

Treść oznakowania produktu

KAFAR 600 EC

Produkt owadobójczy w formie koncentratu emulsyjnego do rozcieńczania wodą.

Produkt o działaniu kontaktowym i żołądkowym przeznaczony do zwalczania owadów latających i biegających w higienie sanitarnej.

Zawartość substancji czynnych: 400 g permetryny (związek z grupy pyretroidów), 100 g cypermetryny (związek z grupy pyretroidów) i 100 g butotlenek piperonylu (synergetyk) w 1 litrze produktu.

Pozwolenie nr

ZASTOSOWANIE:

Kafar 600 EC przeznaczony jest do zwalczania owadów w higienie sanitarnej: much, komarów, prusaków, karaluchów, pluskiew, mrówek faraona, rybików cukrowych, pcheł wewnątrz pomieszczeń.

ZAKRES STOSOWANIA I DAWKI

Produkt może być stosowany w pomieszczeniach mieszkalnych, użyteczności publicznej, biurowych, fabrycznych, magazynowych, inwentarskich a także w szpitalach (z wyjątkiem sal chorych), przedszkolach i innych, przy ścisłym przestrzeganiu środków ostrożności

Zalecane stężenie: 1,0 % (100 ml preparatu w 10 l wody).

Karaczany, pluskwy, mrówki, rybiki cukrowe, pchły – opryskiwać drogi przebiegu owadów: okolice listew podłogowych, drzwi, поблизу przewodów wentylacyjnych i c.o. oraz szpary i szczeliny, miejsca gnieźdzenia się szkodników (naroża ścian, szpary w podłodze, miejsca za listwami).

Produkt powoduje porażenie 90 % owadów biegających już po upływie 5 minut i śmiertelność powyżej 95 % po 24 godzinach oraz śmiertelność 50 % owadów latających po upływie 2 godzin i ponad 95 % w ciągu 24 godzin od zastosowania. W przypadku zwalczania **pluskiew** na powierzchniach chłonnych i zanieczyszczonych stosować dawkę 100 ml preparatu w 5 l wody.

SPOSÓB WYKONANIA ZABIEGU:

Zabieg może być wykonany za pomocą większości typów opryskiwaczy używanych do zwalczania owadów w pomieszczeniach zamkniętych.

Ustalić potrzebną ilość preparatu. Zawartość butelki dobrze wymieszać. Odmierzyć ustaloną ilość preparatu i wlać do zbiornika opryskiwacza napełnionego w części wodą. Całość dobrze wymieszać. Opróżnione opakowanie trzykrotnie przepłukać wodą a popłuczyny wlać do zbiornika opryskiwacza. Uzpełnić zbiornik wodą do wymaganej objętości i ponownie wymieszać do uzyskania jednolitej zawiesiny. Niezwłocznie wykonać zabieg.

Podstawową zasadą właściwego wykonania zabiegu jest dokładne pokrycie cieczą (do momentu początku jej minimalnego ściekania) dezynsekwanych powierzchni. Opryskiwać należy nie więcej niż 1/3 powierzchni pomieszczenia.

W przypadkach zwalczania pluskiew: zlokalizować miejsca gromadzenia się pluskiew (tylne powierzchnie obrazów, mebli, makatek, zagięcia materiałów tapicerskich foteli, kanap oraz wszelkie szpary i szczeliny stanowiące kryjówki owadów

W przypadku zwalczania innych owadów biegających (prusaków, karaluchów itp.) szczególną uwagę należy zwrócić na miejsca ich gnieźdzenia (naroża ścian i podłóg, szpary, szczeliny, przejścia rur i przewodów, miejsca za listwami, tapetami i wykładzinami, wannami, szafkami zlewozmywaków, tylne części mebli i obrazów, okapy itp.).

W przypadku zwalczania much i komarów opryskiwać należy powierzchnie, na których muchy i komary przebywają najchętniej (nasłonecznione fragmenty ścian, okolice okien, lamp, słupy nośne, przegrody, miejsca składowania odpadków - o ile nie są wykorzystywane jako karma dla zwierząt, itp.).

Po pracy aparatę dokładnie wymyć. Resztki nieużytej cieczy użytkowej rozcieńczyć wodą i wypryskać na powierzchni poprzednio opryskiwanej. Wodę użytą do mycia aparatury wypryskać na powierzchni poprzednio opryskiwanej, stosując te same środki ochrony osobistej.

Opróżnione opakowania po produkcji zwrócić do sprzedawcy, u którego środek został zakupiony. Odpad produktu jak również produkt przeterminowany należy poddać utylizacji wg obowiązujących przepisów.

CZAS DZIAŁANIA:

Czas działania zależy od jakości wykonanego zabiegu, rodzaju opryskiwanej powierzchni, temperatury, wilgotności, zapylenia itp.

Na powierzchniach bielych wapnem szybko ulega dezaktywacji.

Przestaje działać po umyciu, wytarciu, spłukaniu itp. opryskanej powierzchni.

UWAGI:

1. Zabiegów dezynfekcyjnych nie wolno w żadnym przypadku wykonywać w obecności chorych, dzieci, kobiet w ciąży, kobiet karmiących. Nie zaleca się stosowania preparatu w pomieszczeniach gdzie przebywają ludzie starsi oraz alergicy.
2. Nie wolno opryskiwać żadnych produktów spożywczych ani środków żywienia zwierząt składowanych luzem.
3. Przed wykonaniem dezynsekcji na czas zabiegu usunąć z pomieszczenia ludzi i zwierzęta.
4. Nie stosować oprysku na żłoby, poidła i inne powierzchnie, z którymi mogą kontaktować się zwierzęta.
5. Chlewnie opryskiwać od wysokości 1,5 m a obory od wysokości 2 m od podłogi w górę.
6. Chronić przed skażeniem preparatem środki spożywcze, naczynia na żywność i paszę.
7. Przed wykonaniem dezynsekcji usunąć je z pomieszczenia lub dokładnie okryć.
8. Nie stosować oprysku na powierzchnie mające kontakt z żywnością.
9. Unikać przebywania w zasięgu rozpryskiwanej cieczy roboczej.
10. Unikać znoszenia preparatu przez przeciągi.
11. Nie opryskiwać łóżek i zabawek dziecięcych.
12. Nie opryskiwać części maszyn, instalacji, silników elektrycznych itp.
13. Sporządzona ciecz użytkowa nie może być pozostawiona do następnego dnia.
14. Obiekt może być oddany do użytku po całkowitym wyschnięciu opryskanych powierzchni i starannym przewietrzeniu. (czas wentylacji pomieszczeń po zastosowaniu produktu: ok. 1 h)
15. Po pracy umyć dokładnie aparaturę, umyć się wodą i mydłem, wypłukać usta i zmienić odzież.

PRZECHOWYWANIE:

P233 Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty

P234 Przechowywać wyłącznie w oryginalnym pojemniku

P411 Przechowywać w temperaturze nieprzekraczającej 0 – 30°C

Nie dopuścić do przemarznięcia środka.

UWAGA: ZABRANIA SIĘ WYKORZYSTYWANIA OPRÓŻNIONYCH OPAKOWAŃ PO PREPARACIE DO INNYCH CELÓW, W TYM TAKŻE TRAKTOWANIA ICH JAKO SUROWCE WTÓRNE.

PIERWSZA POMOC

Kontakt z oczami: Usunąć soczewki kontaktowe. Przemywać oczy dużą ilością wody przez ok. 15 minut, trzymając powieki szeroko rozwarłe. Zgłosić się do okulisty.

Kontakt ze skórą: Miejscowe skażenie skóry, a zwłaszcza jej delikatnych obszarów, np. twarzy, może wywoływać swędzenie, pieczenie lub drętwienie. Natychmiast skórę zmyć dużą ilością wody z mydłem. Jeżeli wystąpią jakiegokolwiek podrażnienia skontaktować się z lekarzem.

Po połknięciu: W przypadku podejrzenia zatrucia natychmiast wezwać lekarza.

UWAGA! Osobie nieprzytomnej nie wolno nic podawać doustnie i nie wolno wywoływać wymiotów!

Wdychanie: Osobę wykazującą objawy zatrucia należy umieścić w dobrze wentylowanym miejscu lub na świeżym powietrzu. Należy zapobiec ewentualnemu wychłodzeniu ciała.

W przypadku zatruc, obserwuje się : nerwowość, objawy uczulenia, stany lękowe, mrowienie przy dotyku, bezład ruchowy (ataksja), drgawki.

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 w Polsce:

112 – telefon alarmowy centrum powiadamiania ratunkowego

+48 58 682 04 04 – Pomorskie Centrum Toksykologii Gdańsk; +48 22 619 66 54 – Biuro Informacji Toksykologicznej Warszawa; +48 61 847 69 46 – Ośrodek Informacji Toksykologicznej Poznań

Produkt przeznaczony dla użytkowników profesjonalnych.

Data produkcji:..... Zawartość netto:..... Okres ważności – 36 m-cy od daty produkcji

Nr partii:.....

Podmiot odpowiedzialny: ASPLANT-SKOTNICCY Sp. J. (znak firmowy)

43-600 Jaworzno
ul. Chopina 78 A
tel./fax: 48 32 753-09-17, -33, -87;
tel. kom.: 609 99 48 48
e-mail: biuro@asplant.com.pl, www.asplant.com.pl

KAFAR 600 EC

Produkt owadobójczy

Zawartość substancji czynnych: 400 g permetryny (związek z grupy pyretroidów), 100 g cypermetryny (związek z grupy pyretroidów) i 100 g butotlenek piperonylu w 1 litrze produktu.



Hasło ostrzegawcze: Uwaga

Zwroty określające rodzaj zagrożenia:

H302 Działa szkodliwie po połknięciu

H317 Może powodować reakcję alergiczną skóry

H410 Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki

Zwroty określające środki ostrożności:

Ogólne:

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

Zapobieganie:

P273 Unikać uwolnienia do środowiska

P280 Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy

Reagowanie:

P301 + P312 W PRZYPADKU POŁKNIECIA: w przypadku złego samopoczucia skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ/lekarzem

Przechowywanie:

P411 Przechowywać w temperaturze nieprzekraczającej 0 – 30°C

Usuwanie:

P501 Zawartość/pojemnik usuwać do firm posiadających odpowiednie uprawnienia, zgodnie z krajowymi / międzynarodowymi przepisami

Substancje czynne/stwarzające zagrożenie: permetryna, cypermetryna, butotlenek piperonylu

