

Załącznik do decyzji MRiRW nr R- 62/2014d z dnia 25.02.2014 r.
zmieniającej zezwolenie MRiRW Nr R-7/2004 z dnia 02.03.2004 r.

Posiadacz zezwolenia: Bayer SAS, 16 rue Jean-Marie Leclair, 69009 Lyon, Republika Francuska, tel. 0033 472 852 525, fax: 0033 472 853 082.

Podmiot wprowadzający środek ochrony roślin na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej:
Bayer Sp. z o.o., al. Jerozolimskie 158, 02-326 Warszawa, tel. (22) 572 36 20,
fax: (22) 572 36 03

Konfekcjoner:

TARGET S.A., Kartoszyno, ul. Przemysłowa 5, 84-110 Krokowa, tel. (58) 774 10 90, fax: (58) 676 74 89, e-mail: info@target.com.pl

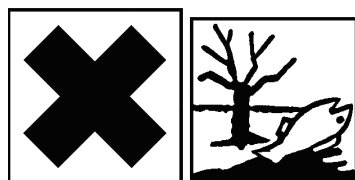
**Przestrzegaj etykiety środka ochrony roślin
w celu ograniczenia ryzyka dla ludzi i środowiska**

MILDEX 711,9 WG

Zawartość substancji czynnych:

fosetyl glinowy / etylowodorofosfonian glinu (związek z grupy fosfonowych) - 66,7 %,
fenamidon / (S)-1-anilino-4-fenilo-4-metylo-2-metylotioimidazolin-5-on (związek z grupy imidazolinonów) - 4,4 %.

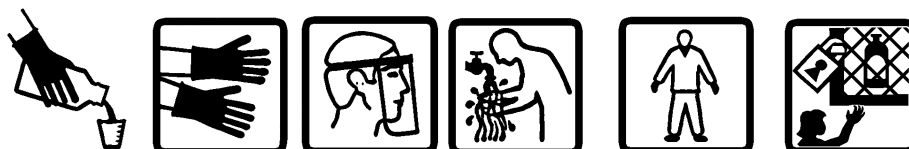
**Zezwolenie MRiRW Nr R - 7/2004 z dnia 02.03.2004 r.,
zmienione decyzją MRiRW Nr R- 17/2007 z dnia 24.01.2007 r.
decyzją MRiRW nr R - 305/2010d z dnia 18.11.2010 r.
decyzją MRiRW nr R - 337/2010d z dnia 15.12.2010 r.
oraz decyzją MRiRW nr R - 62/2014d z dnia 25.02.2014 r.**



Drażniący Niebezpieczny dla środowiska

Działa drażniąco na oczy.

Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne; może powodować długo utrzymujące się niekorzystne zmiany w środowisku wodnym.



Uwaga!

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

I OPIS DZIAŁANIA

MILDEX 711,9 WG jest środkiem grzybobójczym w formie rozpuszczalnych w wodzie granulek do sporządzania zawiesiny wodnej o działaniu systemicznym do stosowania zapobiegawczego i interwencyjnego w ochronie roślin warzywnych oraz ozdobnych przed chorobami grzybowymi.

II ZAKRES STOSOWANIA, TERMINY I DAWKI

Rośliny warzywne.

ogórek (w gruncie)

- mączniak rzekomy dyniowatych

Zalecana dawka: 2,5 kg/ha.

Zalecana ilość wody: (700 - 800 l/ha).

Środek stosować:

* zapobiegawczo - zgodnie z sygnalizacją lub po wystąpieniu objawów choroby w danym rejonie,

* interwencyjnie - tylko w okresie intensywnego wzrostu roślin co 7-10 dni.

pomidor (w gruncie)

- zaraza ziemniaka, alternarioza.

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

Zalecana ilość wody: 700 - 800 l/ha.

Środek stosować zapobiegawczo lub natychmiast po wystąpieniu pierwszych objawów chorób.

Kolejne zabiegi wykonać w odstępach co 7-10 dni w zależności od warunków atmosferycznych.

pomidor (pod osłonami).

- zaraza ziemniaka.

Zalecane stężenie: 0,2-0,3 % (200 - 300) ml środka w 100 litrach wody.

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

Środek w stężeniu 0,3 % stosować w okresach wysokiego zagrożenia pomidorów zarazą ziemniaka. Pierwszy zabieg wykonać zapobiegawczo lub natychmiast po wystąpieniu

pierwszych objawów. Kolejne zabiegi wykonać w odstępach co 7 - 10 dni, nie częściej niż 3 - 5

razy w sezonie wegetacyjnym.

cebula

- mączniak rzekomy, alternarioza.

Zalecana dawka: 2,5 kg/ha.

Zalecana ilość wody: 700 l/ha.

Pierwszy zabieg wykonać zgodnie z sygnalizacją. Następne zabiegi wykonać w odstępach co 7-10 dni, nie częściej niż 2 - 3 razy w sezonie wegetacyjnym.

Rośliny ozdobne (pod osłonami)

Opryskiwanie

gerbera, syningia, cyprysik Lawsons

- fytoftoroza.

róża

- mączniak rzekomy

Zalecane stężenia: 0,2 % (200g środka w 100 litrach wody).

Zalecana ilość cieczy użytkowej: do 1000 l/ha.

Przeciwko fytoftorozie wykonywać 2-3 zabiegi w odstępach co 14 dni. W przypadku zwalczania mączniaka rzekomego okres między zabiegami skrócić do 7 dni.

Uwaga:

Przed zastosowaniem środka do opryskiwania roślin ozdobnych na każdej uprawianej odmianie wykonać próbny zabieg w celu sprawdzenia, czy w ciągu 7 dni nie wystąpiły objawy uszkodzenia roślin.

UWAGI

1. Środek stosować przemiennie z fungicydami, należącymi do innych grup chemicznych.
2. Konieczne jest dokładne pokrycie roślin cieczą użytkową.

III OKRES KARENCCI

okres od dnia ostatniego zabiegu do dnia zbioru roślin przeznaczonych do konsumpcji:

ogórek (w gruncie) - 3 dni

pomidor (w gruncie i pod osłonami) - 7 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 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 przepłukać trzykrotnie wodą, a popłuczyny wlać do zbiornika opryskiwacza z cieczą użytkową.

Po pracy aparaturę dokładnie wymyć.

VI PRZECHOWYWANIE

Przechowywać z dala od źródeł ciepła.

Przechowywać wyłącznie w oryginalnym opakowaniu w temperaturze nie niższej niż 0°C i nie wyższej niż 30°C.

Przechowywać pod zamknięciem i chronić przed dziećmi.

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

VIII WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA

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

Nie wdychać par cieczy użytkowej.

Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu.

W przypadku zanieczyszczenia oczu przemyć je natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza.

Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież.

W przypadku zanieczyszczenia skóry natychmiast przemyć ją dużą ilością wody.

Nosić odpowiednią odzież ochronną, odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy.

W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza i pokazać mu opakowanie lub etykietę.

Resztki cieczy użytkowej rozcieńczyć wodą i wypryskać na powierzchni poprzednio opryskiwanej. Wodę użytą do mycia aparatury wypryskać na powierzchni poprzednio 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 we własnym zakresie.

Środek i opakowanie usuwać jako odpad niebezpieczny.
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.**

W przypadku awarii lub jeśli źle się poczujesz, niezwłocznie zasięgnij porady lekarza (o ile to możliwe, należy pokazać 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 – (58) 682-04-04
Kraków – (12) 411-99-99
Lublin – (81) 740-89-83
Łódź – (42) 657-99-00
Poznań – (61) 847-69-46

Rzeszów –(17) 866-40-25
Sosnowiec –(32) 266-11-45
Tarnów –(14) 631-54-09
Warszawa –(22) 619-66-54
Wrocław – (71) 343 30 08

Okres ważności - 2 lata

Data produkcji -

Zawartość netto -

Nr partii -