

Załącznik do decyzji MRiRW nr R-78/2008 z dnia 25.04.2008 r.

Podmiot, który uzyskał zezwolenie: Arysta LifeScience North America Corporation, 100 First Street, Suite 1700 San Francisco, CA 94105, USA.

Podmiot wprowadzający środek ochrony roślin na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej:
Arysta LifeScience Polska Sp.z o.o., ul. Przasnyska 6 b, 01-756 Warszawa tel: (0-prefiks-22) 866 41 80, fax: (0-prefiks-22) 866 41 90 e-mail: sekretariat@arysta .pl

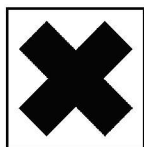
Przestrzegaj etykiety-instrukcji stosowania środka ochrony roślin w celu ograniczenia ryzyka dla ludzi i środowiska

CAPTAN 50 WP

Zawartość substancji aktywnej:
kaptan /N-(trichlorometylio)cycloheks-4-eno-1,2-dikarboksyamid/ (związek z grupy ftalimidów)
- 50 %.

Zezwolenie MR i RW Nr R - 23/2004 z dnia 19.04.2004 r.

zmienione decyzją MRiRW Nr R-26/2006/2006 z dnia 26.04.2006 r. oraz decyzją MRiRW nr R-78/2008 z dnia 25.04.2008 r.

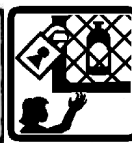


Drażniący



Niebezpieczny dla środowiska

Działa szkodliwie przez drogi oddechowe.
Ograniczone dowody działania rakotwórczego.
Ryzyko poważnego uszkodzenia oczu.
Może powodować uczulenie w kontakcie ze skórą.
Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne.



Uwaga!

- 1.Zabrania się stosowania środka w strefie bezpośredniej ochrony ujęć wody oraz na terenie uzdrowisk, otulin parków narodowych i rezerwatów.**
- 2.Nie zanieczyszczać wód środkiem ochrony roślin lub jego opakowaniem.**

I OPIS DZIAŁANIA

Captan 50 WP jest środkiem grzybobójczym w formie proszku do sporządzania zawiesiny wodnej o działaniu kontaktowym, przeznaczonym do stosowania zapobiegawczego w ochronie roślin sadowniczych.

II ZAKRES STOSOWANIA, TERMINY I DAWKI

1. JABŁOŃ

Parch jabłoni

Zalecana dawka 3 kg/ha.

Zalecana ilość wody 800 - 1000 l/ha.

Środek stosować po zaobserwowaniu pierwszych objawów.

2. GRUSZA

Parch gruszy

Zalecana dawka 3 kg/ha.

Zalecana ilość wody 800 - 1000 l/ha.

Środek stosować po zaobserwowaniu pierwszych objawów.

3. WIŚNIA

Gorzka zgnilizna wiśni.

Zalecana dawka: 3 kg/ha.

Zalecana ilość wody: 500- 800 l/ha.

Pierwszy zabieg należy wykonać około 2-3 tygodni po kwitnieniu, a dalsze w odstępach 8 -14 dni, w zależności od przebiegu pogody.

III OKRES KARENCJI

Okres od dnia ostatniego zabiegu do dnia zbioru i przeznaczenia do konsumpcji.

Wiśnia - 7 dni.

Jabłoń - 7 dni.

Grusza - 7 dni.

IV OKRES PREWENCJI DLA PSZCZÓŁ, LUDZI I ZWIERZĄT

Okres zapobiegający zatruciu

NIE DOTYCZY.

V SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ

Odważoną ilość środka wymieszać w osobnym naczyniu z małą ilością wody, następnie wlać przez sito 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 w zbiorniku mechanicznie wymieszać. Opróżnione opakowania przepłukać trzykrotnie wodą, a popłuczyny wlać do zbiornika opryskiwacza z cieczą użytkową. Opryskiwać z włączonym mieszadłem.

Po pracy aparaturę dokładnie wymyć

VI PRZECHOWYWANIE

Chronić przed dziećmi.

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

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

VII WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA

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

Nie wdychać rozpylonej cieczy użytkowej.

Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu.

Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież.

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.

Środek i opakowania usuwać jako odpad niebezpieczny.

Używać odpowiednich pojemników zapobiegających skażeniu środowiska.

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 środek został zakupiony.

Zabrania się spalania opakowań po środku 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 jeśli źle się poczujesz, niezwłocznie zasięgnij porady lekarza (o ile to możliwe, należy pokazać etykietę).

ANTIDOTUM: BRAK, STOSOWAĆ LECZENIE OBJAWOWE.

Pomoc medyczna

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

Gdańsk – (0-58) 349 28 31
Kraków – (0-12) 411 99 99
Lublin – (0-81) 740 89 83
Łódź – (0-42) 657 99 00
Poznań – (0-61) 847 69 46

Rzeszów –(0-17) 866 40 25
Sosnowiec – (0-32) 266 11 45
Tarnów (0-14) 631 51 77
Warszawa – (0-22) 619 66 54
Wrocław – (0-71) 343 30 08

Okres ważności - 2 lata

Data produkcji -.....

Zawartość netto -.....

Nr partii -.....