

Treść oznakowania produktu

MUCHO-MORD

Płyn owadobójczy w formie zawiesiny gotowej do użycia.

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

Zawartość substancji biologicznie czynnej: 0,3 g alfa-cypermetyryny (związek z grupy pyretroidów) i 1,7 g chlorfenapyru w 1 litrze środka.

Pozwolenie nr 5530/13

ZASTOSOWANIE:

Mucho-Mord przeznaczony jest do zwalczania owadów w higienie sanitarnej: głównie much i komarów, ale także meszek, prusaków, karaluchów, pluskiew, mrówek faraona, rybików cukrowych itp.

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.

Nie wolno opryskiwać żadnych produktów spożywczych składowanych luzem.

Zabiegów dezynsekcyjnych 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.

Produkt powoduje śmiertelność owadów biegających po upływie 1,5-4 godzin i owadów latających po upływie 20-40 minut od zastosowania

SPOSÓB UŻYCIA:

Przed użyciem wstrząsnąć pojemnikiem z preparatem. Dyszę opryskiwacza ustawić w odpowiedniej pozycji. Oprysk wykonać z odległości 20 – 30 cm tak, aby dokładnie pokryć preparatem powierzchnie, po których biegają szkodniki.

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

W przypadku zwalczania 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.).

DAWKOWANIE:

Używać 50 ml preparatu na 1 m².

Jedno opakowanie (600 ml preparatu) wystarcza na opryskanie 12 m² powierzchni.

CZAS DZIAŁANIA:

Preparat działa przez okres kilku tygodni, w zależności od jakości wykonanego zabiegu, rodzaju opryskiwanej powierzchni, temperatury, wilgotności, zapylenia itp.

Na powierzchniach bielonych wapnem szybko ulega dezaktywacji.

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

PRZECHOWYWANIE:

P233 Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty

P411 Przechowywać w temperaturze nieprzekraczającej 0 – 30 °C

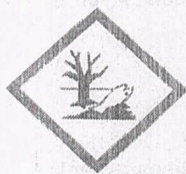
P234 Przechowywać wyłącznie w oryginalnym pojemniku

Przechowywać w miejscach zaciemnionych.

Nie dopuścić do przemarznięcia środka.

UWAGI:

1. Przed wykonaniem dezynsekcji na czas zabiegu usunąć z pomieszczenia ludzi i zwierzęta.
2. Nie stosować oprysku na żłoby, podłogi i inne powierzchnie, z którymi mogą kontaktować się zwierzęta.
3. Chlewnie opryskiwać od wysokości 1,5 m a obory od wysokości 2 m od podłogi w górę.
4. Chronić przed skażeniem preparatem środki spożywcze, naczynia na żywność i paszę.
5. Przed wykonaniem dezynsekcji usunąć je z pomieszczenia lub dokładnie okryć.
6. Nie stosować oprysku na powierzchnie mające kontakt z żywnością.
7. Unikać przebywania w zasięgu rozpryskiwanej cieczy roboczej.
8. Unikać znoszenia preparatu przez przeciągi.
9. Nie opryskiwać łóżek i zabawek dziecięcych.
10. Nie opryskiwać części maszyn, instalacji, silników elektrycznych itp.
11. Obiekt może być oddany do użytku po całkowitym wyschnięciu opryskanych powierzchni i starannym przewietrzeniu.
12. Po pracy umyć dokładnie aparaturę, umyć się wodą i mydłem, wypłukać usta i zmienić odzież.
13. Opakowanie po opróżnieniu z preparatu należy przepłukać dwukrotnie niewielką ilością wody. Popłuczyny należy wypryskać na powierzchnię poddawaną zabiegowi dezynsekcji. Opakowania po produkcji nie zawierają pozostałości zagrażających środowisku i mogą być traktowane jak inne odpady, podlegające selektywnej zbiórce odpadów.
14. Produkt przeterminowany należy poddać utylizacji wg obowiązujących przepisów.
15. Stosować w pomieszczeniach dobrze wentylowanych



Uwaga

Zwroty określające rodzaj zagrożenia:

H410 Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe zmiany

Zwroty określające środki ostrożności:

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

P273 Unikać uwolnienia do środowiska

P501 Zebrać wyciek

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

Składniki czynne/stwarzające zagrożenie:

α -cypermetryna 0,3 g/dm³, chlorofenapir 1,7 g/dm³

Pierwsza pomoc:

Przerwać kontakt/narażenie. W przypadku kontaktu z produktem wywołującym niedyspozycję natychmiast wezwać zawodową służbę zdrowia. Pokazać lekarzowi oznakowanie z etykiety lub karty charakterystyki produktu. Poinformować lekarza o udzielonej pierwszej pomocy poszkodowanemu. Nie podawać niczego doustnie osobie nieprzytomnej. W żadnym wypadku nie wywoływać wymiotów. Jeżeli poszkodowany wymiotuje, obrócić go w pozycji bezpiecznej aby zapobiec ryzyku zadławienia się wymiocinami. Usunąć zanieczyszczoną produktem odzież.

Skażenie skóry: Zdjąć całą skażoną odzież. Natychmiast obmyć skórę wodą, a następnie wodą i mydłem. Jeżeli wystąpią jakiegokolwiek podrażnienia skontaktować się z lekarzem. Skażoną odzież należy uprać przed ponownym założeniem.

Skażenie oczu: Przemycać odpowiednim płynem do przemywania oczu lub czystą wodą, utrzymując powieki otwarte przez co najmniej 10 minut, zasięgnąć porady lekarza.

Narażenie inhalacyjne: Wyprowadzić poszkodowanego z miejsca narażenia, przy trudnościach z oddychaniem podawać tlen, w razie potrzeby skontaktować się z lekarzem. Należy zapobiec ewentualnemu wychłodzeniu ciała.

Spożycie: Dokładnie wypłukać usta wodą (nie podawać do picia mleka, oleju ani alkoholu), natychmiast skontaktować się z lekarzem, pokazać etykietę produktu

Skutki uboczne:

Ostre objawy – w kontakcie ze skórą zwłaszcza jej delikatnych obszarów, np. twarzy, może wywoływać swędzenie, pieczenie lub drętwienie.

Opóźnione objawy – w przypadku zatrucia, obserwuje się: nerwowość, objawy uczulenia, stany lękowe, mrowienie przy dotyku, bezład ruchowy (atakśja), drgawki.

Skutki narażenia – brak danych

Informacja dla lekarza

Stosować leczenie objawowe. Leczenie antyhistaminowe, jeżeli wystąpią objawy alergiczne.

W przypadkach, kiedy wymagana jest inna pomoc medyczna niż tużeta w wyżej wymienionych ostrzeżeniach, należy skontaktować się z najbliższym ośrodkiem toksykologicznym.

Telefony ośrodków toksykologicznych w kraju:

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

Podmiot odpowiedzialny i Producent:

ASPLANT-SKOTNICCY Sp. J.
43-600 Jaworzno, ul. Chopina 78A

tel/fax (032) 753-09-17, 753-09-33, 753-09-87

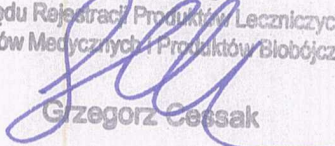
kom. 601 911-741 www.asplant.com.pl

Data produkcji:

Nr partii produkcyjnej:

Termin ważności preparatu: 3 lata od daty produkcji

Zawartość opakowania:

PREZES
Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych,
Wyrobow Medycznych i Produktów Biobójczych

Grzegorz Ciesak

2014 -12- 2 3

Urząd Rejestracji Produktów Leczniczych,
Wyrobow Medycznych i Produktów Biobójczych
Al. Jerozolimskie 181C, 02-222 Warszawa
NIP: 521-32-14-182 REGON: 015249601

