

Podmiot odpowiedzialny:Private Lab Sp. z o. o., ul. Karola Darwina 1D, 43-603 Jaworzno, biuro@private-lab.pl; tel. +48 797 957 451**4Insect Concentrate 300 EC****Pozwolenie Nr**

Preparat owadobójczy w formie płynnego koncentratu do sporządzania emulsji wodnej, przeznaczony do likwidacji gniazd os i szerszeni oraz do zwalczania owadów latających i biegających. Do stosowania w pomieszczeniach i na zewnątrz na terenach utwardzonych.

Zawiera substancje czynne: cypermetryna - 200 g/kg; tetrametryna – 5 g/kg; geraniol - 5 g/kg; 5-[[2-(2-butoksyetoksy)etoksy)metylo]-6-propylo-1,3-benzodioxol – 90 g/kg.

Postać użytkowa produktu biobójczego: płyn - koncentrat do sporządzenia emulsji wodnej.

Sporządzanie cieczy użytkowej.

Dokładnie ustaloną i odmierzoną ilość preparatu wlać do zbiornika opryskiwacza napełnionego częściowo wodą, ciecz mechanicznie wymieszać do uzyskania jednorodnej mieszaniny, a następnie uzupełnić wodą do potrzebnej ilości. Ciecz roboczą najlepiej zużyć w ciągu kilku godzin od jej wytworzenia.

Dawki.

Likwidacja gniazd os i szerszeni – 20 ml preparatu/1 litr wody. Do likwidacji jednego gniazda wystarcza 2 litry cieczy roboczej.

Zwalczanie owadów latających i biegających – 100 ml preparatu/10 litrów wody. 1 litr cieczy roboczej wystarcza do zastosowania na 20 m² powierzchni opryskiwanej.

Zastosowanie.

Preparat działa kontaktowo oraz drogą pokarmową. Może być stosowany w pustych pomieszczeniach (inwentarskich, mieszkalnych, biurowych, użyteczności publicznej, fabrycznych, magazynach) oraz na zewnątrz - wokół budynków na terenach utwardzonych prywatnych posesji.

W celu likwidacji gniazda os lub szerszeni zabieg należy wykonać późnym popołudniem, z uwagi na mniejszą aktywność owadów. Podczas oprysku pierwszy strumień cieczy kierować w otwór gniazda (ok. 1 ltr cieczy roboczej), a następnie pozostałą ilością cieczy opryskiwać i nasączyć całe gniazdo z zewnątrz. Podczas wykonywania oprysku stosować odzież (np. stosowaną w pszczelarstwie) ograniczającą ryzyko narażenia na atak owadów. Zaleca się stosowanie opryskiwaczy z lancą o długości min. 2 m. Po zakończonym zabiegu pozostawić opryskane gniazdo na 24 godz. Po tym czasie można gniazdo usunąć.

Poprzez wykonanie oprysku kubatury pomieszczenia lub powierzchni gładkich i porowatych produkt może również służyć do zwalczania insektów latających i biegających: muchy, komary, meszki, osy, prusaki, karaluchy, mrówki (w tym mrówki faraona), rybiki cukrowe, kowale, pchły, pluskwy. Preparat skutecznie zwalcza owady latające (15 min. od zastosowania na powierzchniach gładkich i po 45 min. w przypadku powierzchni porowatych) i biegające (po 1 godz. od zastosowania na powierzchniach gładkich i po 2 godz. w przypadku powierzchni porowatych).

W trakcie wykonywania oprysku w pomieszczeniu, nie mogą przebywać ludzie i zwierzęta, należy usunąć produkty spożywcze, naczynia kuchenne i stołowe, przedmioty, z którymi mają kontakt dzieci. Urządzenia i przedmioty używane do przygotowywania żywności należy zabezpieczyć lub usunąć. Pozamykać drzwi i okna, wyłączyć wentylację i uszczelnić wszelkie szpary, którymi wytworzone pary mogłyby uchodzić z pomieszczenia. W przypadku stosowania produktu w pomieszczeniach inwentarskich, wyprowadzić zwierzęta na cały czas wykonania zabiegu. Po wykonaniu zabiegu, pozostawić pomieszczenie zamknięte przez 2 godz. Pomieszczenia mogą być zdane do użytku po całkowitym wyschnięciu opryskanych powierzchni i starannym przewietrzeniu (przez co najmniej 2 godz.).

Środki ostrożności.

Nie spożywać posiłków i napojów oraz nie palić tytoniu podczas stosowania produktu. Nie wdychać rozpylonej cieczy, unikać zanieczyszczenia skóry i oczu. W przypadku częstego lub długotrwałego użytkowania preparatu, a tym samym większego narażenia na jego działanie, proponuje się stosowanie następujących środków ochrony osobistej: odpowiednie środki ochrony dróg oddechowych, jednorazowe rękawice ochronne, okulary ochronne, fartuch.

Opróżnione opakowania przepłukać trzykrotnie wodą, a popłuczyny wlać do zbiornika opryskiwacza z cieczą użytkową. Po pracy aparaturę wymyć. Resztki cieczy użytkowej rozcieńczyć wodą i wypryskać na powierzchni poprzednio opryskiwanej.

Wodę użytą do mycia aparatury wypryskać na powierzchni poprzednio opryskiwanej, stosując te same środki ochrony osobistej.

Opróżnione opakowania po środku zwrócić do sprzedawcy, u którego został zakupiony. Nie usuwać do kanalizacji. Nie dopuszczać do zanieczyszczenia wód powierzchniowych, gruntowych i gleby. Nie składować na wysypiskach komunalnych. Należy wyrzucać jedynie całkowicie opróżnione opakowania.



Niebezpieczeństwo

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia:

- H226 Łatwopalna ciecz i pary
- H304 Połknięcie i dostanie się przez drogi oddechowe może grozić śmiercią
- H335 Może powodować podrażnienie dróg oddechowych
- H336 Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy
- H373 Może powodować uszkodzenie narządów przez długotrwałe lub narażenie powtarzane .
- 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.
 - P260 Nie wdychać rozpylonej cieczy.
 - P264 Dokładnie umyć twarz i ręce po użyciu.
 - P312 W przypadku złego samopoczucia skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ/lekarzem.
 - P304+P340 W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO DRÓG ODDECHOWYCH: wyprowadzić lub wynieść poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić mu warunki do swobodnego oddychania.
 - P501 Zawartość/pojemnik usuwać do uprawnionych firm utylizacji odpadów.
- Preparat zawiera węglowodory C9, aromatyczne.
Zawiera geraniol. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

Pierwsza pomoc.

Narażenie inhalacyjne: Poszkodowanego wyprowadzić na świeże powietrze, chronić przed utratą ciepła. Jeśli oddychanie jest utrudnione zastosować wspomaganie oddychania i wezwać lekarza. Skażenie oka: Przemycać oczy dużą ilością wody co najmniej 15 minut przy odwiniętych powiekach. Zasięgnąć porady lekarza. Skażenie skóry: Zdjąć zanieczyszczoną odzież, przemywać skórę dużą ilością wody z mydłem. Posmarować kremem. Odzież przed ponownym użyciem wyprać. Niezwłocznie skonsultować się z lekarzem w przypadku wystąpienia niepokojących objawów. Połknięcia: W razie połknięcia nie wywoływać wymiotów bez konsultacji medycznej, zapewnić spokój. Wezwać natychmiast pomoc medyczną.
Antidotum: brak. Zalecenia dla lekarza: w przypadku połknięcia rozważyć możliwość płukania żołądka. Należy uważać aby nie dopuścić do zachłyśnięcia się rozpuszczalnikiem, co może spowodować chemiczne zapalenie płuc. Leczenie symptomatyczne. W każdym przypadku narażenia należy zasięgnąć porady lekarza.

Najważniejsze ostre i opóźnione objawy oraz skutki narażenia.

Skażenie oka: podrażnienie, zaczerwienienie, łzawienie, pieczenie. Skażenie skóry: podrażnienie, odczyn uczuleniowy. Narażenie inhalacyjne: bóle i/lub zawroty głowy, może działać drażniaco na błony śluzowe i górne drogi oddechowe. Po spożyciu: nudności, wymioty, biegunka.

Nie stwierdzono ubocznych skutków stosowania produktu innych, niż wynikające z klasyfikacji.

Numer serii i data ważności na opakowaniu.

Zawartość netto:

Grzegorz Cessak
Prezes
/dokument podpisany elektronicznie/