

Podmiot, który uzyskał zezwolenie: Poli - Farm Sp. z o. o. ul. Łyszkowicka 59,
99- 400 Łowicz; tel.: (0-46) 830 00-47; fax: (0-46) 830 00 41; e-mail: office@gumitex.pl

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

BIOCHIKOL 020 PC

Stymulator odporności roślin w formie żelu do rozcieńczania wodą, przeznaczony do ochrony roślin rolniczych, warzywnych i ozdobnych przed chorobami.

W odróżnieniu od typowych środków grzybobójczych Biochikol 020 PC zastosowany doglebowo lub nalistnie, oprócz bezpośredniego oddziaływania na czynniki chorobotwórcze stymuluje mechanizm odpornościowy roślin.

Zawartość substancji aktywnej:

chitozan - poli[β -/1,4/-2amino-2deoxy-D-glukopiraoza] (związek z grupy polimerów naturalnych) – 20 g w litrze środka.

Zezwolenie MRiRW Nr R-1/2007 z dnia 09.01.2007

zmienione decyzją MRiRW nr R- 5/2008 z dnia 17.01.2008 r.



Uwaga!

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

ZAKRES STOSOWANIA, TERMINY I DAWKI

Rośliny warzywne (uprawiane w ogrodach działkowych i przydomowych oraz pod osłonami)

Opryskiwanie

pomidor

– bakteryjna cętkowatość

ogórek

– kanciasta plamistość

fasola

– rdza fasoli, choroba obwódkowa

Zalecana stężenie: 2,5% (250 ml środka w 10 litrach wody) lub dawka: 15-20 l/ha.

Zalecana ilość wody: 600-800 l/ha.

Opryskiwać rośliny po wystąpieniu pierwszych objawów choroby. Zabieg powtarzać kilkakrotnie co 10 dni.

Zaprawiania nasion

sałata

- ochrona przed patogenami glebowymi

Zalecane stężenie: 2,5% (250 ml środka w 10 litrach wody).

Nasiona moczyć przez 5 godzin bezpośrednio przed siewem.

Uwaga:

Środek ogranicza występowanie chorób wirusowych.

Rośliny ozdobne (pod osłonami)

podlewanie roślin

gerbera, cyprysik

– fytoftoroza

cyklamen, goździki

- fuzarioza naczyniowa

Zalecane stężenie: 0,5-1% (50-100 ml środka w 10 l wody).

Środek stosować bezpośrednio po posadzeniu roślin w ilości 2-4 litrów cieczy użytkowej na 1m² w zależności od wielkości roślin.

zaprawianie

cebul, bulw i kłaczy

- ochrona przed patogenami glebowymi

Zalecane stężenie: 1-2% (100-200 ml środka w 10 l wody).

Cebule, bulwy, kłącza moczyć przez 30 minut. Po osuszeniu wysadzić na miejscu stałym.

opryskiwanie roślin

niecierpek, difenbachia

- pierścieniowa plamistość liści

chryzantema

– rdza biała

róża, pelargonium

– szara pleśń

Zalecane stężenie: 0,5-2% (50-200 ml środka w 10 litrach wody).

Zalecana ilość wody: 500-1000 l/ha w zależności od wielkości roślin.

Opryskiwać rośliny po wystąpieniu pierwszych objawów choroby. Zabieg powtarzać kilkakrotnie co 7-10 dni.

Rośliny ozdobne (w gruncie)

opryskiwanie roślin

róża

– mączniak prawdziwy, mączniak rzekomy

Zalecane stężenie: 0,5-2% (50-200 ml środka w 10 litrach wody).

Zalecana ilość wody: 500-1000 l/ha w zależności od wielkości roślin.

Opryskiwać rośliny po wystąpieniu pierwszych objawów choroby. Zabieg powtarzać kilkakrotnie co 7-10 dni.

OKRES KARENCJI (okres od dnia ostatniego zabiegu do dnia zbioru roślin przeznaczonych do konsumpcji) - **nie dotyczy**

OKRES PREWENCJI DLA LUDZI, PSZCZÓŁ, ZWIERZĄT (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), uzupełnić wodą do potrzebnej ilości i dokładnie wymieszać. Opróżnione opakowanie przepłukać trzykrotnie wodą, a popłuczyny wlać do zbiornika opryskiwacza z cieczą użytkową.

Po pracy aparaturę dokładnie wymyć.

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać wyłącznie w oryginalnym opakowaniu w temperaturze nie niższej niż 0°C i nie wyższej niż 25°C.

Chronić przed dziećmi.

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

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 i pokaż opakowanie lub etykietę).

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.

Opróżnione opakowania 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.

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

Rzeszów –(0-17) 866 40 25

Kraków – (0-12) 411 99 99

Sosnowiec – (0-32) 266 11 45

Lublin – (0-81) 740 89 83

Tarnów (0-14) 631 51 77

Łódź – (0-42) 657 99 00

Warszawa – (0-22) 619 66 54

Poznań – (0-61) 847 69 46

Wrocław – (0-71) 343 30 08

Okres ważności - 2 lata

Data produkcji -

Zawartość netto -

Nr partii -