

Załącznik do pozwolenia MRiRW nr R -55/2014h.r. z dnia 22.07.2014 r.

Posiadacz pozwolenia na handel równoległy

Madez Firma Handlowo-Usługowa Mariusz Rudnicki, ul. Myśliborska 5a, 74-240 Lipiany

**Przestrzegaj etykiety środka ochrony roślin
w celu ograniczenia ryzyka dla ludzi i środowiska**

A M A R A N T 05 SC

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych

Zawartość substancji czynnej:

fenpiroksymat (związek z grupy fenoksypirazoli) – 51,2 g w 1 litrze środka (5,02%)

Pozwolenie MRiRW nr R - 55/2014h.r. z dnia

2014 r.



szkodliwy



niebezpieczny dla środowiska

Działa szkodliwie przez drogi oddechowe.

Może powodować uczulenie w kontakcie ze skórą.

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

I OPIS DZIAŁANIA

AMARANT 05 SC jest środkiem przedziorkobójczym w formie koncentratu w postaci stężonej zawiesiny do rozcieńczania wodą, o działaniu kontaktowym i żołądkowym, przeznaczonym do zwalczania przedziorków i szpecieli w uprawie jabłoni, gruszy, śliwy, porzeczki czarnej i truskawki. Zwalcza wszystkie ruchome stadia rozwojowe przedziorków. Na roślinie działa powierzchniowo.

Środek Amarant 05 SC stosowany jest przy użyciu opryskiwaczy polowych, sadowniczych i ręcznych.

II STOSOWANIE ŚRODKA

Jabłoń

Przędziorek owocowiec i przędziorek chmielowiec.

Maksymalna zalecana dawka dla jednorazowego stosowania: 1,5 l/ha.

Zalecana dawka dla jednorazowego stosowania: 1,0 - 1,5 l/ha.
Maksymalna liczba zabiegów: 1.

Pordzewiacz jabłoniowy.

Maksymalna zalecana dawka dla jednorazowego stosowania: 1,5 l/ha.

Zalecana dawka dla jednorazowego stosowania: 1,2 - 1,5 l/ha.

Maksymalna liczba zabiegów: 1.

Środek stosować po zaobserwowaniu wystąpienia szkodnika.

Wyższą z zalecanych dawek stosować w przypadku dużej liczebności szkodnika.

Grusza

Przędziorek owocowiec i przędziorek chmielowiec.

Maksymalna zalecana dawka dla jednorazowego stosowania: 1,0 l/ha.

Zalecana dawka dla jednorazowego stosowania: 1,0 l/ha.

Maksymalna liczba zabiegów: 1.

Środek stosować po zaobserwowaniu wystąpienia szkodnika.

Podskórnik gruszowy i wzdymacz gruszowy.

Maksymalna zalecana dawka dla jednorazowego stosowania: 1,25 l/ha.

Zalecana dawka dla jednorazowego stosowania: 1,0 - 1,25 l/ha.

Maksymalna liczba zabiegów: 1.

lub łącznie z adiuwantem Slippa w dawkach:

Amarant 05 SC 1,0 l/ha + Slippa 0,2 l/ha.

Środek stosować wczesną wiosną po ruszeniu wegetacji.

Śliwa

Przędziorek owocowiec.

Maksymalna zalecana dawka dla jednorazowego stosowania: 1,0 l/ha.

Zalecana dawka dla jednorazowego stosowania: 1,0 l/ha.

Maksymalna liczba zabiegów: 1.

Środek stosować po zaobserwowaniu wystąpienia szkodnika.

Pordzewiacz śliwowy.

Maksymalna zalecana dawka dla jednorazowego stosowania: 1,5 l/ha.

Zalecana dawka dla jednorazowego stosowania: 1,25 – 1,5 l/ha.

Maksymalna liczba zabiegów: 1.

Środek stosować po zaobserwowaniu wystąpienia szkodnika.

Porzeczka czarna

Wielkopąkowiec porzeczkowy.

Maksymalna zalecana dawka dla jednorazowego stosowania: 1,5 l/ha.

Zalecana dawka dla jednorazowego stosowania: 1,5 l/ha.

Maksymalna liczba zabiegów: 2.

Odstęp pomiędzy zabiegami: 7 - 10 dni.

lub łącznie z adiuwantem Slippa w dawkach:

Amarant 05 SC 1,5 l/ha+ Slippa 0,1 l/ha

Środek stosować od początku do pełni kwitnienia.

Truskawka

Roztocz truskawkowiec.

Maksymalna zalecana dawka dla jednorazowego stosowania: 1,25 l/ha.

Zalecana dawka dla jednorazowego stosowania: 1,0 - 1,25 l/ha.

Maksymalna liczba zabiegów: 1.

lub łącznie z adiuwantem Slippa w dawkach:

Amarant 05 SC 1,0 l/ha+ Slippa 0,2 l/ha.

Opryskiwać po wystąpieniu szkodnika niezależnie od fazy rozwojowej rośliny uprawnej.

Zalecana ilość wody: 500 - 1000 l/ha.

Opryskiwanie: ultra drobnokropliste.

UWAGI:

1. Opryskiwać całe rośliny, zwracając uwagę na dokładne pokrycie cieczą użytkową również dolnej strony liści.
2. w przypadku dużego zagęszczenia oraz dużej masy liściowej opryskiwanych roślin, do cieczy użytkowej dodać środek zwilżający.
3. Aby zapobiegać zjawisku odporności środek należy stosować w sezonie wegetacyjnym przemiennie ze środkami należącymi do innych grup chemicznych, o odmiennym mechanizmie działania.

III 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 wlaniu środka do zbiornika opryskiwacza nie wyposażonego w mieszadło hydrauliczne ciecz mechanicznie wymieszać.

Opróżnione opakowania przepłukać trzykrotnie wodą, a popłuczyny wlać do zbiornika opryskiwacza z cieczą użytkową. Po pracy aparaturę dokładnie wymyć.

IV ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

1. OKRES OD ZASTOSOWANIA ŚRODKA DO DNIA, W KTÓRYM NA OBSZAR, NA KTÓRYM ZASTOSOWANO ŚRODEK MOGĄ WEJŚĆ LUDZIE ORAZ ZOSTAĆ WPROWADZONE ZWIERZĘTA (okres prewencji):

Nie dotyczy.

2. OKRES PREWENCJI DLA PSZCZÓŁ (okres zapobiegający zatruciu):

Nie dotyczy.

3. OKRES OD OSTATNIEGO ZASTOSOWANIA ŚRODKA DO DNIA ZBIORU ROŚLINY UPRAWNEJ (okres karencji):

Jabłoń, grusza, porzeczka czarna - 21 dni.

Śliwa - 14 dni.

Truskawka – 7 dni.

4. OKRES OD OSTATNIEGO ZASTOSOWANIA ŚRODKA NA ROŚLINY PRZEZNACZONE NA PASZĘ DO DNIA, W KTÓRYM ZWIERZĘTA MOGĄ BYĆ KARMIONE TYMI ROŚLINAMI (okres karencji dla pasz)

Nie dotyczy.

5. OKRES OD OSTATNIEGO ZASTOSOWANIA ŚRODKA NA ROŚLINY DO DNIA, W KTÓRYM MOŻNA SIAĆ LUB SADZIĆ ROŚLINY UPRAWIANE NASTĘPCZO

Nie dotyczy.

6. OCHRONA STOSUJĄCEGO ŚRODEK OCHRONY ROŚLIN

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

Unikać zanieczyszczenia oczu i skóry.

Nosić odpowiednią odzież ochronną, odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy.

W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza i pokazać mu opakowanie lub etykietę.

7. OCHRONA ŚRODOWISKA

Zabrania się stosowania środka w strefie bezpośredniej ochrony ujęć wody.

Nie zanieczyszczać wód środkiem ochrony roślin lub jego opakowaniem. Nie myć aparatury w pobliżu wód powierzchniowych. Unikać zanieczyszczania wód poprzez rowy odwadniające z gospodarstw i dróg.

Przed zastosowaniem środka należy poinformować o tym fakcie wszystkie zainteresowane strony, które mogą być narażone na znoszenie cieczy roboczej i które zwróciły się o taką informację.

Resztki cieczy użytkowej rozcieńczyć wodą i wypryskać na powierzchni poprzednio opryskiwanej. Wodę użytą do mycia aparatury wypryskać na powierzchni uprzednio opryskiwanej, stosując te same środki ochrony osobistej.

Rozproszenie rozcieńczonej cieczy użytkowej i wody po myciu aparatury wykonywać dopiero po obeschnięciu opryskiwanych roślin, obniżając ciśnienie robocze oraz zwiększając prędkość roboczą opryskiwacza.

Środek i opakowanie usuwać jako odpad niebezpieczny.

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

Używać odpowiednich pojemników zapobiegających skażeniu środowiska.

Zabrania się spalania opakowań po środku we własnym zakresie.

Zabrania się wykorzystywania opróżnionych opakowań po środkach ochrony roślin do innych celów, w tym także traktowania ich jako surowce wtórne.

V. INFORMACJE O PIERWSZEJ POMOCY

Antidotum: brak, stosować leczenie objawowe.

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

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

Gdańsk – (58) 682 04 04

Kraków – (12) 411 99 99

Lublin – (81) 740 89 83

Łódź – (42) 657 99 00

Poznań – (61) 847 69 46

Rzeszów – (17) 866 40 25

Sosnowiec – (32) 266 11 45

Tarnów – (14) 631 54 09

Warszawa – (22) 619 66 54

Wrocław – (71) 343 30 08

VI PRZECHOWYWANIE

Przechowywać z dala od źródeł ciepła.

Przechowywać wyłącznie w oryginalnym opakowaniu w temperaturze nie niższej niż 0°C i nie wyższej niż 30°C.

Chronić przed dziećmi.

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

Okres ważności - 2 lata

Data produkcji -

Zawartość netto -

Nr partii -