

PL

ZAŁĄCZNIK

CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU BIOBÓJCZEGO

Raid® pułapka na karaluchy i prusaki

Grupa produktowa

PT18: Insektycydy, akarycydy i produkty do zwalczania innych stawonogów

Numer zezwolenia: PB/PL/2023/0633/MR

Numer zasobu w R4BP: PL-0030808-0000

1. INFORMACJE ADMINISTRACYJNE	3
1.1. Nazwa(-y) handlowa(-e) produktu	3
1.2. Posiadacz pozwolenia	3
1.3. Producent(-ci) produktu	3
1.4. Producent(-ci) substancji czynnych	3
2. SKŁAD I POSTAĆ UŻYTKOWA PRODUKTU	4
2.1. Informacje jakościowe i ilościowe dotyczące składu produktu	4
2.2. Rodzaj(e) postaci użytkowej	4
3. ZWROTY WSKAZUJĄCE RODZAJ ZAGROŻENIA I ŚRODKI OSTROŻNOŚCI	5
4. ZASTOSOWANIE(-A) OBJĘTE ZEZWOLENIEM	6
4.1. Opis zastosowań	6
5. OGÓLNE WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE STOSOWANIA	8
5.1. Instrukcje stosowania	8
5.2. Środki zmniejszające ryzyko	8
5.3. Szczegóły dotyczące prawdopodobnych, bezpośrednich lub pośrednich działań niepożądanych, instrukcje w zakresie pierwszej pomocy oraz środki ochrony środowiska w nagłych wypadkach	8
5.4. Instrukcje w zakresie bezpiecznego usuwania produktu i jego opakowania	9
5.5. Warunki przechowywania oraz długość okresu przechowywania produktów biobójczych w normalnych warunkach przechowywania	9
6. INNE INFORMACJE	10

Rozdział 1. INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

1.1. Nazwa(-y) handlowa(-e) produktu

Nazwa handlowa	Raid® Cockroach Bait Baygon® Cockroach Bait Raid® Kakkerlakken Lokdoos
----------------	--

1.2. Posiadacz pozwolenia

Nazwa i adres posiadacza pozwolenia	Nazwa	SC Johnson Europe Sàrl
	Adres	Z.A. la Piece 8 1180 Rolle Szwajcaria
Numer zezwolenia		PB/PL/2023/0633/MR
<i>Numer zasobu w R4BP</i>		PL-0030808-0000
Data udzielenia zezwolenia		29/11/2023
Data ważności zezwolenia		02/09/2032

1.3. Producent(-ci) produktu

Nazwa producenta	SC Johnson Europe Sàrl
Adres producenta	Z.A. la Piece 8 1180 Rolle Szwajcaria
Lokalizacja zakładów produkcyjnych	Packaging Imolese S.p.A. 22 40026 Imola Włochy

1.4. Producent(-ci) substancji czynnych

Substancja czynna	Indoxacarb (enantiomeric reaction mass S:R 75:25)
Nazwa producenta	Syngenta Crop Protection AG
Adres producenta	Schwarzwaldallee 215 CH-4058 Basel Szwajcaria
Lokalizacja zakładów produkcyjnych	FMC Corporation Mobile Manufacturing Centre, US Highway 43 North, Axis 36505 Alabama Stany Zjednoczone

Rozdział 2. SKŁAD I POSTAĆ UŻYTKOWA PRODUKTU

2.1. Informacje jakościowe i ilościowe dotyczące składu produktu

Nazwa zwyczajowa	Nazwa IUPAC	Funkcja	Numer CAS	Numer EC	Zawartość (%)
Indoxacarb (enantiomeric reaction mass S:R 75:25)	Reaction mass of methyl (S)- and methyl(R)-7-chloro- 2.3,4a,5-tetrahydro-2-[methoxycarbonyl-(4-trifluoromethoxyphenyl) carbamoyl] indeno[1,2-e][1.3,4] oxadiazine-4a-carboxylate (This entry covers the 75:25 reaction mass of the S and R enantiomers)	substancja czynna			0,962

2.2. Rodzaj(e) postaci użytkowej

XX Inne: przynęta gotowa do użycia: pasta (RB)

Rozdział 3. ZWROTY WSKAZUJĄCE RODZAJ ZAGROŻENIA I ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia	<p>H317: Może powodować reakcję alergiczną skóry.</p> <p>H412: Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.</p>
Zwroty wskazujące środki ostrożności	<p>P101: W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę.</p> <p>P102: Chronić przed dziećmi.</p> <p>P302+P352: W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyć dużą ilością wody.</p> <p>P333+P313: W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry lub wysypki: Zasięgnąć zgłosić się pod opiekę lekarza.</p> <p>P333+P313: W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry lub wysypki: Zasięgnąć porady.</p> <p>P501: pojemnik usuwać do usuwać do miejsc przeznaczonych do składowania i utylizacji odpadów zgodnie z lokalnymi przepisami..</p> <p>P501: zawartość usuwać do usuwać do miejsc przeznaczonych do składowania i utylizacji odpadów zgodnie z lokalnymi przepisami..</p>

Rozdział 4. ZASTOSOWANIE(-A) OBJĘTE ZEZWOLENIEM

4.1. Opis zastosowań

Tabela 1. Zwalczanie karaczanów wewnątrz budynków przez użytkownika powszechnego

Grupa produktowa	PT18: Insektycydy, akarycydy i produkty do zwalczania innych stawonogów
W stosownych przypadkach, dokładny opis zastosowania objętego zezwoleniem	Brak
Zwalczany(-e) organizm(y) (w tym etapy rozwoju)	Nazwa naukowa: inne: Blattella germanica Nazwa zwyczajowa: inne: • karaczan prusak Etap rozwoju: inne: dorosłe osobniki Nazwa naukowa: inne: Blattella germanica Nazwa zwyczajowa: inne: karaczan prusak Etap rozwoju: inne: nimfy Nazwa naukowa: inne: Periplaneta americana Nazwa zwyczajowa: inne: • karaczan amerykański Etap rozwoju: nimfy Nazwa naukowa: inne: Periplaneta americana Nazwa zwyczajowa: inne: karaczan amerykański Etap rozwoju: osobniki dorosłe Nazwa naukowa: inne: Blatta orientalis Nazwa zwyczajowa: inne: karaczan wschodni Etap rozwoju: osobniki dorosłe Nazwa naukowa: inne: Blatta orientalis Nazwa zwyczajowa: inne: karaczan wschodni Etap rozwoju: nimfy
Obszar(y) zastosowania	użytkowanie w pomieszczeniach Produkt do zwalczania karaczanów wewnątrz pomieszczeń mieszkalnych
Sposób(-oby) nanoszenia	Metoda: inne: -- Szczegółowy opis: Stosować produkt poprzez wykładanie pułapek z pastą co 5 metrów lub 1 pułapkę na każde 0,5 m ² .
Stosowane dawki i częstotliwość stosowania	Stosowana dawka: -- Rozcieńczenie (%): -- Liczba i harmonogram aplikacji: Jeśli zaobserwowano 1-5 karaczanów, wykladać do 6 pułapek; Jeśli zaobserwowano 6-25 karaczanów, wykladać do 8 pułapek; Jeśli zaobserwowano więcej niż 25 karaczanów, wykladać do 12 pułapek; Nie stosować więcej niż 12 pułapek jednocześnie. .
Kategoria(-e) użytkowników	ogół społeczeństwa (nieprofesjoniści)
Wielkości opakowań i materiały opakowaniowe	2 lub 6 pułapek (PS) zawierających 2,5 g przynęty, zapakowane w folię (PP) i umieszczone w pudle (tektura).

4.1.1. Instrukcja stosowania dla danego zastosowania

patrz sekcja 5.1

4.1.2. Środki ograniczające ryzyko dla danego zastosowania

patrz sekcja 5.2

4.1.3. Gdy dotyczy danego zastosowania, szczegóły dotyczące prawdopodobnych, bezpośrednich lub pośrednich działań niepożądanych, instrukcje w zakresie pierwszej pomocy oraz środki ochrony środowiska w nagłych wypadkach

patrz sekcja 5.3

4.1.4. Gdy dotyczy danego zastosowania, instrukcje w zakresie bezpiecznego usuwania produktu i jego opakowania

patrz sekcja 5.4

4.1.5. Gdy dotyczy danego zastosowania, warunki przechowywania oraz długość okresu przechowywania produktów biobójczych w normalnych warunkach przechowywania

patrz sekcja 5.5

Rozdział 5. OGÓLNE WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE STOSOWANIA¹

5.1. Instrukcje stosowania

Przed zastosowaniem produktu należy przeczytać etykietę oraz postępować zgodnie z instrukcją.

Przed rozpoczęciem zabiegu należy usunąć inne potencjalne źródła pokarmu dla karaczanów.

Pułapki powinny być umieszczane w bezpośrednim sąsiedztwie obszarów, w których zaobserwowano aktywność karaczanów.

Stosować liczbę pułapek zgodną z zalecanym dawkowaniem.

Produkt stosować w miejscach tj. szafki kuchenne i łazienkowe, przestrzenie pod zlewami, sprzętami i za toaletami, czyli w miejscach niedostępnych dla dzieci i zwierząt niebędących przedmiotem zwalczania (zwłaszcza psów, kotów, świń, drobiu, dzikiego ptactwa).

W celu uzyskania jak najlepszych wyników zwalczania, umieścić pułapki z przynętą poziomo, wzdłuż ścian lub w rogach pomieszczeń. Pułapki z przynętą można również umieścić pionowo, na przykład pod krawędzią zlewu kuchennego.

Codziennie należy wyszukiwać i usuwać martwe karaczany.

Należy prowadzić regularne inspekcje pułapek (przynajmniej raz w tygodniu) i w przypadku zjedzenia całej przynęty przez karaluchy, należy wymienić pułapkę na nową. Wymianę pułapek należy kontynuować do momentu, aż aktywność karaczanów nie będzie już obserwowana.

Po kilku dniach od wyłożenia pułapek aktywność karaczanów powinna zostać zredukowana. W przypadku utrzymania się aktywności karaczanów po 3 miesiącach od wyłożenia pułapek należy skontaktować się ze specjalistyczną firmą zajmującą się dezynsekcją.

5.2. Środki zmniejszające ryzyko

Postępować zgodnie z instrukcją stosowania.

Nie otwierać, nie myć i nie niszczyć pułapek z przynętą nawet po opróżnieniu zarówno w trakcie jak i po zakończeniu zabiegu dezynsekcji.

Zachować opakowanie zewnętrzne w razie potrzeby ponownego zapoznanie się z zaleceniami dotyczącymi stosowania i instrukcjami bezpieczeństwa.

Nie pozwalać dzieciom bawić się pułapkami.

Nie stosować produktu w miejscach, w których może on mieć kontakt z żywnością, wodą przeznaczoną do spożycia, paszą, przyborami mającymi kontakt z żywnością.

5.3. Szczegóły dotyczące prawdopodobnych, bezpośrednich lub pośrednich działań niepożądanych, instrukcje w zakresie pierwszej pomocy oraz środki ochrony środowiska w nagłych wypadkach

Pierwsza pomoc:

W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę produktu.

W PRZYPADKU WDYCHANIA: W przypadku wystąpienia objawów skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ lub lekarzem.

W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Zdjąć całą zanieczyszczoną odzież i wyprać ją przed ponownym użyciem. Umyć skórę wodą. W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry lub wysypki:

Zasięgnąć porady lekarza.

W PRZYPADKU POŁKNIECIA: W przypadku wystąpienia objawów skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ lub lekarzem

W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: W przypadku wystąpienia objawów przemyć wodą. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeśli są i można to łatwo zrobić. Skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ lub lekarzem.

Skutki uboczne:

Zawiera orzeszki ziemne. Może wywołać reakcję alergiczną.

Środki ochrony środowiska:

Nie dopuścić do zanieczyszczenia gleby, wody powierzchniowej i kanalizacji produktem lub opakowaniem po produkcie.

¹Instrukcje stosowania, środki zmniejszające ryzyko oraz pozostałe wskazówki dotyczące stosowania na podstawie niniejszego punktu obowiązują w przypadku wszystkich zastosowań objętych zezwoleniem.

5.4. Instrukcje w zakresie bezpiecznego usuwania produktu i jego opakowania

Opakowania zawierające resztki produktu oraz pozostałości produktu po zastosowaniu zamknięte w oznakowanym pojemniku, pułapki z przynętą oraz martwe owady usuwać w sposób bezpieczny i przekazać firmie posiadającej uprawnienia do odzysku i unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych (np. spalarnie). Nie mieszać ze strumieniem odpadów komunalnych.

Opróżnione pułapki po zastosowaniu mogą być usuwane jako odpady komunalne (mogą być poddane recydingowi).

W przypadku wątpliwości skontaktować się z lokalnymi władzami.

5.5. Warunki przechowywania oraz długość okresu przechowywania produktów biobójczych w normalnych warunkach przechowywania

Produkt przechowywać w oryginalnym, oznakowanym, szczelnie zamkniętym opakowaniu, w chłodnym, suchym i dobrze wentylowanym miejscu niedostępnym dla dzieci oraz zwierząt niebędących przedmiotem zwalczania. Nie przechowywać razem z żywnością, napojami i paszami dla zwierząt.

Długość okresu przechowywania: do 2 lat (od daty produkcji) w temperaturze pokojowej.

Rozdział 6. INNE INFORMACJE

Inne informacje: Czysta zawartość substancji czynnej na 100 g produktu wynosi: Indoksakarb 0,5 g.

Kategoria zagrożenia:

Skin Sens 1

Aquatic Chronic 3

Piktogram GHS i hasło ostrzegawcze:

GHS07 – substancje drażniące;