

Granulat na Ślimaki Snacol 3GB 1,1 kg



Cena: 23,86 PLN

Opis słownikowy

Ilość w opakowaniu zbiorczym	12 sztuk
Producent	Bros

Opis produktu

Moluskocyd w formie granulowanej przynęty gotowej do stosowania (RB), przeznaczony głównie do zwalczania ślimaków nagich (w przypadku roślin ozdobnych również ślimaków oskorupionych).

Środek dzięki właściwie dobranej przynęcie skutecznie wabi ślimaki i jest przez nie chętnie zjadany. W wyniku spożycia środka przez ślimaki następuje ich odrętwienie, a następnie szkodniki giną na skutek odwodnienia organizmu. Środek zawiera gorzką substancję zapobiegającą przypadkowemu spożyciu.

Cechy:

- granulowany preparat o działaniu żołądkowym i kontaktowym do zwalczania ślimaków
- dzięki dodatkom substancji nęcących wabi ślimaki i skutecznie je likwiduje
- zawiera gorzką substancję zapobiegającą przypadkowemu spożyciu

Sposób użycia:

UWAGA: Pełna treść instrukcji użycia produktu znajduje się na opakowaniu. Należy zapoznać się ze sposobem użycia produktu opisanym na opakowaniu przed jego użyciem.

Środek przeznaczony do stosowania ręcznie, poprzez aplikację bezpośrednio z opakowania lub za pomocą aplikatorów do granulowanych środków ochrony roślin. Należy go aplikować równomiernie na całej powierzchni gleby między roślinami i wzdłuż

brzegów zagonów. Nie posypywać roślin uprawnych.

Stosowanie środka:

Truskawka (w uprawie polowej)

ślimaki nagie

Maksymalna/ zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 7g/10 m².

Termin stosowania: środek stosować po zaobserwowaniu ślimaków lub pierwszych szkód wyrządzonych przez te szkodniki, w okresie rozwoju i dojrzewania owoców truskawki.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 3.

Odstępy pomiędzy zabiegami: co najmniej 14 dni.

Kapusta głowiasta (w uprawie polowej, w uprawie szklarniowej i pod osłonami)

ślimaki nagie

Maksymalna/ zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 7g/10 m².

Termin stosowania: środek stosować po zaobserwowaniu ślimaków lub pierwszych szkód wyrządzonych przez te szkodniki, od 7 dni przed siewem lub sadzeniem roślin do fazy początku rozwoju części roślin przeznaczonych do zbioru (BBCH 41).

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 3

Odstępy pomiędzy zabiegami: co najmniej 14 dni.

Sałata, szpinak, seler liściowy i inne warzywa liściowe (w uprawie polowej, w uprawie szklarniowej i pod osłonami)

ślimaki nagie

Maksymalna/ zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 7g/10 m².

Termin stosowania: środek stosować po zaobserwowaniu ślimaków lub pierwszych szkód wyrządzonych przez te szkodniki, od 7 dni przed siewem lub sadzeniem roślin do fazy, gdy zostanie osiągnięte 10% masy liściowej charakterystycznej dla danej odmiany.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 3

Odstęp między zabiegami: co najmniej 14 dni.

Funkia, aksamitka i inne rośliny ozdobne (w uprawie polowej i pod osłonami)

ślimaki nagie i wstężyk ogrodowy (ślimak oskorupiony)

Maksymalna/ zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 7g/10 m².

Termin stosowania: środek stosować po zaobserwowaniu ślimaków lub pierwszych szkód wyrządzonych przez te szkodniki.

