

Eco bariera na ślimaki Green Garden Vaco 1 kg x 2 opakowania



Cena: 43,90 PLN

Opis słownikowy

Czas wysyłki	2 dni robocze
Ilość w opakowaniu zbiorczym	12 sztuk
Producent	VACO

Opis produktu

Eco Bariera na Ślimaki Green Garden Vaco 1 kg x 2 opakowania – Skuteczna Ochrona Twoich Upraw

Wprowadzenie

Eco bariera na ślimaki Green Garden Vaco 1 kg to innowacyjny produkt, który nie tylko nawozi glebę, ale również skutecznie ogranicza populację ślimaków. Granulat zawiera mieszaninę wodorofosforanu wapnia i gipsu, dzięki czemu jest bezpieczny dla roślin spożywczych i ozdobnych. Produkt ten nie jest środkiem ochrony roślin ani produktem biobójczym, co sprawia, że idealnie nadaje się do ekologicznych upraw.

Zalety Eco Bariery Green Garden Vaco

Skuteczne Ograniczanie Populacji Ślimaków

Eco bariera na ślimaki działa dzięki odpowiednio dobranym składnikom, które tworzą barierę chroniącą rośliny przed szkodnikami. Granulat skutecznie zapobiega bytowaniu ślimaków, w tym ślimaków winniczków i innych mięczaków, w uprawach rolniczych, warzywnych, roślin ozdobnych, na trawnikach, w ogrodach działkowych i przydomowych.

Bezpieczny dla Upraw Spożywczych

Dzięki naturalnym składnikom, produkt nie jest środkiem ochrony roślin ani produktem biobójczym. Jest to szczególnie istotne w przypadku upraw spożywczych, gdzie bezpieczeństwo i zdrowie konsumentów są priorytetem.

Poprawa Jakości Gleby

Granulat nie tylko chroni rośliny przed ślimakami, ale również dostarcza glebie mikroskładników pokarmowych. Dzięki temu, oprócz ochrony przed szkodnikami, produkt wspomaga wzrost i rozwój roślin.

Skład Produktu

Eco bariera na ślimaki Green Garden Vaco zawiera:

- Wodorofosforan wapnia: Składnik ten jest ważnym źródłem fosforu i wapnia, które są niezbędne dla zdrowego wzrostu roślin.
- Gips: Gips dostarcza glebie siarki i wapnia, poprawiając jej strukturę i zwiększając dostępność składników odżywczych dla roślin.

Sposób Użycia

Aby osiągnąć najlepsze rezultaty, należy przestrzegać poniższych wskazówek:

1. Aplikacja: Granulat należy wysiewać wieczorem, gdy ślimaki zaczynają wychodzić ze swoich kryjówek. Preparat wysiewamy dwukrotnie, w odstępach około godziny.
2. Unikanie deszczu: Preparatu nie stosujemy podczas deszczowej pogody, aby zapewnić jego skuteczność.
3. Podlewanie: Należy unikać podlewania grządek bezpośrednio po aplikacji środka.
4. Bezpośrednia aplikacja: Nie rozsypujemy preparatu bezpośrednio na rośliny, aby uniknąć uszkodzeń.

Działanie i Efektywność

Eco bariera na ślimaki tworzy w miejscach zastosowania skuteczną barierę przed ślimakami penetrującymi teren w celu poszukiwania żywności. Dzięki temu, rośliny są chronione przed szkodnikami, co pozwala na ich zdrowy rozwój i obfite plony.

Zastosowanie

Granulat może być stosowany w różnych rodzajach upraw, w tym:

- Uprawy rolnicze: Chroni plony przed szkodnikami, zapewniając ich zdrowy wzrost.
- Warzywa: Idealny do ochrony warzyw w ogrodach przydomowych i działkowych.
- Rośliny ozdobne: Zapobiega uszkodzeniom roślin ozdobnych przez ślimaki.
- Trawniki i ogrody działkowe: Utrzymuje trawniki i ogrody wolne od ślimaków.

Ekologiczne Rolnictwo

Produkt jest szczególnie polecany do stosowania w ekologicznych uprawach, gdzie ważne jest unikanie chemicznych środków ochrony roślin. Dzięki naturalnym składnikom, Eco bariera na ślimaki Green Garden Vaco jest bezpieczna dla środowiska i zdrowia ludzkiego.

Podsumowanie

Eco bariera na ślimaki Green Garden Vaco 1 kg to doskonały wybór dla wszystkich, którzy chcą chronić swoje rośliny przed ślimakami w sposób ekologiczny i bezpieczny. Granulat nie tylko ogranicza populację ślimaków, ale również nawozi glebę, poprawiając jej jakość i wspomagając wzrost roślin.

Kup teraz na [SzybkiKoszyk.pl](https://szybkikoszyk.pl) i ciesz się zdrowymi, wolnymi od ślimaków uprawami!

Galeria

UWAGA! Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem przeczytaj informacje zamieszczone w etykiecie i informacje dotyczące produktu. Zwróć uwagę na znaki 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.), służyć zamówienie oraz być umową sprzedaży mogą 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.).

