

Granulat na Ślimaki Snacol 5GB 1kg Butelka



Cena: 29,75 zł

Opis słownikowy

Czas wysyłki 2 dni robocze

Ilość w opakowaniu zbiorczym 6 sztuk

Producent Bros

Opis produktu



Granulat na Ślimaki Snacol 5GB 1kg Butelka - Skuteczna ochrona roślin | SzybkiKoszyk.pl

Granulat na ślimaki Snacol 5GB to innowacyjny preparat, który stanowi skuteczne rozwiązanie problemu plagi ślimaków w rolniczych uprawach oraz roślinach ozdobnych. Dzięki jego unikalnej formule i wyjątkowej wydajności, Twój ogród będzie wolny od szkodników, a Twoje rośliny będą mogły swobodnie rozwijać się i kwitnąć.

Cechy

- **Granulowany preparat:** Działa zarówno żołądkowo, jak i kontaktowo, co pozwala skutecznie zwalczać ślimaki w różnych warunkach.
- **Dodatki nęjące:** Specjalne składniki przyciągają ślimaki, co sprawia, że preparat jest jeszcze bardziej efektywny w eliminacji szkodników.
- **Odporność na wilgoć:** Preparat zachowuje swoje właściwości nawet przy wilgotnych warunkach, gwarantując długotrwałą ochronę roślin.
- **Super wydajność:** 1kg preparatu wystarcza na zabezpieczenie obszaru do 2500m² upraw, co sprawia, że jest ekonomicznym i wydajnym rozwiązaniem.
- **Bezpieczna butelka:** Produkt zapakowany jest w butelkę, która zapewnia

szczelne zamknięcie i ochronę preparatu przed wilgocią oraz utratą skuteczności.

Opis Produktu

Granulat na ślimaki Snacol 5GB 1kg to idealne rozwiązanie dla każdego ogrodnika, który chce chronić swoje rośliny przed szkodliwym działaniem ślimaków. Dzięki jego skutecznemu działaniu żołądkowemu i kontaktowemu, eliminuje on ślimaki, zapewniając bezpieczeństwo i zdrowie Twoim uprawom.

Sposób Użycia

Aby skutecznie chronić rośliny przed szkodliwym działaniem ślimaków, należy równomiernie rozsypać granulat na obszarze zagrożonym lub wokół roślin. Następnie należy regularnie monitorować stan roślin i w razie potrzeby powtarzać aplikację preparatu.

Podsumowanie

Granulat na ślimaki Snacol 5GB 1kg to doskonałe rozwiązanie dla każdego ogrodnika, który pragnie zapewnić swoim roślinom ochronę przed szkodliwym działaniem ślimaków. Dzięki skutecznej formule i wyjątkowej wydajności, preparat ten gwarantuje zdrowe i piękne rośliny przez wiele tygodni. Nie czekaj, sięgnij po Snacol i ciesz się pięknym ogrodem bez ślimaków!

- Super wydajny: 1kg preparatu zabezpiecza do 2.500m² upraw!
- Granulowany preparat o działaniu żołądkowym i kontaktowym do zwalczania ślimaków w niektórych uprawach rolniczych oraz roślinach ozdobnych.
- Dzięki zawartości dodatków nęcących wabi ślimaki i skutecznie je likwiduje.
- Preparat jest odporny na wilgoć, gwarantując skuteczne i długie działanie.
- Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa.
- Produkt zapakowany w butelkę, umożliwiającą szczelne zamknięcie i przechowywanie.



Pamiętaj, że środek ten jest trujący i szkodliwy dla zdrowia, dlatego zachowaj ostrożność podczas korzystania z preparatów ochrony roślin. Przeczytaj uważnie etykietę i przestrzegaj zasad bezpieczeństwa, aby zapewnić sobie i innym bezpieczne użytkowanie.

Butelka, w jakiej zapakowany jest Snacol, zapewnia szczelne zamknięcie i bezpieczne przechowywanie. Niezwykle wygodna i bezpieczna w trakcie przechowywania, butelka to najlepszy wybór, gdy preparat nie zostanie zużyty od razu.

Snacol to pewność skuteczności i łatwości stosowania. Teraz możesz powiedzieć "do widzenia" ślimakom i cieszyć się pięknymi, zdrowymi roślinami w swoich uprawach. Wybierz Snacol już dziś i przekonaj się, jak efektywne może być zwalczanie szkodników!

Nie zwlekaj - zabezpiecz swoje uprawy teraz i ciesz się pięknymi roślinami przez cały sezon!

Produkt super wydajny!

Niezwykłe wydajny - zaledwie 1 kg preparatu chroni imponujące 2 500 m² Twoich upraw! Dzięki temu możesz zapomnieć o trudnym wyborze, które obszary zabezpieczyć, a które pominąć. Snacol daje Ci pełną ochronę, dbając o Twoje rośliny z niewiarygodną skutecznością.

UWAGA!

Produkt do użytku profesjonalnego - kupując oświadczasz, że jesteś użytkownikiem profesjonalnym.

Nabycia środków ochrony roślin poprzez zawarcie umowy na odległość mogą dokonywać jedynie osoby pełnoletnie oraz posiadające kwalifikacje oraz pozwolenie wymagane od osób nabywających środki ochrony roślin określone w art. 28. Ustawy o środkach ochrony roślin z dnia 8 marca 2013 r.

- Opakowanie zawiera środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych.
- Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa.
- Przed każdym użyciem przeczytaj informacje zamieszczone w etykiecie i informacje dotyczące produktu.
- Kupując ten produkt klient oświadcza, że jest osobą pełnoletnią, posiadającą kwalifikacje oraz pozwolenie wymagane od osób nabywających środki ochrony roślin.

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 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.)



SNACOL 5GB

OPIS DZIAŁANIA

Moluskocyd w formie granulowanej przynęty do zwalczania ślimaków w niektórych uprawach rolniczych oraz w roślinach ozdobnych w uprawie polowej i pod osłonami. Wabi ślimaki i jest chętnie przez nie zjadany. Działa żółdkowo i kontaktowo. Zawiera gorzką substancję zapobiegającą przypadkowemu spożyciu.

Środek przeznaczony do stosowania przy użyciu ręcznych i mechanicznych aplikatorów do granulowanych środków ochrony roślin.

STOSOWANIE ŚRODKA

Rośliny rolnicze: rzepak ozimy, pszenica ozima

Ślimaki nagie np. pomrowiki, ślimiki

- w rzepaku – po siewie do fazy 5 liścia (BBCH 15),

- w pszenicy – po siewie do fazy 4 liścia (BBCH 14).

Środek rozsypany równomiernie na polu, np. aplikatorem do granulowanych środków ochrony roślin.

Maksymalna / zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 4 kg/ha.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 3.

Odstęp między zabiegami: co najmniej 14 dni.

Funkla, aksamitka i inne rośliny ozdobne (w uprawie polowej i pod osłonami) ślimaki nagie i oskorupione np. ślimiki, wstężyki

Termin stosowania: Środek stosować po zauważeniu pierwszych szkód wyrządzonych przez ślimaki.

Środek rozsypany równomiernie np. aplikatorem do granulowanych środków ochrony roślin na całej powierzchni gleby między roślinami i wzdłuż brzegów zagonów. Nie posypywać roślin uprawnych.

Maksymalna / zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,4 kg/1000 m².

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 3.

Odstęp między zabiegami: co najmniej 14 dni.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI I ZALECENIA STOSOWANIA ZWIĄZANE Z DOBRĄ PRAKTYKĄ ROLNICZĄ

1. Przed zastosowaniem na glebę gruboziarnistą, zalecane jest jej wyrównanie, aby granulat nie wniknął w szczeliny i pozostał łatwo dostępny dla ślimaków.
2. Najlepsze efekty zwalczania uzyskuje się stosując środek w godzinach popołudniowych lub wieczornych.

WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA

Przed zastosowaniem środka należy poinformować o tym fakcie wszystkie zainteresowane strony, które zwróciły się o taką informację.

Środki ostrożności dla osób stosujących środek i pracowników:

Nie jeść, nie pić ani nie palić podczas używania produktu. Stosować rękawice ochronne oraz odzież roboczą w trakcie wykonywania zabiegu.

Środki ostrożności związane z ochroną środowiska naturalnego:

Nie zanieczyszczać wód środkiem ochrony roślin lub jego opakowaniem. Nie myć aparatury w pobliżu wód powierzchniowych. Unikać zanieczyszczenia wód poprzez rowy odwadniające z gospodarstw i dróg.

Okres od zastosowania środka do dnia, w którym na obszar, na którym zastosowano środek mogą wejść ludzie oraz zostać wprowadzone zwierzęta (okres prewencji):

nie dotyczy.

Okres od ostatniego zastosowania środka do dnia zbioru rośliny uprawnej (okres karencji):
nie dotyczy.

WARUNKI PRZECHOWYWANIA I BEZPIECZNEGO USUWANIA ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN I OPAKOWANIA

Chronić przed dziećmi. Chronić zwierzęta domowe przed kontaktem z preparatem. Środek ochrony roślin przechowywać:

- w miejscach lub obiektach, w których zastosowano odpowiednie rozwiązania zabezpieczające przed skażeniem środowiska oraz dostępem osób trzecich,
- w oryginalnych opakowaniach, w sposób uniemożliwiający kontakt z żywnością, napojami lub paszą,
- w temperaturze 0°C - 30°C.

Zabrania się wykorzystywania opróżnionych opakowań po środkach ochrony roślin do innych celów. Niewykorzystany środek przekazać do podmiotu uprawnionego do odbierania odpadów. Opróżnione opakowania po środku zaleca się zwrócić do sprzedawcy środków ochrony roślin lub można je potraktować jako odpady komunalne. W razie wątpliwości dotyczących postępowania z opakowaniami poradzić się sprzedawcy środków ochrony roślin.

PIERWSZA POMOC

ANTYDOTUM: brak, stosować leczenie objawowe. W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza, należy pokazać opakowanie lub etykietę.

Zawartość substancji czynnej: Metaldehyd (związek z grupy pochodnych aldehydu octowego) - 50 g/kg (5%).

EUH401 W celu uniknięcia zagrożeń dla zdrowia ludzi i środowiska, należy postępować zgodnie z instrukcją użycia.

Preparat niebezpieczny dla psów i innych zwierząt domowych. W przypadku podejrzenia spożycia przez zwierzęta, natychmiast skontaktować się z lekarzem weterynarii.

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych.

Zezwolenie MR/RW nr R-38/2017 z dnia 24.03.2017 r.

Okres ważności - 2 lata.

Data produkcji i nr serii na opakowaniu.

UFI: 6740-R0NH-Q00U-7VRT

Posiadacz zezwolenia:

BR05 Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp.k.
ul. Karpią 24, 61-619 Poznań
tel.: 61 826 25 12
fax: 61 820 08 41
e-mail: biuro@bros.pl



Zawartość netto:

Galeria



UWAGA! Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem proszypaj informacje zamieszczone w etykiecie i informacje dotyczące produktu. Zwróć uwagę na zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia oraz prestrzeżenie środków ostrożności zamieszczone 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.).

