

Załącznik do decyzji MRiRW nr R-172/2012d z dnia 07.08.2012 r.
zmieniającej zezwolenie MRiRW nr R-113/2009 z dnia 20.10.2009 r.

Posiadacz zezwolenia: Nufarm GmbH&Co KG, St. Peter Strasse 25, A-4021 Linz,
Republika Austria, tel.: 0043 732 6918 2006, fax: 0043 732 6918 2004.

Podmiot wprowadzający środek ochrony roślin na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej:
F&N Agro Polska Sp. z o.o., ul. Grójecka 1/3, 02-019 Warszawa, tel.: (22) 620 32 52, fax:
(22) 654 07 97.

Konfeksjonerzy:

1. Zakład Produkcyjno-Handlowy „Agromix”, ul. Mokra 7, 32-005 Niepołomice,
tel.:0048 12 281 10 08, fax.: 0048 12 281 14 53;
2. Agropak Sp. j., B.Pluta, G.Brzeziński i wspólnicy, ul. Darwina 1D, 43-603 Jaworzno,
tel.: 0048 32 61 56 918, fax. 0048 32 615 63 30.

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

M A G 50 WP

Zawartość substancji czynnej:

miedź (w postaci wodorotlenku miedziowego) - **50%**.

**Zezwolenie MRiRW nr R -113/2009 z dnia 20.10.2009 r.
zmienione decyzją MRiRW nr R-166/2011d z dnia 03.06.2011 r.
oraz decyzją MRiRW nr R-172/2012d z dnia 07.08.2012 r.**



Szkodliwy



Niebezpieczny dla środowiska

Działa szkodliwie przez drogi oddechowe i po połknięciu.

Ryzyko poważnego uszkodzenia oczu.

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

MAG 50 WP jest środkiem grzybobójczym w formie proszku do sporządzania zawiesiny wodnej o działaniu kontaktowym do stosowania zapobiegawczego w ochronie roślin rolniczych, sadowniczych i warzywnych przed chorobami grzybowymi i bakteryjnymi.

II ZAKRES STOSOWANIA, TERMINY I DAWKI

1. ROŚLINY ROLNICZE

ZIEMNIAK

zaraza ziemniaka

Zalecana dawka: 2,5-kg/ha.

Zalecana ilość wody: 200-400 l/ha.

Zalecane opryskiwanie - drobnokropliste.

Większą ilość wody stosować na plantacjach zagęszczonych. Po wykonaniu pierwszego zabiegu środkiem o działaniu układowym lub wgłębnym Mag 50 WP stosować przemiennie z innymi fungicydami kontaktowymi.

2. ROŚLINY SADOWNICZE

JABŁOŃ, GRUSZA

parch jabłoni, parch gruszy

Zalecana dawka: 0,75 kg/ha.

Zalecana ilość wody: 500-750 l/ha.

Ze względu na możliwość wywołania poparzeń środek stosować tylko do pierwszych zabiegów. Wykonać 1-2 zabiegi w sezonie. Stosować w okresie zielonego pąka oraz po opadnięciu liści.

3. ROŚLINY WARZYWNE

A) OGÓREK (W GRUNCIE)

bakteryjna kanciasta plamistość, mączniak rzekomy dyniowatych

Zalecana dawka: 2,5-3 kg/ha.

Wyższą z zalecanych dawek stosować w okresach większego zagrożenia chorobami.

Zalecana ilość wody: 700-800 l/ha.

Wykonać 1-3 zabiegi w odstępach co 7-10 dni od fazy 2-3 liści. Środek stosować najpóźniej do okresu kwitnienia ogórków.

B) POMIDOR (W GRUNCIE)

czarna plamistość bakteryjna, zaraza ziemniaka

Zalecana dawka: 2,5-3 kg/ha.

Wyższą z zalecanych dawek stosować w okresach większego zagrożenia chorobami.

Zalecana ilość wody: 700-800 l/ha.

Środek stosować 1-3-krotnie w odstępach co 7-10 dni. W przypadku dużego zagrożenia roślin zarazą ziemniaka środek Mag 50 WP należy stosować przemiennie z fungicydami o działaniu głębokim.

C) FASOLA (SZPARAGOWA)

bakterioza obwódkowa, antraknoza

Zalecana dawka: 1,5-2 kg/ha.

Wyższą z zalecanych dawek stosować w okresach większego zagrożenia chorobami.

Zalecana ilość wody: 600 l/ha.

Środek stosować po wschodach roślin, kiedy fasola jest w fazie rozwoju 1-2 liści właściwych, wykonując 1-2 zabiegi w odstępach co 7-10 dni. Następne zabiegi wykonać na początku zawiązywania się strąków w odstępach co 7-10 dni.

UWAGI:

1. Do ochrony roślin warzywnych przed chorobami grzybowymi i bakteryjnymi zaleca się stosować środek 2-3-krotnie w odstępach co 7-10 dni.
2. W przypadku szczególnego zagrożenia bakteriozami wykonać 2-3 zabiegi co 7 dni.
3. Środek zalecany głównie do zapobiegawczej ochrony warzyw przed chorobami bakteryjnymi.

4. W ogórku środek może powodować lekkie żółknięcie brzegów liści, które z czasem zanika.
5. Do cieczy użytkowej można dodać środek zwiększający przyczepność.
6. Środek stosować przemiennie z fungicydami należącymi do innych grup chemicznych.

III OKRES KARENCJI

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

ZIEMNIAKI, JABŁKA, GRUSZKI, POMIDORY W GRUNCIE, OGÓRKI W GRUNCIE,
FASOLA - 7 DNI

IV OKRES PREWENCJI DLA PSZCZÓŁ, LUDZI I ZWIERZĄT

okres zapobiegający zatruciu

NIE DOTYCZY

V SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ

Przed przystąpieniem do sporządzania cieczy użytkowej dokładnie ustalić potrzebną jej ilość.

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. Opryskiwać z włączonym mieszadłem.

Po wlaniu cieczy użytkowej do zbiornika opryskiwacza nie wyposażonego w mieszadło hydrauliczne ciecz mechanicznie wymieszać.

Opróżnione opakowania po środku przepłukać trzykrotnie wodą, a popłuczyny wlać do zbiornika opryskiwacza z cieczą użytkową.

Po pracy aparaturę dokładnie wyczyścić.

VI PRZECHOWYWANIE

Przechowywać wyłącznie w oryginalnym opakowaniu w temperaturze nie niższej niż 0°C i nie wyższej niż 30°C, 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.
- Nie wdychać rozpylonej cieczy użytkowej.
- Unikać zanieczyszczenia oczu.
- Nosić odpowiednią odzież ochronną, odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy.
- W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza pokaz opakowanie lub etykietę.
- Środek i opakowanie usuwać jako odpad niebezpieczny.
- Pozostałą po zabiegu ciecz użytkową rozcieńczyć 10-krotnie wodą i rozproszyc na powierzchni poprzednio chronionej dopiero po obeschnięciu opryskiwanych części roślin. Ciśnienie robocze w aparaturze zabiegowej należy zmniejszyć do połowy. Wodę użytą do mycia aparatury rozproszyc na powierzchni poprzednio opryskiwanej, stosując te same środki ochrony osobistej. W przypadku mycia aparatury przy użyciu środków myjących
- przeznaczonych do tego celu, z powstałymi popłuczynami należy postępować stosownie do instrukcji dołączonej do środka myjącego.
- Opróżnione opakowania po środku zwrócić do sprzedawcy, u którego środek został zakupiony.
- Zabrania się spalania opakowań po środku ochrony roślin we własnym zakresie.
- Używać odpowiednich pojemników zapobiegających skażeniu środowiska.

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 – (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 -