

Załącznik do decyzji MRiRW nr R-152/2008 z dnia 28.09.2009 r.
zmieniającej zezwolenie MRiRW Nr 13/2007 z dnia 17.04.2007 r.

Podmiot, który uzyskał zezwolenie:

BASF Polska Sp. z o.o., Al. Jerozolimskie 154, 02-326 Warszawa
Tel.: (0--22) 570 99 99, fax. (0-22) 570 97 92, e-mail: poczta@basf.pl

Producent:

BASF Agro B.V.(Holandia) – Oddział Wädenswil, Steinacherstrasse 101, CH-8820
Wädenswil/Au, Szwajcaria; telefon: +41 1 781 99 11, fax: +48 1 781 99 12

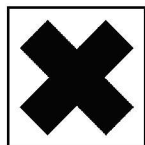
**Przestrzegaj etykiety-instrukcji stosowania środka ochrony roślin w celu ograniczenia
ryzyka dla ludzi i środowiska**

A C R O B A T M Z 6 9 W G

Zawartość substancji aktywnych:

dimetomorf/(E,Z)-4-[3-(4-chlorofenylo)-3-(3,4-dimetoksyfenylo)akryloilo]morfolina/
(związek z grupy pochodnych kwasu cynamonowego) - **9%**,
mankozeb/kompleks cynku z polimerycznym etylenobis(ditiokarbaminianem)manganawym/
(związek z grupy ditiokarbaminianów) zawierający 20% manganu i 2,5% cynku - **60%**.

**Zezwolenie MRiRW Nr R -13/2007 z dnia 17.04.2007 r.
zmienione decyzją MRiRW nr R-52/2008 z dnia 17.04.2008 r.
oraz decyzją MRiRW nr R-152/2009 z dnia 28.09.2009 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!

- 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

Acrobat MZ 69 WG jest środkiem grzybobójczym w formie granul przeznaczony do sporządzania zawiesiny wodnej o działaniu wgłębnym i kontaktowym do stosowania zapobiegawczego oraz interwencyjnego w ochronie ziemniaka przeciwko zarazie ziemniaka i alternariozie oraz roślin warzywnych przed chorobami grzybowymi

II ZAKRES STOSOWANIA, TERMINY I DAWKI

1. ZIEMNIAK

Alternarioza.

Zalecana dawka: 2 kg/ha.

Zalecana ilość wody: 200-400 l/ha.

Ilość wody dostosować do wielkości roślin.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

Środek stosować zapobiegawczo na plantacjach odmian wrażliwych lub w momencie pojawienia się pierwszych objawów choroby na dolnych liściach, zabiegi wykonywać

co 7-10 dni przemiennie z fungicydami należącymi do innych grup chemicznych.

Zaraza ziemniaka.

Zalecana dawka: 2 kg/ha.

Zalecana ilość wody: 200-400 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

Większą ilość wody stosować na plantacjach zagęszczonych.

Pierwszy zabieg wykonać 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.

Następne zabiegi wykonywać co 7-10 dni. Krótszy odstęp między zabiegami stosować w warunkach większego zagrożenia chorobą oraz na odmianach bardziej wrażliwych na zarazę, przemiennie z fungicydami należącymi do innych grup chemicznych.

2. POMIDOR W GRUNCIE

Zaraza ziemniaka.

Zalecana dawka: 2,5 kg/ha.

Zalecana ilość wody: 700-800 l/ha.

Ilość wody dostosować do wielkości roślin i ich zagęszczenia.

Pierwszy zabieg wykonać zgodnie z sygnalizacją lub po wystąpieniu choroby na wczesnych odmianach ziemniaka w danym rejonie co 7 dni, przemiennie z fungicydami należącymi do innych grup chemicznych.

3. POMIDOR POD OSŁONAMI

Zaraza ziemniaka.

Zalecane stężenie: 0,3% (300 g środka w 100 litrach wody).

Zalecana ilość wody: 120 l na 1000 m² powierzchni uprawy.

Pierwszy zabieg wykonać zapobiegawczo zgodnie z sygnalizacją lub po wystąpieniu pierwszych objawów tej choroby na ziemniakach wczesnych w danym rejonie.

Środek stosować 2-3 razy w sezonie wegetacyjnym w odstępach co 7-10 dni, przemiennie z fungicydami należącymi do innych grup chemicznych.

4. OGÓREK W GRUNCIE

Mączniak rzekomy dyniowatych.

Zalecana dawka: 2-3 kg/ha.

Zalecana ilość wody: 700 l/ha.

Wielkość dawki dostosować do wielkości roślin i ich zagęszczenia oraz nasilenia choroby.

Pierwszy zabieg wykonać zgodnie z sygnalizacją lub po wystąpieniu pierwszych objawów choroby na plantacjach w danym rejonie w odstępach co 7-10 dni, przemiennie

z fungicydami należącymi do innych grup chemicznych.

Uwaga: W sezonie wegetacyjnym wykonać nie więcej niż 3 zabiegi.

5. CEBULA

Mączniak rzekomy cebuli.

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

Zalecana ilość wody: 700 l/ha.

Wielkość dawki dostosować do wielkości roślin i ich zagęszczenia oraz nasilenia choroby.

Zabieg wykonać zgodnie z sygnalizacją lub po wystąpieniu pierwszych objawów choroby na cebuli nasiennej lub dymce w danym rejonie. Środek stosować 2-3 razy w sezonie wegetacyjnym w odstępach co 7 dni, przemiennie z fungicydami należącymi do innych grup chemicznych.

III OKRES KARENCCI

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

Ogórek - 3 dni

Pomidor - 7 dni

Cebula- 14 dni

Ziemniak - 14 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 wlać do zbiornika opryskiwacza napełnionego częściowo wodą

(z włączonym mieszadłem) i uzupełnić wodą do potrzebnej ilości. Opryskiwać z włączonym mieszadłem. Po wlaniu środka do zbiornika opryskiwacza niewyposażonego w mieszadło

hydrauliczne, ciecz w zbiorniku mechanicznie wymieszać. Opryskiwać z włączonym mieszadłem.

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

Po pracy aparaturę dokładnie wymyć.

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 skóry.
- Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież.
- Nosić odpowiednią odzież ochronną i odpowiednie rękawice ochronne.
- W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - pokaż opakowanie lub etykietę.
- Po przedostaniu się do dróg oddechowych: spokój, świeże powietrze, pomoc lekarska.
- W przypadku zanieczyszczenia skóry natychmiast przemyć wodą z mydłem.
- W przypadku wystąpienia działania drażniącego skonsultować się z lekarzem.
- W przypadku zanieczyszczenia oczu płukać przez 15 minut pod bieżącą wodą, przy szeroko otwartych oczach, konsultacje okulistyczne.
- Środek i opakowanie usuwać jako odpad niebezpieczny.
- Opróżnione opakowania po środku zwrócić do sprzedawcy, u którego środek został zakupiony.
- Używać odpowiednich pojemników zapobiegających skażeniu środowiska.
- Zabrania się spalania opakowań po środku ochrony roślin we własnym zakresie.
- 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.

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) 682 04 04

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 54 09

Warszawa – (0-22) 619 66 54

Wrocław – (0-71) 343 30 08

Okres ważności - 2 lata

Data produkcji -

Zawartość netto -

Nr partii -