

SUBSTRAL

ŚLIMAKOL ZWALCZA ŚLIMAKI

Owoce
Warzywa
Kwiaty

na 1430 m²

Odporny
na deszcz

NIEBIESKI



GRANULAT

160mm

160mm

Zezwolenie MRiRW nr R - 2/2015 z dnia 13.01.2015 r. ostatnio zmienione decyzją MRiRW nr R - 88/2019d z dnia 22.01.2019 r.

UWAGA: Środek ochrony roślin w przypadku spożycia może być śmiertelny dla psów i innych zwierząt domowych oraz gospodarskich. Zwierzęta domowe oraz gospodarskie należy utrzymywać poza obszarami poddanymi działaniu środka ochrony roślin. W przypadku podejrzenia spożycia: skontaktować się natychmiast z lekarzem weterynarii.

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych

OPIS DZIAŁANIA SUBSTRAL ŚLIMAKOL jest środkiem w formie granul do bezpośredniego stosowania. Chroni rośliny ozdobne i rośliny warzywne oraz truskawkę przed uszkodzeniami spowodowanymi przez ślimaki. Działa kontaktowo i żołądkowo. Jedna aplikacja wystarcza nawet do 2 tygodni. Specjalna formuła powoduje, iż środek ten jest odporny na deszcz nawet do 14 dni. Po spożyciu środka przez ślimaki następuje ich odwrętnienie, a następnie śmierć w wyniku odwodnienia organizmu.

Zawartość substancji czynnej: metaldehyd (związek z grupy aldehydów) - 3% (30 g/kg) EUH208 - Zawiera (R)-p-Menta-1,8-dien. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. EUH210 - Karta charakterystyki dostępna na żądanie. EUH401 - W celu uniknięcia zagrożenia dla zdrowia ludzi i środowiska, należy postępować zgodnie z instrukcją użycia. P262 - Nie wprowadzać do oczu, na skórę lub na odzież.

WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA

Środki ostrożności dla osób stosujących środek: Nie jeść, nie pić ani nie palić podczas używania produktu. Dokładnie umyć ręce i twarz po użyciu. **Środki ostrożności związane z ochroną środowiska naturalnego:** Nie zanieczyszczać wód środkami ochrony roślin lub jego opakowaniem. Zebrać rozsypany przypadkowo produkt. Okres od zastosowania środka do dnia, w którym na obszar, na którym zastosowano środek mogą wejść ludzie oraz zostać wprowadzone zwierzęta (okres prewencji): Należy unikać spożycia preparatu przez zwierzęta domowe i dzieci. Okres od ostatniego zastosowania środka do dnia zbioru rośliny uprawnej (okres karencji): Nie dotyczy. Okres od ostatniego zastosowania środka na rośliny przeznaczone na paszę do dnia, w którym zwierzęta mogą być karmione tymi roślinami (okres karencji dla paszy): Nie dotyczy. Okres od ostatniego zastosowania środka na rośliny do dnia, w którym można siać lub sadzić rośliny uprawiane następczo: Nie dotyczy.

Zalecana dawka: 0,7g/m². Można powtórzyć aplikację po 2-3 tygodniach, jeśli to konieczne. Maksymalna liczba zastosowań - 2 razy na rok. Opakowanie środka wystarcza na ok 1400 m²

Posiadacz zezwolenia:

Evergreen Garden Care Poland Sp. z o.o., ul. Ostrobramska 101 A, 04-041 Warszawa, tel. 22 465 61 80, fax: 22 465 61 91, e-mail: info@p@evergreengarden.com



masa netto:

Okres ważności: 2 lata
Data produkcji i nr partii: **1 kg e**



STOSOWANIE ŚRODKA



Środek stosować tylko w przydomowych działkach warzywnych i przydomowych ogrodach zarówno na zewnątrz (uprawa polowa), jak i w uprawie pod osłonami. Środek należy rozsycać równomiernie, bezpośrednio na glebę lub podłoże wokół chronionych roślin **upewniając się, aby środek nie znalazł się na lub pomiędzy liśćmi.** Środek stosować w umiarkowanych i wilgotnych warunkach pogodowych, gdy ślimaki są aktywne. Stosować na wilgotną glebę, nie mokrą. Odstęp pomiędzy pojedynczymi paletkami powinien wynosić 12-15 cm.

ROŚLINY OZDOBNE

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 0, 7 g/m² lub 70 g/100 m². Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0, 7 g/m² lub 70 g/100 m². Termin stosowania: 1 kg środka wystarcza na 1429 m². Środek stosować od fazy siewek (rozsady) do fazy kwitnienia (BBCH 69).

Można powtórzyć aplikację po 2-3 tygodniach, jeśli to konieczne. Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2. Odstęp między zabiegami: co najmniej 14 dni

ROŚLINY WARZYWNE

Salata głowiasta, endywia, cykorja sałatowa, rozspanka
Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,7 g/m² lub 70 g/100 m². Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0, 7 g/m² lub 70 g/100 m², 1 kg środka wystarcza na 1429 m². Termin stosowania: Środek stosować w okresie wegetacji, od fazy wschodów, siewek (rozsady) do fazy początku tworzenia główki (BBCH 41). Można powtórzyć aplikację po 2-3 tygodniach, jeśli to konieczne. Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2. Odstęp między zabiegami: co najmniej 14 dni.

Szpinak, boćwina (burak liściowy), portulaka warzywna, pietruszka nacliowa, seler nacliowy

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 0, 7 g/m² lub 70 g/100 m². Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,7 g/m² lub 70 g/100 m². Termin stosowania: Środek stosować w okresie wegetacji, w fazie wschodów, siewek (rozsady) (BBCH 0-11). Można powtórzyć aplikację po 2-3 tygodniach, jeśli to konieczne. Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2. Odstęp między zabiegami: co najmniej 14 dni

Kapusta głowiasta
Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,7 g/m² lub 70 g/100 m²

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0, 7 g/m² lub 70 g/100 m². Termin stosowania: Środek stosować w okresie wegetacji, od fazy wschodów (siewek, rozsady) do fazy początku tworzenia główki (BBCH 41). Można powtórzyć aplikację po 2-3 tygodniach, jeśli to konieczne. Kapusta brukselska, kalfior, brokuł, jarmuż, kalarepa (wyłącznie uprawy polowe)
Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 0, 7 g/m² lub 70 g/100 m². Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0, 7 g/m² lub 70 g/100 m². Termin stosowania: 1 kg środka wystarcza na 1429 m².

Termin stosowania: Środek stosować w okresie wegetacji, od fazy wschodów (siewek, rozsady) do fazy początku tworzenia główki lub rozwoju pąków bocznych (BBCH 41).

Można powtórzyć aplikację po 2-3 tygodniach, jeśli to konieczne. Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2

Odstęp między zabiegami: co najmniej 14 dni

Inne gatunki warzyw (korzeniowe, cebulowe, psiankowe, lodygowe)

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 0, 7 g/m² lub 70 g/100 m²

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania:

0, 7 g/m² lub 70 g/100 m².

1 kg środka wystarcza na 1429 m²

Termin stosowania: Środek stosować w okresie wegetacji, w fazie wschodów siewek (rozsady) (BBCH 0-11).

Można powtórzyć aplikację po 2-3 tygodniach, jeśli to konieczne. Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2

Odstęp między zabiegami: co najmniej 14 dni

ROSLINY ZIELARSKIE

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania:

0, 7 g/m² lub 70 g/100 m²

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania:

0, 7 g/m² lub 70 g/100 m². 1 kg środka wystarcza na 1429 m²

Termin stosowania: Środek stosować w okresie wegetacji, w fazie wschodów, siewek (rozsady) (BBCH 0-11). Można powtórzyć aplikację po 2-3 tygodniach, jeśli to konieczne.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2

Odstęp między zabiegami: co najmniej 14 dni

ROŚLINY SADOWNICZE

Truskawka

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 0, 7 g/m² lub 70 g/100 m²

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania:

0, 7 g/m² lub 70 g/100 m². 1 kg środka wystarcza na 1429 m²

Termin stosowania: środek stosować w okresie wegetacji, od fazy kwitnienia (BBCH 60) do fazy dojrzenia owoców (BBCH 89). Aplikację można powtórzyć po 2-3 tygodniach, jeśli to konieczne. Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 2. Odstęp między zabiegami: co najmniej 14 dni

WARUNKI PRZECHOWYWANIA I BEZPIECZNEGO USUWANIA ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN I OPAKOWANIA

Chronić przed dziećmi. Chronić przed zwierzętami domowymi. 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 w zakresie 0 - 40°C, - z dala od źródeł ciepła. Przechowywać w pojemnik szczególnie zamknięty. 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

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

HINGE TEXT FREE