

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

Muchozol na osy i szerszenie

Pozwolenie Nr 6316/15

Aerozolowy preparat owadobójczy, zawiera substancje czynne:

- 0,51 % cypermetryna (0,51 g/100 g)
- 0,04 % esbiotryna (0,04 g/100 g)

Zastosowanie:

Preparat przeznaczony jest do likwidacji gniazd os i szerszeni. Opakowanie pod ciśnieniem umożliwia rozpylanie preparatu z dużej odległości, ograniczając ryzyko bezpośredniego kontaktu z owadami. Działanie preparatu jest natychmiastowe.

Sposób użycia:

Wstrząsnąć przed użyciem. Wykonywać oprysk późnym popołudniem lub wieczorem, ze względu na mniejszą aktywność owadów. Obficie spryskać gniazdo przez 6-7 sekund, aby nasączyć je dobrze produktem, główny strumień kierować w otwór gniazda. W przypadku likwidacji gniazda dużego, liczącego powyżej 50 sztuk owadów, zaleca się zastosowanie wydłużonego czasu oprysku – około 10-12 sekund. Do usuwania gniazda przystępować po upływie 24 godzin. W przypadku likwidacji gniazda znajdującego się w zamkniętym pomieszczeniu, po wykonanym zabiegu, należy wywietrzyć pomieszczenie przez 1 godzinę. Preparat charakteryzuje się silnym, dużym (2-3 m) strumieniem, dlatego w czasie oprysku należy ustawić się plecami do wiatru.

W czasie wykonywania zabiegu nie jeść, nie pić, nie palić. Zaleca się stosowanie środków ochrony osobistej: ubranie robocze, rękawice ochronne z materiałów odpornych na działanie rozpuszczalników, okulary ochronne, stosować wyłącznie w miejscach dobrze wentylowanych. Po wykonaniu zabiegu umyć twarz i ręce wodą z mydłem. Przechowywać z dala od środków spożywczych, naczyń na żywność i pasz.

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:



Niebezpieczeństwo

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia:

- H222 Skrajnie łatwopalny aereozol
H229 Pojemnik pod ciśnieniem: ogrzanie grozi wybuchem
H410 Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki

Zwroty określające warunki bezpiecznego stosowania:

- P102 Chronić przed dziećmi.
P210 Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić.
P211 Nie rozpylać nad otwartym ogniem lub innym źródłem zapłonu.
P251 Nie przekłuwać ani nie spalać, nawet po zużyciu.
P261 Unikać wdychania rozpylonej cieczy.
P391 Zebrać wyciek.
P410+P412 Chronić przed światłem słonecznym. Nie wystawiać na działanie temperatury przekraczającej 50 °C/122 °F.
P501 Zawartość/pojemnik dostarczyć do punktu zbiórki odpadów niebezpiecznych lub postępować zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Pierwsza pomoc:

Narażenie drogą oddechową: poszkodowanego wynieść na świeże powietrze, chronić przed utratą ciepła.

Skażenie oka: przemywać oczy dużą ilością letniej wody co najmniej 15 min przy odwiniętych powiekach, unikać silnego strumienia wody.

Skażenie skóry: zdjąć skażoną odzież, przemywać skórę dużą ilością wody z mydłem – jeśli nie ma oparzeń.

W przypadku spożycia: nie powodować wymiotów, chronić przed utratą ciepła.

W każdym przypadku narażenia należy zasięgnąć porady lekarza.

Nie stwierdzono innych skutków ubocznych stosowania produktu, poza wymienionymi: może działać drażniąco na oczy.

Powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie lub pęknięcie skóry, zawroty głowy, mdłości, senność.

Numer serii i data ważności na opakowaniu.

Zawartość netto: