

Podmiot, który uzyskał zezwolenie: Syngenta Limited, Priestley Road, Surrey Research Park, Guildford, Surrey, GU2 7YH, Wielka Brytania. Tel.: (+44,1,483) 260-000. Fax: (+44,1,483) 260-001

Podmiot wprowadzający środek ochrony roślin na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej: Syngenta Crop Protection Sp. z o.o., ul. Powązkowska 44 c, 01-797 Warszawa. Tel.: (0-prefiks-22) 326-06-01. Fax: (0-prefiks-22) 326-06-99.

Przestrzegaj etykiety-instrukcji stosowania środka ochrony roślin w celu ograniczenia ryzyka dla ludzi i środowiska.

A C T E L L I C 5 0 0 E C

Środek owadobójczy w formie koncentratu do sporządzania emulsji wodnej, o działaniu kontaktowym, żołądkowym i gazowym, przeznaczony do dezynsekcji pustych pomieszczeń magazynowych oraz nasion siewnych i przeznaczonych do konsumpcji.

Zawartość substancji aktywnej:

pirymifos metylowy (tiofosforan O-2-dietylamino-6-metylopirymidyn-4-ylo-O,O-dimetylu) (związek z grupy fosforoorganicznych) – 500 g w 1 litrze środka.

Substancje nie będące substancją aktywną: solwent nafta, węglowodory lekkie aromatyczne.

Zezwolenie MRiRW Nr R-21/2005 z dnia 20.06.2005 r.

Xn



Szkodliwy

N



Niebezpieczny dla środowiska

Środek łatwopalny.

Działa szkodliwie przez drogi oddechowe i po połknięciu.

Działa drażniąco na oczy i drogi oddechowe.

Działa szkodliwie; może powodować uszkodzenie płuc w przypadku połknięcia.

Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne; może powodować długo utrzymujące się niekorzystne zmiany w środowisku wodnym.



Uwaga!

1. Zabrania się stosowania środka w strefie bezpośredniej ochrony ujęć wody.
2. Nie zanieczyszczać wód środkiem ochrony roślin lub jego opakowaniem.

ZAKRES STOSOWANIA, TERMINY I DAWKI

Szkodniki magazynowe (wołek zbożowy, trojszyk ulec, spichrzak surynamski).

Dezynsekcja pustych pomieszczeń.

Opryskiwać opryskiwaczem plecakowym lub motorowym.

Zalecana dawka: 1 litr środka uzupełniony do 10 l wodą na 1000 m² powierzchni ścian, podłóg i sufitów.

Po zabiegu pomieszczenie pozostawić zamknięte możliwie jak najdłużej, co najmniej 4 godziny.

Uwagi:

1. Przed przystąpieniem do dezynsekcji szczelnie zamknąć drzwi i okna oraz wyłączyć wentylację.
2. Nie opryskiwać emulsją wodną części maszyn, silników elektrycznych, transmisji przekładniowych itp.
3. Nie opryskiwać obiektów nasłonecznionych.
4. Obiekt można oddać do użytku po wyschnięciu opryskanej powierzchni i wywietrzeniu.

Dezynsekcja nasion siewnych.

Opryskiwać nasiona znajdujące się na pasie transmisyjnym.

Zalecana dawka: 8-12 ml środka w 1 l wody na 1 tonę nasion.

Wyższą z zalecanych dawek środka stosować w przypadku większego nasilenia szkodników.

Dezynsekcja nasion przeznaczonych do konsumpcji.

Opryskiwać nasiona znajdujące się na pasie transmisyjnym.

Zalecana dawka: 8-12 ml środka w 1 l wody na 1 tonę nasion.

Wyższą z zalecanych dawek środka stosować w przypadku większego nasilenia szkodników.

Środek stosować używając sprzętu wyposażonego w dyszę drobnokroplistą.

Najlepiej zlecić wykonanie zabiegu wyspecjalizowanemu zakładowi usługowemu.

Nie opryskiwać nasion składowanych w pryzmach oraz partii nasion traktowanych już uprzednio środkiem Actellic 500 EC.

OKRES KARENCJI (okres od dnia ostatniego zabiegu do dnia przeznaczenia do przerobu): 7 dni.

OKRES PREWENCJI DLA LUDZI, ZWIERZĄT I PSZCZÓŁ (okres zapobiegający zatruciu):
NIE DOTYCZY.

SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ

Przed przystąpieniem do sporządzania cieczy użytkowej dokładnie ustalić potrzebną jej ilość.

Odmierzoną ilość środka wlać do zbiornika opryskiwacza napełnionego częściowo wodą (z włączonym mieszadłem) i uzupełnić wodą do potrzebnej ilości.

Po właniu środka do zbiornika opryskiwacza nie wyposażonego w mieszadło hydrauliczne, ciecz mechanicznie wymieszać.

Opróżnione opakowania przepłukać trzykrotnie wodą, a popłuczyny wlać do zbiornika opryskiwacza z przygotowaną cieczą użytkową.

Sporządzoną ciecz użytkową zużyć tego samego dnia.

Po pracy aparaturę dokładnie wymyć.

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać z dala od źródeł ciepła.

Przechowywać wyłącznie w oryginalnym opakowaniu, w chłodnym, dobrze wentylowanym miejscu.

Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty, w temperaturze nie przekraczającej zakresu 0–30°C.

Nie dopuścić do przemarznięcia środka.

WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA

Przechowywać pod zamknięciem i chronić przed dziećmi.

Nie przechowywać razem z żywnością, napojami i paszami dla zwierząt.

Nie jeść i nie pić oraz nie palić tytoniu podczas stosowania produktu.

Nie wdychać oparów.

Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu.

Nosić odpowiednią odzież ochronną i okulary lub ochronę twarzy.

W razie połknięcia nie wywoływać wymiotów: niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza i pokazać opakowanie lub etykietę.

Używać odpowiednich pojemników zapobiegających skażeniu środowiska.

Resztki cieczy użytkowej rozcieńczyć wodą i wypryskać na powierzchni poprzednio opryskiwanej.

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

Środek i opakowanie usuwać jako odpad niebezpieczny.

Opróżnione opakowanie po środku zwrócić do sprzedawcy, u którego środek został zakupiony.

Zabrania się spalania opakowań po środku ochrony roślin we własnym zakresie.

UWAGA!

ZABRANIA SIĘ WYKORZYSTYWANIA OPRÓŻNIONYCH OPAKOWAŃ PO ŚRODKACH OCHRONY ROŚLIN DO INNYCH CELÓW, W TYM TAKŻE TRAKTOWANIA ICH JAKO SUROWCE WTÓRNE.

W przypadku awarii lub jeżeli źle się poczujesz, niezwłocznie zasięgnij porady lekarza – jeżeli to możliwe, pokaż etykietę.

OBJAWY ZATRUCIA

Pocenie, bóle głowy, osłabienie, zawroty głowy, mdłości, bóle żołądka, wymioty, zwężenie źrenic, zaburzenie wzroku, drżenie mięśni.

PIERWSZA POMOC

Jeśli wystąpiły jakiegokolwiek spośród wyżej wymienionych objawów, zwłaszcza jeśli znana jest przyczyna skażenia: przerwać pracę, zdjąć zanieczyszczoną odzież, umyć zanieczyszczoną skórę i włosy, nie dopuścić do jakiegokolwiek wysiłku, natychmiast wezwać lekarza i pokazać mu etykietę.

Zalecenia dla lekarza:

Leczenie:

1. Specyficzną odtrutką jest atropina, zastosowana możliwie jak najszybciej.

Może być podawana przez wykwalifikowany personel.

Podawać domięśniowo, co 20 minut, dawkę 2–5 mg (w przypadku dzieci w kilku dawkach), aż do wystąpienia pełnej atropinizacji. Mogą być potrzebne duże ilości atropiny.

2. Nie należy podawać atropiny pacjentowi, u którego występuje sinica.

W pierwszej kolejności podać tlen.

3. Nie podawać opiatów i barbituranów.
4. W przypadku wystąpienia drgawek podać diazepam (10 mg dożylnie).
5. Do oznaczenia aktywności cholinioesterazy należy pobrać 10 ml krwi żyłnej.
6. Reaktywatory cholinioesterazy (pralidoksym) powinny być, jeżeli to możliwe, podawane w tym samym czasie, co atropina. Nie działają, gdy podawane są po 24 godzinach od wystąpienia narażenia i nie są substytutami atropiny.

Dawkowanie pralidoksymu: zatrucia lekkie: 1g w 2–3 ml wody (domięśniowo),

zatrucia ciężkie: 2g w 30 ml wody (dożylnie).

7. Można podawać adsorbenty (węgiel aktywowany).

Inne środki zaradcze:

1. Zapewnić dostęp świeżego powietrza.
2. Obserwować oddech. Jeśli wystąpiły zaburzenia w oddychaniu wykonać sztuczne oddychanie i utrzymywać aż do momentu przybycia lekarza. Możliwe, że będzie konieczna intubacja endotrachealną rurką lub tracheotomia, w połączeniu ze sztucznym oddychaniem.
3. Jeśli środek został połknięty – szybko wywołać wymioty (dotykając palcami tylnej części gardła) i podając 1 lub 2 szklanki wody do wypicia. Zabezpieczyć drogi oddechowe przed przedostawaniem się treści pokarmowych. Kontynuować dopóty, dopóki wymiociny nie będą przejrzyste. Nie podawać niczego doustnie, jeśli poszkodowana osoba jest nieprzytomna.
4. Zapewnić pacjentowi ciepło, pełny odpoczynek i hospitalizować przez co najmniej 24 godziny.

Pomoc medyczna

W zaistniałych sytuacjach, kiedy wymagana jest lub konieczna inna pomoc medyczna niż ujęta w ostrzeżeniach, skontaktować się z najbliższym ośrodkiem toksykologicznym:

Gdańsk (0-58) 301-65-16,

Kraków (0-12) 411-99-99,

Lublin (0-81) 740-26-76,

Łódź (0-42) 657-99-00,

Poznań (0-61) 847-69-46,

Rzeszów (0-17) 866-44-09,

Sosnowiec (0-32) 266-11-45,

Warszawa (0-22) 619-08-97,

Wrocław (0-71) 34-330-08.

Okres ważności - 2 lata

Data produkcji -

Zawartość netto -

Nr partii -