

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 Speed

Pozwolenie Nr 6157/15

Aerozolowy preparat owadobójczy, zawiera substancje czynne:

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

Preparat jednorazowego użytku, przeznaczony do zwalczania owadów latających, zwłaszcza much i komarów, w pomieszczeniach. Działanie polega na całkowitym opróżnieniu i wypełnieniu pomieszczenia zawartością opakowania aereozolowego.

Sposób użycia:

Przed wykonaniem zabiegu należy usunąć osoby postronne (dzieci, kobiety w ciąży i karmiące, alergicy, osoby starsze i chore), zwierzęta (hodowlane i domowe) oraz wszystkie niezabezpieczone szczelnym opakowaniem artykuły spożywcze, pasze, a także zabawki, naczynia lub inne przedmioty użytkowe. Przed ponownym użytkowaniem umyć wodą powierzchnie blatów, stołów i innych powierzchni.

Opakowanie z produktem należy umieścić w centralnej części pomieszczenia na dowolnej wysokości. Uruchomić poprzez silne naciśnięcie aplikatora, do momentu jego zablokowania, najlepiej przy wyciągniętej ręce tak, aby uniknąć narażenia na strumień aereozolowy. Pozostawić opróżniający się pojemnik, a następnie opuścić i zamknąć pomieszczenie na 1 godz. Czas aereozolowania pomieszczenia o kubaturze 30 m³ wynosi 5 sek. Po zakończonym zabiegu pomieszczenie starannie wywietrzyć przez ok. 1 godz., a następnie usunąć pusty pojemnik i postępować jak z odpadami.

Unikać bezpośredniego kontaktu z produktem oraz wdychania par. Przestrzegać podstawowych zasad higieny: nie jeść, nie pić, nie palić w czasie pracy z preparatem. Po skończonym zabiegu umyć ręce i twarz wodą z mydłem.

Przechowywać z dala od środków spożywczych, naczyń na żywność i pasz.

Postępowanie z odpadami produktu (w tym przeterminowanego) i opakowaniowymi:

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 ubocznych skutków stosowania produktu innych, niż wynikające z klasyfikacji.

Numer serii i data ważności na opakowaniu.

Pojemność opakowania:

Zawartość netto:

Zawartość opakowania wystarcza na kubaturę pomieszczenia: