

BLATICIDA CONCENTRATE EC

Produkt biobójczy służący do zwalczania owadów latających oraz biegających. Preparat jest płynnym koncentratem do sporządzania emulsji wodnej. Produkt ten zwalcza następujące owady latające i biegające : muchy, komary, meszki, prusaki, karaluchy, mrówki, rybiki cukrowe, pluskwy, pchły i pająki. Preparat przeznaczony jest do stosowania w pomieszczeniach inwentarskich, mieszkalnych, biurowych, użyteczności publicznej, fabrycznych i pustych magazynach. Produkt skutecznie zwalcza owady latające (po 24 godz. od zastosowania) i biegające (po 2 godz. od zastosowania). Preparat jest skuteczny na powierzchniach gładkich i porowatych. Produkt przeznaczony do użytku profesjonalnego.

Substancja czynna:

- cypermetryna15g/100g
- butotlenek piperonylu15g/100g
- geraniol..... 0,01g/100g

Sporządzanie roztworu roboczego:

Przed przystąpieniem do sporządzania roztworu roboczego dokładnie ustalić potrzebną ilość płynnego koncentratu.

W celu sporządzenia roztworu roboczego przy ataku normalnym należy zmieszać 40 ml preparatu z 10 litrami wody, natomiast przy ataku intensywnym należy zmieszać 70ml preparatu z 10 litrami wody. 1 litr roztworu roboczego wystarcza do zastosowania na 20 m² powierzchni opryskiwanej. Odmierzoną ilość preparatu wlać do zbiornika opryskiwacza napełnionego częściowo wodą, mechanicznie wymieszać do uzyskania jednorodnej mieszaniny, a następnie uzupełnić wodą do potrzebnej ilości. Roztwór roboczy najlepiej użyć w ciągu kilku godzin od jej wytworzenia.

W przypadku dużej infestacji, można powtórzyć zabieg.

Sposób użycia:

Przed wykonaniem zabiegu wyprowadzić z pomieszczenia ludzi i zwierzęta oraz usunąć produkty spożywcze, naczynia kuchenne i stołowe. Urządzenia i przedmioty używane do przygotowywania żywności należy zabezpieczyć lub usunąć. Pozamykać drzwi i okna, wyłączyć wentylację i uszczelnić wszelkie szpary, którymi wytworzone pary mogłyby uchodzić z pomieszczenia. Opryskiwanie rozpocząć od najdalszej części pomieszczenia cofając się w kierunku wyjścia. Nie opryskiwać przedmiotów i miejsc, z którymi mają kontakt dzieci. Powierzchnie należy dokładnie pokryć opryskiwanym roztworem roboczym. Szczególną uwagę zwrócić na miejsca gnieźdzenia się owadów – szczeliny, naroża, szpary, tylne części mebli, miejsca za listwami, tapetami, a w przypadku owadów latających – nasłonecznione fragmenty ścian, okolice okien, lamp itp. Po wykonaniu zabiegu, pozostawić pomieszczenie zamknięte przez 2 godz. Pomieszczenia mogą być zdane do użytku po całkowitym wyschnięciu opryskanych powierzchni i starannym przewietrzeniu (przez co najmniej 2 godz.).

Środki ostrożności:

Zapewnić łatwy dostęp do środków gaśniczych i sprzętu niezbędnego podczas usuwania wycieku mieszaniny, postępować zgodnie z ogólnymi zasadami bezpieczeństwa i higieny pracy z substancjami chemicznymi oraz dobrej praktyki przemysłowej.

W czasie pracy z produktem nie jeść, nie pić, nie palić tytoniu, unikać tworzenia i wdychania par produktu, stosować odpowiednie ubranie robocze (ochronne) i rękawice ochronne; przy stanowisku pracy musi być dostępne stanowisko do płukania oczu, przestrzegać zasad higieny osobistej.

Trzymać z dala od dzieci. Produkt przechowywać w szczelnie zamkniętych, oryginalnych opakowaniach w chłodnych, suchych i dobrze wentylowanych pomieszczeniach, w temperaturze 5 °C do 25°C. Nie przechowywać w pobliżu produktów spożywczych, napojów i pasz.

Najważniejsze objawy zatrucia:

Podrażnienie, zaczerwienienie oczu i skóry, łzawienie oczu, bóle i zawroty głowy, nudności, wymioty oraz biegunka.

Pierwsza pomoc:

Narażenie inhalacyjne:

Poszkodowanego wyprowadzić na świeże powietrze, chronić przed utratą ciepła. Jeśli oddychanie jest utrudnione zastosować wspomaganie oddychania i wezwać lekarza.

Narażenie oka:

Przemywać oczy dużą ilością wody co najmniej 15 minut przy odwiniętych powiekach. Zasięgnąć porady lekarza.

Narażenie skóry:

Zdjąć zanieczyszczoną odzież, przemywać skórę dużą ilością wody i mydłem.

Połknięcia:

Nie powodować wymiotów, niczego nie podawać doustnie, zasięgnąć natychmiastowej porady medycznej.

Zalecenia dla lekarza: w przypadku połknięcia rozważyć możliwość płukania żołądka. Należy uważać aby nie dopuścić do zachłyśnięcia się rozpuszczalnikiem, co może spowodować chemiczne zapalenie płuc. Leczenie symptomatyczne.

W każdym przypadku narażenia należy zasięgnąć porady lekarza.

Wskazówki dla osób udzielających pierwszej pomocy: Brak antidotum. Stosować leczenie objawowe.

Metody unieszkodliwiania odpadów:

Produkt i opakowanie usuwać jako odpad niebezpieczny. Przekazać do utylizacji firmie posiadającej zezwolenie w zakresie zbierania, transportu, odzysku i utylizacji odpadów niebezpiecznych. Nie usuwać do kanalizacji. Nie dopuścić do zanieczyszczenia wód powierzchniowych i wód podziemnych. Nie mieszać z odpadami komunalnymi i nie składować na wysypiskach komunalnych.

Zabrania się spalania opróżnionych opakowań po produkcie we własnym zakresie. Zabrania się wykorzystywania opróżnionych opakowań do innych celów.

BLATICIDA CONCENTRATE EC

Zawiera: cypermetrynę, butotlenek piperonylu, geraniol.



UWAGA

H319 Działa drażniąco na oczy.

H335 Może powodować podrażnienie dróg oddechowych.

H373 Może powodować uszkodzenie narządów (układ nerwowy) poprzez długotrwałe lub narażenie powtarzane.

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

EUH066 Powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie lub pękanie skóry.

P102 Chronić przed dziećmi.

P261 Unikać wdychania rozpylonej cieczy.

P280 Stosować rękawice ochronne/ochronę oczu.

P312 W przypadku złego samopoczucia skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ lub lekarzem.

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.

P405 Przechowywać pod zamknięciem.

P501 Zawartość/pojemnik usuwać do uprawnionych firm utylizacji odpadów.

Podmiot odpowiedzialny:

Monachem Sp. z o.o.

ul. Domaniewska 47/10

02-672 Warszawa

tel.: 732 660 350;

e-mail: biuro@monachem.pl

Numer pozwolenia na obrót produktem biobójczym: 9525/23

Data ważności: 3 lata od daty produkcji

Data produkcji/Numer serii:

Zawartość netto:

Z upoważnienia Prezesa
Aleksandra Wilczyńska
Wiceprezes ds. Produktów Biobójczych
/dokument podpisano elektronicznie/