejlépe večer a vždy za suchého počasí.
S přípravkem manipulujte tak, aby se minimalizovala prašnost.

Při práci s přípravkem nepoužívejte kontaktní čočky.

Nejezte, nepijte a nekuřte při práci a až do odložení osobních ochranných prostředků.

Po skončení aplikace a odložení osobních ochranných prostředků (OOP) si důkladně umyjte ruce.

Po skončení práce rukavice a případně i další OOP vyperte / očistěte.

Vstup na ošetřený pozemek je možný po skončení aplikace, ideálně až druhý den.

Avšak vstup kojenců a batolat na ošetřený pozemek se doporučuje nejdříve druhý den po aplikaci, kdy většina přípravku je již spotřebována.

Osobní ochranné pracovní prostředky:

Ochrana dýchacích orgánů: není nutná.

Ochrana rukou: rukavice určené pro práci na zahradě.

Ochrana očí a obličeje: není nutná.

Ochrana těla: pracovní oděv.

Dodatečná ochrana hlavy: není nutná.

Dodatečná ochrana nohou: uzavřená obuv.

Společný údaj k OOP: poškozené OOP (např. protržené rukavice) je nutné urychleně vyměnit.

Informace o první pomoci:

Všeobecné pokyny: Projeví-li se zdravotní potíže nebo v případě pochybností kontaktujte lékaře.

První pomoc při nadýchání: Přerušete práci. Přejděte mimo ošetřovanou oblast.

První pomoc při zasažení kůže: Setřeste prach z oděvu. Zasažené části pokožky umyjte vodou a mýdlem, pokožku následně dobře opláchněte.

První pomoc při zasažení očí: Vyplachujte oči velkým množstvím, pokud možno vlažné čisté vody. Má-li osoba kontaktní čočky, vyjměte je, pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Kontaktní čočky nelze znova použít, je třeba je zlikvidovat.

První pomoc při náhodném požití: Vypláchněte ústa vodou, případně dejte vypít asi sklenici (1/4 litru) vody. Nevyvolávejte zvracení.

Skladování:

Přípravek skladujte v původních obalech při teplotě +5 °C až +30 °C, odděleně od potravin, nápojů, krmiv, hnojiv, desinfekčních prostředků a obalů od těchto látek na suchém a chladném místě.

Likvidace obalů a zbytků:

Prázdňé obaly od přípravku se odevzdají do sběru k recyklaci nebo se likvidují jako komunální odpad; nesmí se znovu použít k jakémukoliv účelu. Přípravek ani vyprázdňené obaly nesmějí přijít do vodotečí nebo kanalizace. Zbytky přípravku v původním obalu se likvidují jako nebezpečný odpad uložením do vyčleněných kontejnerů na místech vyhrazených k tomuto účelu obecními nebo městskými úřady.

Další údaje a upřesnění:

Přípravky, u nichž prošla doba použitelnosti, lze uvádět na trh po dobu 1 roku, jestliže se prokáže na základě analýzy odpovídajícího vzorku, že jejich chemické a fyzikální vlastnosti se shodují s vlastnostmi, na jejichž základě bylo uděleno povolení. Laboratorní rozborý přípravku pro tento účel zajistí držitel povolení u laboratoře akreditované v členském státě Evropské unie. Držitel povolení je povinen prodlouženou dobu použitelnosti vyznačit na obalu přípravku a tuto skutečnost oznámit Ústavu do 5 dnů ode dne provedení změny na obalu přípravku.

Přípravek aplikujte opatrným a rovnoměrným rozhozem granulí na půdu kolem rostlin, které chcete chránit. Ujistěte se, že žádná granule neulpěla přímo na rostlinách nebo na jejich listech. Aplikujte na vlhkou půdu, nikoliv do mokra. **Je-li to nutné, opakujte aplikaci po 14 dnech, ale maximálně 4x za sezónu.** Po aplikaci se několik dnů zdržte intenzivního zalévání.

Přípravek se rovnoměrně rozsype ve vzdálenosti 8–10 cm mezi jednotlivými granulemi kolem rostlin při prvním výskytu slimáků nebo při zjištění jejich požerků.

