

Załącznik do decyzji MRiRW nr R - 109/2019d z dnia 25.01.2019 r.
zmieniającej zezwolenie MRiRW nr R - 33/2018 wu z dnia 29.05.2018 r.

Posiadacz zezwolenia:

Evergreen Garden Care UK Ltd., 1 Archipelago, Lyon Way, Frimley, Surrey, GU16 7ER,
Zjednoczone Królestwo Wielkiej Brytanii i Irlandii Północnej, tel.: + 44 (0) 871 220 5353, fax : + 44
(0)1483 410 220.

Podmiot wprowadzający środek ochrony roślin na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej:

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: infopl@ evergreengarden.com

Podmiot odpowiedzialny za końcowe pakowanie i etykietowanie środka ochrony roślin:

.....

SUBSTRAL Naturen Ślimakol

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników nieprofesjonalnych

Zawartość substancji czynnej:

Fosforan III żelaza – 10g/kg (1%)

Zezwolenie MRiRW nr R - 33/2018 wu z dnia 29.05.2018 r.
ostatnio zmienione decyzją MRiRW nr R - 109/2019d z dnia 25.01.2019 r.

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

OPIS DZIAŁANIA

MOLUSKOCYD w formie granул do bezpośredniego stosowania w ogrodach przydomowych i w ogrodach działkowych. Środek chroni rośliny ozdobne, rośliny warzywne oraz truskawkę i inne rośliny jagodowe przed uszkodzeniami spowodowanymi przez ślimaki. Po spożyciu środka ślimaki chowają się w swoich kryjówkach i tam zamierają, więc nie widać na powierzchni gleby obumarłych szkodników. Skuteczność należy oceniać poprzez zmniejszenie szkód na uprawianych roślinach. W warunkach polowych środek jest skuteczny do 10 dni, w uprawie roślin pod osłonami (np. szklarnie) do 14 dni. Substancją czynną środka jest naturalna substancja, która występuje w glebie.

STOSOWANIE ŚRODKA

Środek przeznaczony do stosowania bezpośrednio na powierzchnię gleby/podłoża wokół roślin uprawnych zarówno na zewnątrz (uprawa polowa), jak i w uprawie pod osłonami np. szklarnie. Środek stosować w umiarkowanych i wilgotnych warunkach pogodowych, gdy ślimaki są aktywne. Stosować na wilgotną glebę, nie mokrą. Po osłonami, w szklarni gleba/podłoże powinno być wilgotne, nie mokre. Granulki należy nanieść równomiernie na cały obszar, który ma być chroniony. Odstęp pomiędzy pojedynczymi granulkami powinien wynosić 8-10 cm. Nie należy tworzyć kopczyków ze środka.

Truskawka i inne rośliny jagodowe (w uprawie polowej i pod osłonami)

Salata i inne warzywa liściowe (w uprawie polowej i pod osłonami)

Kapusta i inne warzywa kapustne (w uprawie polowej i pod osłonami)

Rośliny ozdobne, w tym rośliny ozdobne kwitnące (w uprawie polowej i pod osłonami)

Ślimaki nagie i oskorupione

Maksymalna / zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 3 g / 1 m²

Termin stosowania: środek stosować od wiosny do jesieni, po zaobserwowaniu pierwszych objawów żerowania ślimaków.

Jeżeli jest konieczna dalsza ochrona zabieg powtórzyć po 14 dniach.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 4

Odstęp między zabiegami: co najmniej 14 dni

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI, OKRESY KARENCJI I SZCZEGÓLNE WARUNKI STOSOWANIA

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

Nie dotyczy

1. Celem uniknięcia ewentualnego uszkodzenia roślin należy się upewnić, aby po aplikacji środek nie znalazł się na liściach, pomiędzy liśćmi czy na innych częściach roślin.
2. Należy unikać nadmiernego nawadniania lub podlewania przez kilka dni po aplikacji środka.
3. Środek może nie wykazywać wystarczającej skuteczności przeciwko gatunkom ślimaków żerującym na bulwiastych i korzeniowych roślinach uprawnych.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI DLA OSÓB STOSUJĄCYCH ŚRODEK, PRACOWNIKÓW ORAZ OSÓB POSTRONNYCH

Nie jeść, nie pić ani nie palić podczas używania produktu.

Stosować rękawice ochronne (nitrylowe).

Unikać zanieczyszczenia skóry.

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

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI ZWIĄZANE Z OCHRONĄ ŚRODOWISKA NATURALNEGO

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

WARUNKI PRZECHOWYWANIA I BEZPIECZNEGO USUWANIA ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN I OPAKOWANIA

Chronić przed dziećmi.

Środek ochrony roślin przechowywać:

- w oryginalnych opakowaniach,
- w sposób uniemożliwiający kontakt z żywnością, napojami lub paszą, skażenie środowiska oraz dostęp osób trzecich,
- w temperaturze 0 °C - 30°C

Zabezpieczyć przed przemarzaniem.

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.

Okres ważności - 2 lata

Data produkcji -

Zawartość netto -

Nr partii -