

Podmiot, który uzyskał zezwolenie: Syngenta Crop Protection AG, P.O. Box, CH-4002 Bazylea, Szwajcaria., tel.: (+41,61) 323-11-11. Fax: (+41,61) 323-12-12.

Podmiot wprowadzający środek ochrony roślin na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej: Syngenta Crop Protection Sp. z o.o., ul. Powązkowska 44 c, 01-797 Warszawa ,tel.: 022 326-06-01. Fax: 022 326-06-99.

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

RIDOMIL GOLD MZ 67,8 WG

Środek grzybobójczy w formie granul do sporządzania zawiesiny wodnej o działaniu układowym i kontaktowym, do stosowania zapobiegawczego w okresie intensywnego wzrostu roślin, przeznaczony do ochrony ziemniaka, tytoniu, roślin warzywnych i zielarskich przed chorobami grzybowymi.

Zawartość substancji aktywnych:

- metalaksyl-M ((R)-2- {[2,6-dimetylofenilo)metoksyacetylo]amino}propanian metylu; (związek z grupy fenyloamidów) – 3,8%,
- mankozeb (kompleks cynku z polimerycznym etylenobis(ditiokarbaminianem)manganawym zawierający 20% manganu i 2,5% cynku; związek z grupy ditiokarbaminianów) – 64%.

Zezwolenie MRiRW Nr 58/2002 z dnia 25.07.2002 r.,

zmienione decyzją MRiRW Nr R-597/2003p z dnia 01.10.2003 r., decyzją MRiRW Nr R-129/2004o z dnia 19.03.2004 r., decyzją MRiRW Nr R-92/2006 z dnia 17.11.2006 r., decyzją MRiRW Nr R-95/2008 z dnia 12.05.2008 r. oraz decyzją MRiRW nr R-24/2010 z dnia 25.01.2010 r.



Drażniący

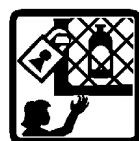


Niebezpieczny dla środowiska

Działa drażniąco na drogi oddechowe.

Może powodować uczulenie w kontakcie ze skórą.

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

Środek grzybobójczy w formie granul do sporządzania zawiesiny wodnej o działaniu układowym i kontaktowym, do stosowania zapobiegawczego w okresie intensywnego wzrostu roślin, przeznaczony do ochrony ziemniaka, tytoniu, roślin warzywnych i zielarskich przed chorobami grzybowymi.

II ZAKRES STOSOWANIA, TERMINY I DAWKI

1. ROŚLINY ROLNICZE

a) Ziemniak

Alternarioza.

Zalecana dawka: 2,5 kg/ha.

Zalecana ilość wody: 200-400 l/ha.

Ilość wody dostosować do wielkości roślin.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

Zapobiegawczy zabieg przeciwko alternariozie zaleca się wykonać tylko na plantacjach odmian wrażliwych na alternariozę, w momencie pojawienia się pierwszych objawów choroby na dolnych liściach.

b) Zaraza ziemniaka

Zalecana dawka: 2 kg/ha.

Zalecana ilość wody: 200-400 l/ha.

Większą ilość wody stosować w przypadku silnie rozwiniętej naci ziemniaczanej.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

Środek stosować do pierwszego zabiegu. Opryskiwanie wykonać zgodnie z sygnalizacją lub na odmianach wczesnych w okresie zwierania się roślin w rzędach, a na odmianach późnych po wystąpieniu pierwszych objawów zarazy na odmianach wczesnych.

Środkiem wykonać maksymalnie 2 zabiegi w sezonie. W wyjątkowych przypadkach silnego zagrożenia zarazą ziemniaka, zabieg środkiem Ridomil Gold MZ 67,8 WG można powtórzyć po 10 dniach od pierwszego opryskiwania.

Uwaga: Dalsze zabiegi wykonywać używając środków kontaktowych po 7-10 dniach od ostatniego stosowania środka Ridomil Gold MZ 67,8 WG, pamiętając o przemiennym ich stosowaniu.

c) Tytoń

Mączniak rzekomy.

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

Wyższą z zalecanych dawek stosować w przypadku przewidywanego większego nasilenia choroby..

Zalecana ilość wody: 600-800 l/ha.

Ilość wody dostosować do wielkości roślin.

Środek stosować zapobiegawczo. Pierwszy zabieg wykonać zgodnie z sygnalizacją, następne co 10-14 dni.

Uwaga: Środka nie stosować w inspektach podczas produkcji rozsady.

2. ROŚLINY WARZYWNE

a) Pomidor (w gruncie).

Zaraza ziemniaka.

Zalecana dawka: 2,25 kg/ha.

Zalecana ilość wody: 600-800 l/ha.

Ilość wody dostosować do wielkości roślin.

Środek stosować 2-3 razy w sezonie. Pierwszy zabieg wykonać zgodnie z sygnalizacją, następne co 7-10 dni, przemiennie z fungicydami należącymi do innych grup chemicznych.

b) Ogórek (w gruncie).

Mączniak rzekomy.

Zalecana dawka: 2,5 kg/ha.

Zalecana ilość wody: 600-800 l/ha.

Ilość wody dostosować do zagęszczenia roślin.

Środek stosować 2-3 razy w sezonie. Pierwszy zabieg wykonać zgodnie z sygnalizacją, tzn. przed wystąpieniem objawów chorobowych na plantacjach, następne co 7-10 dni, przemiennie z fungicydami należącymi do innych grup chemicznych.

c) Cebula (w gruncie).

Mączniak rzekomy.

Zalecana dawka: 2,5 kg/ha.

Zalecana ilość wody: 700 l/ha

Zabiegi wykonać zgodnie z sygnalizacją. Środek stosować 2-3 razy w sezonie co 7-10 dni, przemiennie z fungicydami należącymi do innych grup chemicznych.

c) Rośliny kapustne (rozsadniki).

Mączniak rzekomy.

Zalecana dawka: 2 kg/ha.

Zalecana ilość wody: 600 l/ha.

Opryskiwać rozsadę od fazy 2-3 liści, co 10-14 dni.

d) Szpinak (plantacje nasienne).

Mączniak rzekomy.

Zalecana dawka: 2 kg/ha.

Zalecana ilość wody: 700 l/ha.

Opryskiwać plantacje co 10-14 dni.

e) Sałata (plantacje nasienne).

Mączniak rzekomy.

Zalecana dawka: 2 kg/ha.

Zalecana ilość wody: 700 l/ha.

Opryskiwać od okresu zwijania się główek do pełnego ich formowania się, co 10-14 dni.

3. ROŚLINY ZIELARSKIE.

Mączniak rzekomy.

Zalecana dawka: 1,8-2,4 kg/ha.

Wyższą dawkę stosować na plantacjach o dużej masie zielonej.

Zalecana ilość wody: 800 l/ha.

UWAGI:

1. Warunkiem skuteczności zabiegu jest dokładne pokrycie roślin cieczą użytkową.
2. W celu przeciwdziałania wystąpienia odpornych ras grzybów chorobotwórczych, warzywa opryskiwać maksymalnie 3 razy w sezonie.
3. Nie stosować środka w czasie opadu deszczu lub przed spodziewanym deszczem.
4. Podczas stosowania środka nie dopuścić do:
 - znoszenia cieczy użytkowej na sąsiednie rośliny uprawne,
 - nakładania się cieczy użytkowej na stykach pasów zabiegowych i uwrociach.

III OKRES KARENCJI

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

ogórek - 3 dni,

pomidor - 7 dni,

ziemniak, cebula - 14 dni,

rośliny zielarskie - 21 dni.

IV OKRES PREWENCJI DLA LUDZI, ZWIERZĄT, PSZCZÓŁ

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 wlewni środka do zbiornika opryskiwacza niewyposażonego w mieszadło hydrauliczne, ciecz w zbiorniku mechanicznie wymieszać.

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

W przypadku przerw w opryskiwaniu, przed ponownym przystąpieniem do pracy należy dokładnie wymieszać ciecz użytkową w zbiorniku opryskiwacza.

Po pracy aparaturę dokładnie wyczyścić.

VI PRZECHOWYWANIE

Chronić przed dziećmi.

Przechowywać wyłącznie w oryginalnym opakowaniu, w chłodnym, dobrze wentylowanym miejscu; nie przechowywać razem z żywnością, napojami i paszami dla zwierząt.

Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty, w temperaturze nieprzekraczającej zakresu 0–30°C.

Chronić przed wilgocią i przegrzaniem.

VII WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA

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

Nosić odpowiednią odzież ochronną i odpowiednie rękawice ochronne.

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.

Środek i opakowanie usuwać jako odpad niebezpieczny.

Używać odpowiednich pojemników zapobiegających skażeniu środowiska.

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.

W przypadku awarii lub jeżeli źle się poczujesz, niezwłocznie zasięgnij porady lekarza – jeżeli to możliwe, pokaż 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) 682-04-04

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) 631-54-09

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 – 3 lata.

Data produkcji -

Zawartość netto -

Nr partii -