

Treść oznakowania opakowania

Podmiot odpowiedzialny:

Sharda Europe B.V.B.A. Jozef Mertenstraat 142, 1702 Dilbeck, Belgia
Tel. +32(0)2 466.44.44

DELTACAPS FORTE

Numer pozwolenia na obrót produktem biobójczym: 5632/13

Produkt owadobójczy.

Płyn, koncentrat do sporządzania zawiesiny wodnej, przeznaczony do zwalczania owadów biegających w higienie sanitarnej. Wykazuje działanie pokarmowe i kontaktowe.

Substancja czynna: deltametryna 25 g/l- związek z grupy syntetycznych pyretroidów.



Hasło ostrzegawcze (CLP): Uwaga

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia (CLP)

H410 Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

Zwroty wskazujące środki ostrożności (CLP)

P101 - W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę

P102 - Chronić przed dziećmi

P103 - Przed użyciem przeczytać etykietę

P273 - Unikać uwolnienia do środowiska

P391 - Zebrać wyciek

P501 - Zawartość/pojemnik usuwać do odpowiedniego zakładu utylizacji odpadów zgodnie z przepisami miejscowymi

Przechowywanie

Chronić przed dziećmi. Przechowywać w oryginalnym, szczelnie zamkniętym opakowaniu w wentylowanym i suchym pomieszczeniu. Nie przechowywać razem z żywnością, napojami i paszami dla zwierząt.
Zakres temperatury: od 5 do +30°C

Zastosowanie

Produkt przeznaczony jest do zwalczania owadów biegających jak prusaki, karaluchy, pluskwy, mrówki i rybiki cukrowe w higienie sanitarnej.

Może być stosowany w mieszkaniach, pomieszczeniach gospodarczych, zakładach produkcyjnych, przetwórstwa spożywczego, magazynach, obiektach handlowych, inwentarskich, pomieszczeniach biurowych, lokalach użyteczności publicznej, hotelach, itp.

Sposób użycia

Ustalić dokładnie potrzebną ilość cieczy roboczej (50 ml cieczy na 1 m² oprysku).

Wstrząsnąć opakowaniem, aby dokładnie wymieszać jego zawartość.

Przygotować odpowiednią ciecz roboczą.

Przystąpić do oprysku.

Przygotować 1% ciecz roboczą (np. 50 ml produktu rozcieńczyć wodą do 5 l).

Opryskać drogi przebiegu owadów: okolice listew podłogowych, drzwi, pobliza przewodów wentylacyjnych i c.o. oraz szpary i szczeliny, miejsca gnieźdzenia się szkodników (naroża ścian, szpary w podłodze, miejsca za listwami itp.).

Okres od zastosowania produktu do uzyskania skutku biobójczego: od 1 do 4 godzin.

W przypadku ponownego pojawienia się insektów zabieg należy powtarzać w odstępach dwutygodniowych. Obiekt może być oddany do użytku po całkowitym wyschnięciu i starannym wywietrzeniu. Należy starannie odkazić (przez umycie wodą z detergentem) powierzchnie skażone produktem, które mogą kontaktować się z żywnością, paszą albo ludźmi i zwierzętami. Minimalny czas wentylacji pomieszczeń: 2 godziny. Po zakończonym zabiegu miejsca potencjalnego kontaktu ze skórą lub żywnością zmyć dokładnie wodą z detergentem.

Warunki bezpiecznego stosowania

Na czas przeprowadzenia zabiegu należy wyprowadzić z pomieszczenia osoby postronne oraz zwierzęta. Usunąć z pomieszczenia (lub odpowiednio zabezpieczyć) rośliny, żywność, zabawki, nieopakowane naczynia i inne przedmioty użytkowe.

Nie opryskiwać urządzeń będących pod napięciem elektrycznym.

Nie zaleca się stosowania w pomieszczeniach, w których mogą przebywać dzieci, kobiety w ciąży i karmiące, osoby starsze i chore, a także w miejscach gdzie bezpośredni kontakt z produktem mogą mieć artykuły spożywcze, napoje oraz środki żywienia zwierząt.

Nie jeść, nie pić i nie palić podczas pracy z produktem.

Podczas oprysku nosić odzież ochronną, rękawice i okulary ochronne.

Unikać przebywania w zasięgu rozpylanej cieczy.

Po wykonaniu zabiegu zmyć całe ciało wodą i mydłem.

Nie zanieczyszczać środkiem zbiorników i ujęć wodnych.

Postępowanie z odpadami produktu i opakowaniem:

Produkt w opakowaniu przekazać do uprawnionego odbiorcy odpadów niebezpiecznych.

Opróżnione opakowania zwrócić do sprzedawcy, u którego preparat został zakupiony.

Bezpośrednie i pośrednie uboczne skutki stosowania

- miejscowe: może powodować podrażnienie oczu i skóry
- wdychanie: może spowodować kaszel i podrażnienie
- ogólnoustrojowe: podniecenie, dolegliwości żołądkowo-jelitowe, drżenie, zawroty głowy, bóle głowy, apatia, nudności, wymioty.

Pierwsza pomoc

Narażenie inhalacyjne: wyprowadzić poszkodowanego z zasięgu narażenia, zapewnić mu dostęp świeżego powietrza i spoczynek.

Skażenie skóry: zdjąć całą skażoną odzież. Zmyć skórę dużą ilością wody.

Skażenie oka: przemywać płynem do przemywania oczu lub czystą wodą trzymając powieki otwarte przez co najmniej 15 minut. Skonsultować się z lekarzem.

Po spożyciu: wypłukać usta wodą o ile poszkodowany jest przytomny. **Wezwać natychmiast lekarza.**

Informacja dla lekarzy dotycząca pierwszej pomocy

Deltametryna należy do toksyn kanałów sodowych, powoduje obniżenie progu pobudzenia nerwów czuciowych i przedłużone pobudzenie neuronalne.

Antidotum brak – stosować leczenie objawowe.

W zaistniałych sytuacjach, kiedy wymagana jest lub konieczna inna pomoc medyczna niż ujęta w ostrzeżeniach skontaktować się z najbliższym Ośrodkiem Toksykologicznym:

Gdańsk – (58) 349 28 31, Kraków – (12) 411 99 99, Lublin – (81) 740 89 83, Łódź – (42) 657 99 00,

Poznań – (61) 847 69 46, Sosnowiec – (32) 266 11 45, Rzeszów – (17) 866 44 25, Warszawa – (22) 619 66 54,

Wrocław – (71) 342 30 08.

Nr serii:

Data produkcji/Data ważności:

Ilość produktu w opakowaniu:

Urząd Rejestracji Produktów Leczniczych,
Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych
Al. Jerozolimskie 181C, 02-222 Warszawa
NIP: 521-32-14-182 REGON: 015249801

Z upoważnienia Prezesa
WICEPREZES
ds. Produktów Biobójczych

Barbara Jaworska-Luczak

2015 -07- 2 2