

Naturalny preparat z wrotycza Target Natural 500 ml



Cena: 27,98 zł

Opis słownikowy

Producent Target, Target Natural

Opis produktu

Naturalny preparat z wrotycza Target Natural 500 ml

Wrotycz ekstrakt 500 ml naturalny środek mikrobiologiczny

Naturalny, ekologiczny preparat mikrobiologiczny w formie koncentratu do kondycjonowania gleby w przypadku wystąpienia pędraków, opuchlaków, nicieni i drutowców oraz innych szkodników.

Stosuje się go na trawnikach, w uprawach roślin ozdobnych, owocowych i warzyw. Swoją skuteczność zawdzięcza charakterystycznemu zapachowi oraz działalności wyselekcjonowanych mikroorganizmów. Oprysk preparatem stwarza nieatrakcyjne warunki do bytowania szkodników w glebie. Zawiera naturalny ekstrakt z wrotycza. Można go stosować przez cały okres wegetacji.

Główne cechy:

- naturalny ekstrakt z wrotyczu

- do podlewania lub oprysku roślin
- naturalny, ekologiczny i bezpieczny preparat mikrobiologiczny

Stosowanie:

1. Preparat jest w postaci koncentratu do rozpuszczenia w wodzie.
2. Można go stosować w formie oprysku lub podlewania.
3. Zaleca się wykonanie 3 oprysków w odstępie 7-10 dni na mokra glebę.

Dawkowanie:

Rośliny ozdobne, warzywne, owocowe, trawniki:

- pierwszy zabieg 20 ml preparatu na 1 litr wody,
- 2-3 zabieg 10 ml preparatu na 1 wody.

Termin użycia:



Uwagi:

NIE STOSOWAĆ JEDNOCZEŚNIE Z CHEMICZNYMI ŚRODKAMI ROŚLIN.

Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem przeczytaj informację zamieszczoną w etykiecie i informacje dotyczące produktu. Zwróć uwagę na zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia oraz przestrzegaj środków ostrożności zamieszczonych w etykiecie.

W przypadku produktów będących środkami ochrony roślin w rozumieniu ustawy o środkach ochrony roślin z dnia 8 marca 2013 r. (Dz. U. 2018 poz. 1310 ze zm.) oraz rozporządzenia nr 1107/2009 (Dz. U. 2011 nr 284 poz. 1673 ze zm.), złożyć zamówienie oraz być objętym umową sprzedaży mogą być jedynie Klienci będący osobami fizycznymi posiadającymi pełną zdolność do czynności prawnych oraz posiadającymi kwalifikacje wymagane od osób nabywających środki ochrony roślin określone w art. 28 ustawy o środkach ochrony roślin z dnia 8 marca 2013 r. (Dz. U. 2018 poz. 1310 ze zm.).

Galeria

