

Podmiot odpowiedzialny:

Synthos Agro Sp. z o.o.
32-600 Oświęcim; ul. Chemików 1
Tel.: +48 33 847 47 77; Fax.: +48 33 847 47 78
www.synthosagro.com

Mrówkozol płyn

Pozwolenie Nr 6172/15

Preparat owadobójczy w formie roztworu (mikroemulsja) do natychmiastowego użycia, przeznaczony do powszechnego stosowania.

Zawiera substancję czynną:

- 0,5 % cypermetryny (0,5 g/100 g).

Zastosowanie:

Preparat przeznaczony jest do zwalczania mrówek i innych owadów biegających (karaluchy) i pełzających (rybiki cukrowe). Preparat można stosować w pomieszczeniach (domowych, biurowych, magazynach, piwnicach), na terenach przyległych do budynków (fundamenty) oraz na zewnątrz pomieszczeń: tarasy, balkony, podjazdy, chodniki, parkingi, garaże.

Sposób użycia:

Preparat nanosić na powierzchnię za pomocą rozpylacza w ilości 10 ml na 1 m², z odległości około 30 cm. Jedno naciśnięcie przycisku rozpylacza to około 0,5 ml preparatu. Preparat działa bardzo dobrze wyłącznie na powierzchniach gładkich (glazura, terakota, szkło, powierzchnie metalowe). Podczas stosowania na zewnątrz, należy zachować szczególną ostrożność, gdy wieje silny wiatr, natomiast w przypadku, gdy w ciągu 24 godz. od zastosowania wystąpią opady deszczu zabieg należy powtórzyć.

W przypadku stosowania preparatu w pomieszczeniach, przed wykonaniem zabiegu usunąć ludzi i zwierzęta oraz produkty spożywcze, zabezpieczyć przed skażeniem przedmioty użytku codziennego. Zabieg należy przeprowadzić rozpoczynając od najdalszej części pomieszczenia, cofając się w kierunku wyjścia. Pomieszczenie po skończonym zabiegu pozostawić zamknięte przez 3 godz., po czym starannie wywietrzyć przez ok. 1 godz. W razie konieczności powtórzyć zabieg.

Po skończonym zabiegu umyć ręce i twarz wodą z mydłem.

Środki ostrożności:

Przechowywać w oryginalnych opakowaniach, w suchych i chłodnych pomieszczeniach (temp. 0-30 °C). Nie spożywać. Chronić przed dziećmi. Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu. Nie dopuszczać do zanieczyszczenia wód powierzchniowych, gruntowych i gleby. Postępowanie z odpadami produktu (w tym przeterminowanego) i opakowaniem: Nie usuwać do kanalizacji. Nie dopuszczać do zanieczyszczenia wód powierzchniowych, gruntowych i gleby. Nie składować na wysypiskach komunalnych. Odpadowy produkt i opróżnione opakowanie po preparacie traktować jako odpad niebezpieczny. Zabrania się unieszkodliwiania odpadów we własnym zakresie, likwidację przeprowadzać zgodnie z obowiązującymi przepisami, przekazać do utylizacji specjalistycznej firmie.

Znaki ostrzegawcze:

Uwaga

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia:

H410 Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki

Zwroty określające warunki bezpiecznego stosowania:

P102 Chronić przed dziećmi

P261 Unikać wdychania rozpylonej cieczy

P391 Zebrać wyciek

P501 Zawartość/pojemnik dostarczyć do punktu zbiórki odpadów niebezpiecznych lub postępować zgodnie z obowiązującymi przepisami

Pierwsza pomoc:

W przypadku kontaktu ze skórą lub oczami, przemyć niezwłocznie dużą ilością wody (w przypadku oczu - min. 15 minut przy otwartych powiekach). W pozostałych przypadkach narażenia (drogą pokarmową i/lub oddechową), gdy wystąpią objawy złego samopoczucia, poszkodowanego wyprowadzić na świeże powietrze, chronić przed utratą ciepła. Nie wywoływać wymiotów bez konsultacji medycznej. Wezwać lekarza, pokazać opakowanie preparatu. Stosować leczenie objawowe i wspomagające. Rozważyć podanie roztworu węglą aktywnego. Nie stwierdzono ubocznych skutków stosowania produktu innych, niż wynikające z klasyfikacji.

Numer serii i data ważności na opakowaniu.

Zawartość netto: