

Posiadacz zezwolenia na handel równoległy:

Agria Chemicals Poland Sp. z o. o., Braci Mieroszewskich 122, 41-219 Sosnowiec, Tel/Fax:
+48 326141188

**Posiadacz zezwolenia na wprowadzanie środka ochrony roślin do obrotu na terytorium
Republiki Federalnej Niemiec:**

DuPont de Nemours (Deutschland) GmbH, Hugentottenallee 173-175-63263 NEU-Isenburg,
Republika Federalna Niemiec

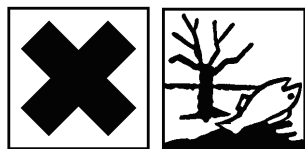
*Przestrzegaj etykiety środka ochrony roślin w celu ograniczenia ryzyka
dla ludzi i środowiska*

AGRIA-FAMOCYMO 50 WG

Zawartość substancji czynnych:

cymoksanil 1-(2-cyjano-2-metoksyiminoacetylo)-3-etylomocznik
(związek z grupy iminoacetylomoczników) - 25 % (250 g w 1 kilogramie środka),
famoksat 3-anilino-5-metylo-5-(4-fenoksyfenylo)-1,3-oksazolidyno-2,4-dion
(związek z grupy oksazolidyn) - 25 % (250 g w 1 kilogramie środka).

Zezwolenie MRiRW nr R- 1/2012 h.r. z dnia 02. 01.2012 r.



Szkodliwy Niebezpieczny dla środowiska

Działa szkodliwie po połknięciu.

Działa szkodliwie po połknięciu, stwarza poważne zagrożenie zdrowia w następstwie długotrwałego narażenia.

Zawiera cymoksanil. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

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 oraz na terenie uzdrowisk, otulin parków narodowych i rezerwatów.

2. Nie zanieczyszczać wód środkiem ochrony roślin lub jego opakowaniem.

I OPIS DZIAŁANIA

AGRIA-FAMOCYMO 50 WG jest środkiem grzybobójczym w postaci granul do sporządzania zawiesiny wodnej o działaniu wgłębnym i kontaktowym do stosowania zapobiegawczego lub interwencyjnego w zwalczaniu zarazy ziemniaka (w tym ograniczaniu zarodników pływkowych powodujących infekcje na młodych bulwach), alternariozy ziemniaka oraz chorób grzybowych roślin warzywnych.

II ZAKRES, TERMINY STOSOWANIA I DAWKI

ROŚLINY ROLNICZE

1. ZIEMNIAK

alternarioza

Zalecana dawka: 0,5 kg/ha

Zalecana ilość wody: 200-400 l/ha.

Większą ilość wody stosować w uprawach zagęszczonych.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

Zabieg wykonać w momencie pojawienia się pierwszych objawów choroby.

W przypadku silnego zagrożenia chorobą, zabieg można powtórzyć po 7-10 dniach.

zaraza ziemniaczana.

Zalecane dawki: 0,5-0,7 kg/ha w odstępach co 7-14 dni.

Krótszy odstęp między zabiegami zachować w warunkach większego zagrożenia chorobą (częste opady deszczu, wysoka wilgotność powietrza, temperatura 18°-22°C) oraz na odmianach podatnych na zarazę.

Zalecana ilość wody: 200-400 l/ha.

Większą ilość wody stosować w uprawach zagęszczonych.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

Opryskiwanie rozpocząć zgodnie z sygnalizacją lub:

na odmianach wczesnych w okresie zwierania się roślin w rzędach.

na odmianach późnych z chwilą wystąpienia objawów choroby w danym rejonie na odmianach wczesnych.

Uwagi:

Nie przekraczać stosowania łącznej dawki 4,2 kg/ha w sezonie.

Zabiegi przeciwko zarazie ziemniaczanej ograniczają występowanie zarodników pływkowych, które powodują infekcje na młodych bulwach.

ROŚLINY WARZYWNE

1. POMIDOR W GRUNCIE

zaraza ziemniaka, alternarioza.

Zalecana dawka: 0,5 kg/ha.

Zalecana ilość wody: 700-800 l/ha.

Ilość wody dostosować do wielkości i zagęszczenia roślin.

Środek stosować zapobiegawczo lub z chwilą wystąpienia pierwszych objawów chorób, 2-3 razy w sezonie, przemiennie z fungicydami należącymi do innych grup chemicznych. Zabiegi wykonywać co 7-10 dni lub zgodnie z sygnalizacją.

2. POMIDOR POD OSŁONAMI

zaraza ziemniaka, szara pleśń

Zalecane stężenie: 0,05 % (50g środka w 100 litrach wody).

Zalecana ilość cieczy użytkowej: 120-150 l/1000m².

Środek stosować 3-4 razy w odstępach co 7-10 dni, w zależności od stopnia zagrożenia chorobami.

3.CEBULA Z SIEWU

mączniak rzekomy

Zalecana dawka: 0,5 kg/ha

Zalecana ilość wody: 700 l/ha.

Środek stosować zapobiegawczo lub z chwilą wystąpienia pierwszych objawów chorób, 2-3 razy w sezonie wegetatywnym, przemiennie z fungicydami należącymi do innych grup chemicznych. Zabiegi wykonywać co 7-10 dni lub zgodnie z sygnalizacją. Należy dodawać środki zwiększające przyczepność cieczy.

UWAGI

Opady deszczu wcześniej niż 2 godziny po opryskiwaniu mogą obniżyć skuteczność zabiegu.

Środka nie stosować na rośliny mokre lub pokryte rosą.

III OKRES KARENCJI

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

ZIEMNIAKI - 11 DNI

POMIDORY - 4 DNI

CEBULA - 14 DNI

IV OKRES PREWENCJI DLA LUDZI, ZWIERZĄT I PSZCZÓŁ

okres zapobiegający zatruciu

NIE DOTYCZY

V SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ

Przed przystąpieniem do sporządzania cieczy użytkowej dokładnie ustalić potrzebną jej ilość. Odważoną ilość środka stopniowo wsypywać do zbiornika opryskiwacza napełnionego częściowo wodą (z włączonym mieszadłem) i uzupełnić wodą do potrzebnej ilości.

Opryskiwać z włączonym mieszadłem. Po wsypaniu środka do zbiornika opryskiwacza nie wyposażonego w mieszadło hydrauliczne ciecz w zbiorniku mechanicznie wymieszać. Ciecz użytkową sporządzić bezpośrednio przed zastosowaniem. W przypadku przerw w opryskiwaniu przed przystąpieniem do pracy dokładnie wymieszać ciecz użytkową w zbiorniku opryskiwacza. Opróżnione opakowania przepłukać trzykrotnie wodą a popłuczyny wlać do zbiornika opryskiwacza z cieczą użytkową. Po pracy aparaturę dokładnie wymyć.

VI PRZECHOWYWANIE

Magazynować w suchych i chłodnych miejscach, w pomieszczeniach prawidłowo wentylowanych, wyłącznie w oryginalnym opakowaniu w temperaturze nie niższej niż 0oC i nie wyższej niż 30oC, z dala od źródeł ciepła.

Chronić przed dziećmi.

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

VII WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA

- Nie jeść i nie pić oraz nie palić tytoniu podczas stosowania produktu.
- Nosić odpowiednią odzież ochronną, odpowiednie rękawice ochronne.
- W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza, pokaż opakowanie lub etykietę.
- Środek i opakowanie usuwać jako odpad niebezpieczny.
- Używać odpowiednich pojemników zapobiegających skażeniu środowiska.
- Resztki nie zużytej 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 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.

VIII ANTIDOTUM

BRAK, STOSOWAĆ LECZENIE OBLAWOWE

IX POMOC MEDYCZNA

W 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

Rzeszów – (17) 866 40 25

Kraków – (12) 411 99 99

Sosnowiec – (32) 266 11 45

Lublin – (81) 740 89 83

Tarnów – (14) 631-54-09

Łódź – (42) 657 99 00

Warszawa – (22) 619 66 54

Poznań – (61) 847 69 46

Wrocław – (71) 343 30 08

Okres ważności - 2 lata

Data produkcji -

Zawartość netto -

Nr partii -