

Środek owadobójczy Substral Polysect Naturen mszyca 100 ml



Cena: 25,06 PLN

Opis słownikowy

Ilość w opakowaniu zbiorczym	12 sztuk
Producent	EVERGREEN

Opis produktu

Główne cechy produktu

- Ulepszona formuła
- Szybko działa
- Zwalcza ćmę bukszpanową

Długo działający środek owadobójczy zwalczający mszyce, przędziorki, mączliki, miseczniki, tarczники, wełnowce, skoczki, gąsienice motylii, poskrzypki liliowe, ćmę bukszpanową. Zwalcza jaja, larwy, dorosłe osobniki. Efekty widoczne już po 24h od zastosowania.

Cechy produktu

- pierwsze efekty widoczne w 24 godziny
- działa powierzchniowo - fizycznie i kontaktowo
- zwalcza jaja, larwy i dorosłe osobniki
- szybki i skuteczny efekt ochrony przed szkodnikami

Opis produktu

Unikalny środek owadobójczy do roślin ozdobnych (domowych i ogrodowych). Zwalcza i Chroni: Szybko działający środek owadobójczy do ochrony i zwalczania owadów w uprawie roślin ozdobnych.

Polysect Mszyca działa powierzchniowo: fizycznie (dusi owady) i kontaktowo (infekuje je). Olej rzepakowy działa w sposób fizyczny poprzez utworzenie cienkiej warstwy oleju na ciele szkodnika, uniemożliwiając mu oddychanie. Pyretryny są ekstraktem z kwiatów roślin rodzaju Chrysanthemum, o wysokiej aktywności owadobójczej, dają szybki i skuteczny efekt ochrony przed szkodnikami. Działają kontaktowo paraliżując insekty i zaburzając ich układ immunologiczny.

Zwalcza mszyce, przędziorki, mączliki, miseczniki, tarczники, wełnowce, skoczki, gąsienice motylii, poskrzypki liliowe, ćmę bukszpanową.

Jak stosować

Opryskiwanie: 7ml środka na 1L wody.

Typ rośliny	Rodzaj szkodnika	Maksymalne z stężen
Róża i inne rośliny ozdobne kwitnące oraz krzewy ozdobne (uprawa w gruncie)	Mszyce i inne szkodniki	7ml na 1L
Róża i inne rośliny ozdobne kwitnące oraz krzewy ozdobne (uprawa pod osłonami)	Mszyce i inne szkodniki	7ml na 1L

Kiedy stosować

Sty

Lut

Mar

Kwi

Maj

Cze

Lip

Sie

Wrz

Paź

Lis

Gru

Skład produktu

Zawartość substancji czynnych: olej rzepakowy (tłuszcz pochodzenia naturalnego) - 700g/l (76,1%). Pyretryny (związek z grupy naturalnych pyretryn) - 7g/l (0,76%).

Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem przeczytaj informacje zamieszczone w etykiecie i informacje dotyczące produktu. Należy zwrócić uwagę na szczegółowe wskazania dotyczące ryzyka. Należy stosować się do zasad bezpieczeństwa zawartych w etykiecie. Produktów biobójczych należy używać, z zachowaniem szczególnych środków ostrożności. Przed użyciem należy przeczytać etykietę i ulotkę informacyjną.