

Producent i Dystrybutor:

ZPUH "Best Pest" Małgorzata Świątosławska,
Jacek Świątosławski Spółka Jawna
ul. Moździerzowców 6 b
43-602 Jaworzno
tel: 0-prefix-32 617 75 71
fax: 0-prefix-32 615 00 07

Uraken

Pozwolenie MZ nr **0344/03** na obrót produktem biobójczym

Gotowa do użycia trutka owadobójcza w formie żelu przeznaczona do zwalczania karaczanów, prusaków i karaluchów. Zawiera w postaci mikrokapsulek 1,2 % chloropiryfosu (insektycyd fosforoorganiczny) i 0,05 % pyriproxyfenu (analog hormonu juvenilnego owadów).

Zastosowanie:

Preparat może być stosowany w mieszkaniach, hotelach, kinach, teatrach, szpitalach, szkołach i przedszkolach (po uzgodnieniu z personelem), restauracjach i stołówkach oraz w innych obiektach np. użyteczności publicznej, przemysłowych, przetwórczych (z dala od żywności), a także w środkach lokomocji (samoloty, statki i okręty, kolej) i w innych miejscach, których nie można zamknąć na czas dezynsekcji.

R52/53 Działa szkodliwie na organizmy wodne; może powodować długo utrzymujące się niekorzystne zmiany w środowisku wodnym

S24/25 Unikać zanieczyszczenia oczu i skóry

S46 W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - pokaż opakowanie lub etykietę

**Sposób użycia:**

Zdjąć kapturek ochronny tubki. Następnie naciskając na tłoczek wykladać preparat w formie wstążki w miejscach gromadzenia się i na drodze przebiegu owadów: pod i za szafkami, miejscach przechodzenia rur CO, wody, przy ciągach wentylacyjnych i kanalizacji, wywietrznikach, szczelinach a także w pęknięciach ścian, miejscach wewnątrz obudowy zlewozmywaka (o ile nie ma kontaktu z żywnością). Można go także rozkładać w małych naczynkach (np. nakrętki od butelek, słoików itp.). Opakowanie 15 g wystarcza do zabezpieczenia pomieszczenia o powierzchni 50 m².

Sposób działania na owady:

Żel działa na owady drogą pokarmową, powodując śmierć owadów po 2-5 dniach od wyłożenia trutki. Owady, które miały kontakt z żelem przenoszą preparat na inne osobniki zwiększając w ten sposób owadobójcze działanie trutki. Dodatek pyriproxyfenu hamuje rozwój owadów oraz sterylizuje dorosłe samice, przez co obniża się liczebność populacji i przedłuża okres skutecznego działania preparatu na pokolenie potomne.

Po 6 miesiącach resztki preparatu należy zebrać ostrym narzędziem i spalić lub wrzucić do zsypu. W pomieszczeniach, w których żywność jest magazynowana lub produkowana stosować preparat z dala od żywności i naczyń na żywność weiskając go lub w szpary lub szczeliny.

Środki ostrożności:

- Nie stosować preparatu w miejscach mających kontakt z żywnością (np. wewnątrz szafek kuchennych), napojami lub naczyniami na żywność.
- Zabieg wykonywać w rękawicach ochronnych.
- Podczas stosowania nie jeść, nie pić i nie palić.
- Po zakończeniu pracy umyć ręce wodą i mydłem.
- Nie zanieczyszczać preparatem zbiorników i ujęć wodnych.
- Opakowania traktować jak odpady komunalne.

Przechowywanie

Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty w wentylowanym pomieszczeniu, w miejscu suchym, z dala od dzieci, żywności, napojów i pasz dla zwierząt, w temperaturze od +5 do 30°C.

Unikać wonnych środków chemicznych.

Pierwsza pomoc:

Miejsce przypadkowego zetknięcia się preparatu ze skórą dokładnie umyć wodą z mydłem, oczy starannie przepłukać dużą ilością wody.

W przypadku spożycia dokładnie wypłukać usta wodą (nie podawać do picia mleka, oleju ani alkoholu). Skontaktować się natychmiast z lekarzem, pokazać etykietę preparatu.

ANTIDOTUM - ATROPINA

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

Gdańsk - (0-58) 349 28 31, Kraków - (0-12) 683 11 34, Lublin - (0-81) 740 89 83,

Łódź - (0-42) 657 99 00, Poznań - (0-61) 847 69 46, Sosnowiec - (0-32) 266 11 45

Rzeszów - (0-17) 853 45 17, Warszawa - (0-22) 619 66 54, Wrocław - (0-71) 343 30 08

Zawartość netto: 15 g

Data produkcji:

Data ważności:

Numer serii: