

Posiadacz zezwolenia:

ECOspray Limited, Grange Farm, Cockley Cley Road, Hillborough, Thetford, Norfolk IP26 5BT, Zjednoczone Królestwo Wielkiej Brytanii i Irlandii Północnej, tel. +44 1760 756 100, fax: +44 1760 756 313.

Podmiot wprowadzający środek ochrony roślin na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej:

Certis Europe BV Sp. z o.o. Oddział w Polsce, Al. Jerozolimskie nr 214, 02 - 486 Warszawa, infolinia: +48 660 48 55 48; info-pl@certiseurope.com

Podmiot odpowiedzialny za końcowe pakowanie i etykietowanie:

Wilshire Holding Sp. z o. o., Pass 20 N, 05-870 Błonie, tel.: 22 731 50 86


NEMguard DE

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych

Zawartość substancji czynnej:

wyciąg z czosnku - 450 g/kg (45 %)

Zezwolenie MRiRW nr R- 11/2020wu z dnia 12.02.2020 r.

	
Uwaga	
H315	Działa drażniąco na skórę.
EUH208	Zawiera wyciąg z czosnku. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.
EUH401	W celu uniknięcia zagrożeń dla zdrowia ludzi i środowiska, należy postępować zgodnie z instrukcją użycia.
P261	Unikać wdychania pyłu.
P280	Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy.
P302 + P352	W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: umyć dużą ilością wody/mydłem.
P332 + P313	W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.
P362	Zanieczyszczoną odzież zdjąć i wyprać przed ponownym użyciem.
P264	Dokładnie umyć ręce po użyciu.

OPIS DZIAŁANIA

NEMATOCYD pochodzenia naturalnego (roślinnego) w formie granul (GR) do stosowania dogłębowego.

Posiada właściwości zwalczające różne formy nicieni. Związki wchodzące w skład wyciągu z czosnku wykazują odmienne mechanizmy działania na zwalczane organizmy szkodliwe.

STOSOWANIE ŚRODKA

Stosować rzędowo podczas siewu nasion. Stosować tylko za pomocą aplikatorów do granulowanych środków ochrony roślin.

Marchew, pasternak

Nicienie (ograniczenie szkodliwości)

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 20 kg/ha.

Termin stosowania: środek zastosować jednorazowo w trakcie siewu nasion.

Liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI, OKRESY KARENCJI I SZCZEGÓLNE WARUNKI STOSOWANIA

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

Nie dotyczy

1. Środek stosować tylko za pomocą aplikatorów do granulowanych środków ochrony roślin. Aplikator do granulatu przed użyciem powinien być czysty i suchy. Wskazane jest, aby granule środka znalazły się jak najbliżej wysianych nasion.
2. Środek działa najskuteczniej w wilgotnej glebie. Skuteczność produktu może zostać zredukowana w wydłużonych warunkach suszy, jeśli takie wystąpią podczas aplikacji środka, zastosować nawadnianie tuż po zabiegu.
3. Nie należy dopuścić do zamoknięcia czy zawilgocenia granulatu przed ich zastosowaniem.
4. Środek zawiera substancję czynną pochodzenia naturalnego. Z tego względu jego skuteczność może być zmienna i nie w każdym przypadku po zastosowaniu środka uzyska się wystarczającą redukcję szkód powodowanych przez nicienie oraz zwiększenie plonu handlowego.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI DLA OSÓB STOSUJĄCYCH ŚRODEK, PRACOWNIKÓW ORAZ OSÓB POSTRONNYCH

Przed zastosowaniem środka należy poinformować o tym fakcie wszystkie zainteresowane strony, które mogą być narażone na znoszenie cieczy użytkowej i które zwróciły się o taką informację.

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

Stosować rękawice ochronne, ochronę oczu i twarzy oraz odzież ochronną, zabezpieczającą przed oddziaływaniem środków ochrony roślin, oraz odpowiednie obuwie (np. kalosze) w trakcie wykonywania zabiegu.

Stosować rękawice ochronne oraz odzież roboczą podczas wkraczania na obszar po zabiegu.

Wyprać odzież ochronną po użyciu.

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 zanieczyszczenia wód poprzez rowy odwadniające z gospodarstw i dróg.

Unikać niezgodnego z przeznaczeniem uwalniania do środowiska.

W celu ochrony organizmów wodnych konieczne jest wyznaczenie strefy ochronnej o szerokości 5 m od zbiorników i cieków wodnych.

W celu ochrony roślin oraz stawonogów niebędących celem działania środka konieczne jest wyznaczenie strefy ochronnej o szerokości 1 m od terenów nieużytkowanych rolniczo.

Nie stosować produktu za pomocą sprzętu do siewu rzutowego.

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,
- w suchym i dobrze wentylowanym pomieszczeniu.

Zabrania się wykorzystywania opróżnionych opakowań po środkach ochrony roślin do innych celów.

Niewykorzystany środek przekazać do podmiotu uprawnionego do odbierania odpadów niebezpiecznych.

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

Podczas obchodzenia się ze środkiem, a w szczególności gdy produkt staje się mokry lub wilgotny, może pojawić się zapach czosnku. Może on spowodować łzawienie. W razie wystąpienia takich objawów należy wyprowadzić osobę na świeże powietrze, a w razie potrzeby oczy przemyć wodą. Jeżeli objawy utrzymują się, należy zasięgnąć porady lekarza.

W przypadku kontaktu ze skórą: umyć dużą ilością wody/mydłem.

W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry: zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.

Okres ważności - 2 lata

Data produkcji -

Zawartość netto -

Nr partii -