

KARAKILL. Nr Pozwolenia Min.Zdr.: 3665/09. Preparat w formie mikrokapsulek zawieszonych w roztworze wodnym, gotowy do użycia. Składnik czynny: 2,2-dimetylo-3-(2-metyloprop-1-enylo)cyklopropanokarboksylian, alfa.-cyjano-3-fenoksybenzylu (nazwa zwyczajowa: Cyphenotryna). Zawartość: 2,5 g/litr /0,25% wagowych/ cyphenotryny. **PRZEZNACZENIE:** KARAKILL to preparat przeznaczony do zwalczania owadów biegających (szczególnie: prusaków, karaluchów, pluskiew, mrówek faraona, rybków cukrowych itp.) w higienie sanitarnej. Może być stosowany w pomieszczeniach mieszkalnych, użyteczności publicznej, biurowych, fabrycznych, magazynowych, inwentarnych a także w szpitalach (z wyjątkiem sal chorych), przedszkolach i innych, przy ścisłym przestrzeganiu zalecanych środków ostrożności. **SPOSÓB UŻYCIA:** Przed użyciem wstrząsnąć pojemnikiem z preparatem. Dyszący opryskiwaczą ustawić w odpowiedniej pozycji. Oprysk wykonać z odległości 20 – 30 cm tak, aby dokładnie pokrył preparatem powierzchnie, po których biegają szkodniki. Używać 50 ml preparatu na 1 m². Opryskiwać miejsca przebywania i gnieźdzenia owadów; dolne części ścian, powierzchnie przy listwach podłogowych, w pobliżu rur hydraulicznych i C.O., za szafkami, zlewozmywakami, wannami, ekranami, tylnie ściany mebli oraz wszelkie szpary i szczeliny stanowiące kryjówki owadów. Po upływie 24-48 godzin od dezynsekcji należy zmyć preparat z powierzchni, w których ma bezpośredni kontakt użytkownik. Na pozostałych powierzchniach preparat powinien pozostać. Po zabiegu pomieszczenia należy wywietrzyć. **DAWKOWANIE: Jedno opakowanie (750 ml preparatu) wystarcza na opryskanie 15 m² powierzchni. PRZECHOWYWANIE:** P233 Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty. P411 Przechowywać w temperaturze nieprzekraczającej 0 – 30 °C. P234 Przechowywać wyłącznie w oryginalnym pojemniku. Nie dopuścić do przemrażenia środka. Przechowywać w miejscach zacienionych. **UWAGI:** 1. Przed wykonaniem dezynsekcji na czas zabiegu usunąć z pomieszczenia ludzi i zwierzęta. 2. Nie stosować oprysku na żyłoby, poidea i inne powierzchnie, z którymi mogą kontaktować się zwierzęta. 3. Chronić przed skażeniem preparatem środki spożywcze, naczynia na żywność i paszę. 4. Przed wykonaniem dezynsekcji usunąć je z pomieszczenia lub dokładnie okryć. 5. Nie stosować oprysku na powierzchnie mające kontakt z żywnością. 6. Unikać przebywania w zasięgu rozpryskiwanej cieczy roboczej. 7. Unikać znoszenia preparatu przez przeciąg. 8. Nie opryskiwać roślin i zabawk dziecięcych. 9. Nie opryskiwać części maszyn, instalacji, silników elektrycznych itp. 10. Obiekt może być oddany do powierzchni i staranym przewietrzeniu. 11. Po pracy umyć się wodą i mydłem, wypłukać usta i zmienić odzież. 12. Opakowanie po opróżnieniu z preparatu należy przepłukać dwukrotnie niewielką ilością wody. Popłuczyny należy wypryskać na powierzchnię poddawaną zabiegowi dezynsekcji.

PIERWSZA POMOC: Zdjąć natychmiast skażoną odzież. Jeśli preparat dostał się na skórę należy niezwłocznie umyć dokładnie skórę wodą z mydłem i zgłosić się do lekarza. W przypadku zanieczyszczenia oczu przemywać je co najmniej 15 minut silnym strumieniem wody i zgłosić się do lekarza. W przypadku połknięcia: Wypłukać usta, podać wodę do picia. **UWAGA:** Nigdy niczego nie podawać doustnie osobie nieprzytomnej. Nie prowokować wymiotów u osób nieprzytomnych lub oszołomionych. 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. Najważniejsze ostre i opóźnione objawy oraz skutki narażenia: Ostre objawy – brak danych. Opóźnione objawy – w przypadku zatrucia, obserwuje się: nerwowość, objawy uczulenia, stany lękowe, mrowienie przy dotyku, bezład ruchowy (ataksja), drgawki. Skutki narażenia – brak danych. W przypadkach, kiedy wymagana jest inna pomoc medyczna niż ujęta w wyżej wymienionych ostrzeżeniach, należy skontaktować się z najbliższym ośrodkiem toksykologicznym. 112 – telefon alarmowy centrum powiadamiania ratunkowego +48 58 682 04 04 – Pomorskie Centrum Toksykologiczne Gdańsk, +48 22 619 66 54 – Biuro Informacji Toksykologicznej Warszawa, +48 61 847 69 46 – Ośrodek Informacji Toksykologicznej Poznań.

Zwroty określające rodzaj zagrożenia:

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

Zwroty określające środki

ostrożności: P101 W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza, należy pokazać pojemnik lub etykietę. P273 Unikać uwolnienia do środowiska. P391 Zebrać wyciek. P501 Zawartość/pojemnik usunąć do firm posiadających odpowiednie uprawnienia, zgodnie z krajowymi / międzynarodowymi przepisami.

**Składniki czynne/
stwarzające zagrożenie:**

cyphenotryna 2,5 g/dm³



Podmiot odpowiedzialny i Producent: ASPLANT-SKOTNICZY Sp. J. 43-600 Jaworzno, ul. Chopina 78A, tel/fax (032) 753-09-17, 753-09-33, 753-09-87 kom. 609 99 48 48, www.asplant.com.pl

Okres ważności: 3 lata

Data produkcji i nr partii na opakowaniu



Evergreen Garden Care Poland Sp. z o.o. 04-041 Warszawa, ul. Ostrobramska 101A, tel. 22 465 61 80, fax: 22 465 61 91

Zawartość netto: **750 ml**

