

TATHRIN EC

Ciekły koncentrat

Ciekły koncentrat, dwuskładnikowy produkt owadobójczy do zwalczania pluskiew (*Cimex lectularius*), mówek (*Lasius niger*) i karaczanów (prusaków - *Blattella germanica*, karaluchów - *Blatta orientalis*). Do zastosowania wewnątrz oraz wokół budynków tj. na tarasach, chodnikach parkingach, placach o utwardzonej powierzchni.

DLA UŻYTKOWNIKA POWSZECHNEGO

TATHRIN EC

Skład:

100g produktu zawiera substancje

czynne:

Cypermetyryna (40/60) (CAS 52315-07-8) 5.0 g

Imidachlopryd (CAS 138261-41-3) 2.0 g

Koformulanty i rozpuszczalniki do: 100.00 g

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia

H319 Działa drażniąco na oczy.

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

Zwroty wskazujące środki ostrożności

P273 Unikać uwolnienia do środowiska. P280 Stosować ochronę oczu/ochronę twarzy.

P305+P351+P338 W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.

P337+P313 W przypadku utrzymywania się działania drażniącego na oczy: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza. P391 Zebrać wyciek.

P501 Zawartość/pojemnik usuwać zgodnie z lokalnymi przepisami.

Numer pozwolenia:

Dystrybucja:

Posiadacz pozwolenia / Producent: ZAPI S.p.A. Via Terza Strada, 12 - 35026 Conselve (PD), Włochy - Tel. +39 049 9597737

Dostawca:

Zwartość: XXXXXX



UWAGA

Okres ważności: 3 lata od daty produkcji, jeśli jest przechowywany w oryginalnym pojemniku

Numer serii /Data produkcji: XXXX/patrz wydruk na opakowaniu

TEGO POJEMNIKA NIE MOŻNA PONOWNIE UŻYWAĆ

FUNKCJE

TATHRIN EC to ciekły koncentrat, dwuskładnikowy produkt owadobójczy, charakteryzujący się obecnością i synergią dwóch składników aktywnych o podwójnym działaniu. Preparat o tak wyjątkowym połączeniu wykazuje działanie knock-down i działanie przedłużone do 4 tygodni. Produkt zaczyna działać po 10 minutach od momentu zastosowania.

TATHRIN EC to ciekły preparat owadobójczy w formie koncentratu, w którym przedłużone działanie pyretroidu cypermetyryny jest wzmacniane przez synergiczne działanie neonikotynoidu imidachlopridu, co zwiększa skuteczność produktu przy minimalizacji problemów związanych z odpornością.

Produkt jest skuteczny przeciwko owadom odpornym na pojedyncze aktywne substancje pyretroidowe, co stanowi niewątpliwą zaletę w obecnych metodach dezynsekcji, w szczególności przeciwko pluskwom.

TATHRIN EC może być stosowana wewnątrz i wokół budynków – z ograniczeniem do przestrzeni bezpośrednio przylegającej do budynku - posiadając następujące zalety:

- Zwalczanie pluskiew, mówek (*Lasius Niger*) i karaczanów (*Blattella germanica*, prusaki; *Blatta orientalis*, karaluchy) występujących w budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej;
- Skuteczne działanie owadobójcze, widoczne zaledwie kilka minut po zabiegu;
- Kontaktowe i żołądkowe działanie na owady;
- Długa ochrona przed ponownymi infestacjami, która trwa do co najmniej 4 tygodni po zabiegu.

Stosowane rozcieńczone roztwory TATHRIN EC nie tworzą piany, można je łatwo i natychmiast zemulgować i zwykle nie plamią powierzchnię (zawsze zaleca się przeprowadzenie wstępnych testów kompatybilności, szczególnie na szlachetnych powierzchniach i artefaktach, w celu sprawdzenia brak śladów).

DAWKOWANIE I INSTRUKCJA STOSOWANIA

Pomieszczenie, w którym będzie wykonywany zabieg należy odpowiednio przygotować: zabezpieczyć akwaria i terraria, artykuły spożywcze oraz wszelkie przedmioty codziennego użytku.

Produkt należy stosować rozcieńczając go, tuż przed użyciem, w wodzie lub innym odpowiednim rozpuszczalniku, stosownie do używanych urządzeń. Po przygotowaniu roztwór należy wstrząsnąć w celu wytworzenia stabilnej i jednorodnej emulsji. Produkt może być używany:

1. Wewnątrz budynków przed pluskwami (*Cimex Lectularius*), mrówkami (*Lasius Niger*) i karaczanami (*Blattella germanica*, prusakami, *Blatta orientalis*, karaluchami),

2. Wokół budynków przed mrówkami (*Lasius Niger*) i karaczanami (*Blattella germanica*, prusakami, *Blatta orientalis*, karaluchami).

Produkt można stosować w następujących dawkach:

Pluskwy (<i>Cimex Lectularius</i>)	- Do zabiegów na niechłonnych powierzchniach: 100 ml w 10 litrach wody (1% roztwór) - Do zabiegów na powierzchniach chłonnych: 200 ml w 10 litrach wody (2% roztwór). Zastosuj w miejscach, w którym owady znajdują schronienie, w sypialniach wokół łóżek i mebli. Szczególną uwagę należy zwrócić na pęknięcia, bruzdy i ewentualne luźne (naderwane) fragmenty tapet lub dywanów. Stosuj wokół drzwi, ram, listew, szafek itp.
Mrówki (<i>Lasius Niger</i>) i Karaczany (<i>Blattella germanica</i> , prusaki, <i>Blatta orientalis</i> , karaluchy).	- Do zabiegów na niechłonnych powierzchniach: 200 ml w 10 litrach wody (2% roztwór) - Do zabiegów na powierzchniach chłonnych: 300 ml w 10 litrach wody (3% roztwór). Zastosuj roztwór zaczynając od obszarów, w których zidentyfikowano obecność owadów.

Użyj 1l roztworu do zabiegu na 20m².

W przypadku usunięcia produktu z miejsca zastosowania na skutek np. opadów atmosferycznych zabieg powtórzyć.

Stosować maksymalnie 6 razy w ciągu roku.

OBSZARY ZASTOSOWANIA

Dzięki właściwościom składników aktywnych i poszczególnych składników obojętnych, które zapobiegają wytwarzaniu oparów, produkt nadaje się do zabiegów w następujących obszarach: gospodarstwa domowe (domy, bloki mieszkalne, piwnice, zabudowania gospodarcze (hodowlane), ściany zewnętrzne itp.), użyteczności publicznej (magazyny, szkoły, szpitale, kina, sklepy, koszary, hotele, ośrodki zakwaterowania, kempingi, wioski turystyczne, restauracje, stołówki itp.), środki transportu (statki, autobusy, wagony kolejowe, kontenery itp.).

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Podczas stosowania w przemyśle spożywczym lub miejscach, w których można przygotowywać żywność, należy upewnić się, że nie ma żadnych środków spożywczych, chyba że są one szczelnie zamknięte i / lub zabezpieczone przed ewentualnym natryskiem.

Z reguły należy przeprowadzić wstępne testy zgodności, szczególnie na szlachetnych powierzchniach i artefaktach, aby sprawdzić, czy nie pojawiają się (pozostają po stosowaniu) żadne ślady.

Unikaj stosowania na powierzchniach malowanych niedawno wapnem.

Dobłą praktyką jest stosowanie mieszaniny przygotowanej w dniu stosowania.

OSTRZEŻENIA

Podczas stosowania nie zanieczyszczaj żywności, napojów ani pojemników przeznaczonych do ich przechowywania - Nie używaj w rolnictwie - Nie używaj produktu na roślinach przeznaczonych do żywienia ludzi i / lub zwierząt - Jeśli produkt jest używany w salonie lub sypialni, przewietrz pomieszczenie przed ponownym wejściem do środka - Nie należy używać produktu jako koncentratu, postępuj zgodnie z instrukcją producenta - Nie rozpylaj w środowisku - Po użyciu produktu i w przypadku zanieczyszczenia, umyj się ostrożnie dużą ilością wody z mydłem.

PIERWSZA POMOC

-Po inhalacji: Dostarczyć świeże powietrze i dla bezpieczeństwa wezwać lekarza.

-Po kontakcie ze skórą: Niezwłocznie przemyć wodą lub solą fizjologiczną. Jeśli nastąpi podrażnienie skóry skonsultować się z lekarzem.

-Po kontakcie z oczami: Przepłukać oczy pod bieżącą wodą pozostawiając otwartą powiekę przez kilka minut. Jeśli objawy utrzymują się, należy skonsultować się z lekarzem.

-Po spożyciu: Zapewnić natychmiastową pomoc lekarską.

Ostrzeżenie: Skontaktuj się z Ośrodkiem Kontroli Zatruc

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać tylko w oryginalnym opakowaniu. Przechowywać pojemniki szczelnie zamknięte w suchym, chłodnym i dobrze wentylowanym miejscu. Przechowywać z daleka od pożywienia, napojów i karmy dla zwierząt. Podczas korzystania z produktu nie należy zanieczyścić pokarmu, napojów lub pojemników przeznaczonych do ich przechowywania. Chronić przed mrozem. Chronić przed gorącem i bezpośrednim promieniowaniem słonecznym. Chronić przed wilgocią i wodą. Należy uważać podczas ponownego otwierania pojemników.

INSTRUKCJE W ZAKRESIE BEZPIECZNEGO USUWANIA PRODUKTU I JEGO OPAKOWANIA

Opakowania po produkcie, wszelkie materiały zanieczyszczone produktem, pozostałości produktu po zastosowaniu zamknięte w oznakowanym pojemniku, usuwać w sposób bezpieczny i przekazać firmie posiadającej uprawnienia do odzysku i unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych. Nie mieszać ze strumieniem odpadów komunalnych.

Użytkownicy ponoszą odpowiedzialność za wszelkie szkody spowodowane nieprawidłowym użytkowaniem produktu

NIE UTYLIZUJ PUSTEGO POJEMNIKA DO ŚRODOWISKA

NIE SPRZEDAĆ LUZEM

Z upoważnienia Prezesa
Barbara Jaworska-Łuczak
Wiceprezes ds. produktów biobójczych
/dokument podpisany elektronicznie/