

Załącznik do decyzji MRiRW
nr R- 110 /2008 z dnia 17.06.2008 r.
zmieniającej zezwolenie MRiRW
nr 662/2000 z dnia 17.01.2000 r.

Podmiot, który uzyskał zezwolenie: "HIMAL" PPH , ul. Traktorowa 17 B, 91-116 Łódź;
tel./fax: (0-42) 652 19 61; e-mail: himal@himal.pl

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

B I O C Z O S B R

Zawartość substancji aktywnej:

miazga czosnkowa w otoczce parafiny w opakowaniu jednostkowym (kostce) - 10 g.

Zezwolenie MRiRW nr 662/2000 z dnia 17.01.2000 r.
Zmienione decyzją MRiRW nr R-97/2003p z dnia 24. 07.2003r.,
decyzją MRiRW nr R-347/2007 z dnia 19.07.2007 r.,
decyzją MRiRW nr R-16/2008 z dnia 18.01.2008 r.
oraz decyzją MRiRW nr R-110/2008 z dnia 17.06.2008 r.



Uwaga!

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

I OPIS DZIAŁANIA

Środek bakteriobójczy, grzybobójczy i owadobójczy w formie brykietów (kostek), do kontrolowanego uwalniania substancji biologicznie czynnej w wodzie, przeznaczony do zapobiegania i zwalczania chorób grzybowych i bakteryjnych w roślinach warzywnych i ozdobnych, oraz zwalczania szkodliwych owadów w roślinach warzywnych.

II ZAKRES STOSOWANIA, TERMINY I DAWKI

1. ROŚLINY OZDOBNE.

choroby grzybowe i bakteryjne

- zaprawianie nasion, cebul, korzeni roślin.

Zalecana dawka: 1 kostka w 0,4-1 l wody.

Moczyć nasiona przez godzinę i wysiewać, a korzenie i cebule tuż przed sadzeniem zanurzyć na kilka sekund.

- podlewanie podłoża.

Zalecana dawka: 1-2 kostki w 1-2 l wody, tak, aby zwilżyć 1 l podłoża.

- podlewanie roślin bezpośrednio po posadzeniu.

Zalecana dawka: 4 kostki w 4 l wody/1-2m plantacji w zależności od wielkości roślin.

- opryskiwanie roślin.

Zalecana dawka: 1 kostka w 0,25-0,5 l wody, zużywając 1 l cieczy użytkowej/10 m² powierzchni.

Opryskiwać zapobiegawczo trzykrotnie co 7 dni.

2 ROŚLINY WARZYWNE

• zwalczanie chorób

pomidor (w gruncie)

- bakteryjna cętkowatość

Zalecana dawka: 5 kostek w 1 l wody.

Opryskiwać zapobiegawczo 3-4-krotnie przemiennie z innymi środkami grzybobójczymi.

ogórek (w gruncie)

- bakteryjna kanciasta plamistość, mączniak rzekomy

Zalecana dawka: 5 kostek w 1 l wody.

Opryskiwać zapobiegawczo we wczesnej fazie rozwojowej ogórka.

ogórek (pod osłonami)

- mączniak prawdziwy

Zalecana dawka: 5 kostek w 1 l wody.

Stosować zapobiegawczo.

sałata (pod osłonami)

- szara pleśń, mokra zgnilizna

Zalecana dawka: 5 kostek w 1 l wody.

Stosować 2-3-krotnie we wczesnej fazie wzrostu roślin.

pietruszka

- mączniak prawdziwy

Zalecana dawka: 4 kostki w 1 l wody.

Opryskiwać zapobiegawczo 2-3-krotnie przemiennie z innymi środkami grzybobójczymi.

• zwalczanie szkodników

rzodkiewka, rośliny kapustne

- pchełki, śmietka kapuściana

Zalecana dawka: 2 kostki w 1 l wody.

Podlewać rośliny trzykrotnie, zużywając 0,5 l cieczy użytkowej na 1 mb rzędu.

Pierwszy zabieg wykonać w okresie wysiewu nasion, następne dwa co 7 dni.

marchew

- połyśnica marchwianka

Zalecana dawka: 2 kostki w 1 l wody.

Podlewać rośliny trzykrotnie na pierwsze pokolenie, zużywając 0,5 l cieczy użytkowej na 1 mb rzędu. Pierwszy zabieg wykonać w okresie lotu muchówek, następne co 7 dni.

rośliny kapustne, burak ćwikłowy, bób, koper

- mszyce

Zalecana dawka: 2-4 kostki w 1 l wody.

Opryskiwać rośliny w celu ograniczenia nalotu uskrzydłonych mszyc, zużywając 1 l cieczy użytkowej na 10 m².

W miarę potrzeby zabiegi powtarzać kilkakrotnie co 7 dni.

UWAGI:

Do opryskiwania używać klarownego roztworu, czyli ciecz użytkową przelać do opryskiwacza po przefiltrowaniu lub po odstaniu.

III OKRES KARENCJI

okres od dnia ostatniego zabiegu do dnia zbioru i przeznaczenia do konsumpcji:

NIE DOTYCZY.

IV OKRES PREWENCJI DLA PSZCZÓŁ, LUDZI I ZWIERZĄT

okres zapobiegający zatruciu):

NIE DOTYCZY.

V SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ

Jednostkowe opakowanie środka umieścić w naczyniu z tworzywa, dodać część lub całość wymaganej ilości wody podgrzanej do temperatury 40-50°C, intensywnie mieszając patykiem. Pozostawić do schłodzenia do temperatury pokojowej (najlepiej na noc). Na powierzchni roztworu została się warstwa parafiny, którą trzeba usunąć. Otrzymany roztwór można w razie potrzeby rozcieńczyć w celu uzyskania wymaganego stężenia.

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 wyższej niż 25°C.

VII WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA

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

Nosić odpowiednią odzież ochronną.

W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - pokaż opakowanie lub etykietę.

Resztki cieczy użytkowej rozcieńczyć wodą i wypryskać na powierzchni uprzednio opryskiwanej stosując te same środki ochrony osobistej.

Opróżnione opakowania po środku traktować jako odpady komunalne.

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.

VIII ANTIDOTUM

BRAK, STOSOWAĆ LECZENIE OBJAWOWE

IX 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 - 1,5 roku

Data produkcji -

Nr partii -