

Płyn na mszyce Green Garden Vaco 400 ml



Cena: 14,54 zł

Opis słownikowy

Producent Vaco

Opis produktu

Płyn na mszyce Green Garden Vaco 400 ml

Ekologiczny preparat do higieny i oczyszczania roślin domowych lub doniczkowych. Usuwa z liści żywe i martwe mszyce, kurz, stare lub zmatowiałe naloty np. po nabłyszczaczach lub twardej wodzie. Gotowy do użytku płyn na bazie naturalnych ekstraktów z czosnku i papryki chili.

Zawiera: związki powierzchniowo czynne z ekstraktem z czosnku i papryki chili.

Główne cechy:

- ekologiczny
- usuwa mszyce z liści
- usuwa kurz i nalot
- zawiera olejki eteryczne

Naturalna ochrona roślin przed owadami

Ochrona roślin przed mszycami jest istotnym elementem zdrowego ogrodu i uprawy roślin. Jednym z ekologicznych sposobów zwalczania mszyc jest stosowanie specjalnych płynów opartych na olejkach eterycznych. Ekologiczne środki nie pozostawiają trwałych śladów w środowisku i nie wpływają negatywnie na inne organizmy.

Warto pamiętać, że regularna kontrola i monitorowanie roślin, a także systematyczne stosowanie ekologicznych płynów na bazie olejków eterycznych, mogą skutecznie chronić rośliny przed mszycami, przy jednoczesnym dbaniu o zachowanie równowagi ekosystemu ogrodu.

Mszyce to małe owady, które należą do rzędu pluskwiaków. Są to pasożyty roślin, a ich ciało jest zazwyczaj owalne i miękkie. Mszyce żywią się sokami roślinnymi, wnikając w tkanki rośliny za pomocą swojego aparatu gębowego i wypijając soki, co osłabia roślinę.

Dlaczego trzeba zwalczać mszyce?

Istnieje kilka powodów:

Uszkadzają rośliny: Mszyce osłabiają rośliny, co może prowadzić do zahamowania ich wzrostu, obniżenia plonów i zmniejszenia jakości plonów rolniczych.

Przenoszą choroby: Mszyce są często nosicielami różnych chorób roślin, takich jak wirusy, które mogą być przenoszone z jednej rośliny na drugą przez ssące je mszyce. To może prowadzić do epidemii chorób wśród upraw.

Konkurencja z innymi owadami: Mszyce konkurują z innymi owadami o pożywienie, co może zaburzać naturalną równowagę ekosystemu.

Tworzenie osadów kleistych: Mszyce wydzielają lepką substancję zwabiającą mrówki i osy, które często są związane z mszycami. To może powodować powstawanie osadów kleistych na roślinach i powierzchniach, co jest uciążliwe.

Szkodzą ogrodom i uprawom: Mszyce są często uważane za szkodniki w ogrodnictwie, sadownictwie i rolnictwie, co sprawia, że konieczne jest ich zwalczanie, aby chronić uprawy.

Sposób użycia:

- Przed użyciem wstrząsnąć.
- Dokładnie opryskać rośliny tak, aby były wilgotne, ale nie mokre (krople nie powinny ściekać).
- Zabieg powtarzać co 7-10 dni.
- Przed zastosowaniem na osłabione lub delikatne rośliny wykonać próbę na kilku liściach.



Środki ostrożności:

- P102 Chronić przed dziećmi.
- P262 Nie wprowadzać do oczu, na skórę lub na odzież.
- P234 Przechowywać wyłącznie w oryginalnym opakowaniu.
- P501 Zawartość/ pojemnik usuwać do odpowiednio oznakowanych pojemników na odpady zgodnie z krajowymi przepisami.

W przypadku wystąpienia jakichkolwiek objawów zasięgnąć opinii lekarza.

- Narażenie poprzez drogi oddechowe: Unikać wdychania rozpylonej cieczy.
- Narażenie skóry: Zdjąć zanieczyszczoną odzież. Przed ponownym użyciem wyprać.
- Narażenie oka: Przemycać oczy dużą ilością letniej wody, przez co najmniej 15 minut.
- Narażenie poprzez drogę pokarmową: Nie powodować wymiotów, zapewnić poszkodowanemu spokój, chronić przed utratą ciepła, zasięgnąć porady lekarza.

Galeria

