

Załącznik do decyzji MRiRW nr R - 12/2014d z dnia 20.01.2014 r.
zmieniającej zezwolenie MRiRW Nr 882/2001 z dnia 26.10.2001 r.

Posiadacz zezwolenia:

Makhteshim Chemical Works Ltd., P.O.B. 60, Industrial Zone, Beer Sheva 84100, Izrael,
tel.: + 972 (8) 629 66 11, fax.:+972 (8) 972 628 03 04, e-mail: mcw@makhteshim.co.il

Podmiot wprowadzający środek do obrotu na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej:

1. Makhteshim - Agan Poland Sp. z o.o., [ul. Sienna 39, 00-121 Warszawa](#), tel.: +48 (22) 395 66 60, fax.: +48 (22) 395 66 67, e-mail: biuro@makhteshim-agan.pl

2. Agrosimex Sp. z o.o., ul. Goliany 43, 05-620 Błędów, tel.: (48) 668 04 71, fax.: (48) 668 04 86, e-mail: agrosimex@wp.pl

Konfekcjonerzy:

1. Pakon Sp. z o. o., ul. Zakładowa 7, 62-510 Konin, tel.: 63 240 01 18, fax.: 63 240 01 18 wew. 136, e-mail: biuro@pakon-konin.pl
2. "SUMIN" D. Czabańska, W. Czabański i Wspólnicy Sp. J., 62-002 Suchy Las, ul. Jagodowa 4, tel.: +48 61 297 26 00, +48 61 812 51 13, fax.: +48 61 297 26 02, e-mail: sumin@sumin.com.pl, www.sumin.com.pl

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

NIMROD 250 EC

Zawartość substancji czynnej:

bupiryamat - dimetylosulfonoamid 5-butylo-2-etyloamino-6-metylopirymidyn-4-ylu
(związek z grupy pirymidyn) - **250g w 1 litrze środka.**

Substancje niebezpieczne nie będące substancją biologicznie czynną: n - butanol, destylaty lekkie obrabiane wodorem, solvent nafta - węglowodory ciężkie aromatyczne.

**Zezwolenie MRiRW Nr 882/2001 z dnia 26.10.2001 r.
zmienione decyzją MRiRW Nr R- 271/2003 z dnia 12.08.2003 r.,
decyzją MRiRW Nr R-202/2004o z dnia 26.04.2004 r.
decyzją MRiRW Nr R-94/2007 z dnia 28.03.2007 r.,
decyzją MRiRW Nr R-238/2009 z dnia 22.12.2009 r.
decyzją MRiRW nr R-96/2011d z dnia 06.04.2011 r.
decyzją MRiRW nr R-268/2011d z dnia 12.10.2011 r.
decyzją MRiRW nr R - 259/2012d z dnia 15.10.2012 r.
decyzją MRiRW nr R - 266/2013d z dnia 30.10.2013 r.
oraz decyzją MRiRW nr R - 20/2014d z dnia 20.01.2014 r.**



Szkodliwy

Niebezpieczny dla środowiska

Działa drażniąco na skórę.

Działa szkodliwie, może powodować uszkodzenia płuc w przypadku połknięcia.

Działa 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 koncentratu do sporządzania emulsji wodnej o działaniu układowym do stosowania zapobiegawczego i wyniszczającego w ochronie roślin sadowniczych, warzywnych, ozdobnych i leśnych przed mączniakami prawdziwymi.

II ZAKRES STOSOWANIA, TERMINY I DAWKI.

1. ROŚLINY SADOWNICZE

A) JABŁOŃ

mączniak prawdziwy

Zalecana dawka: 0,7-1,4 l/ha.

Wyższą z zalecanych dawek stosować w warunkach dużego nasilenia choroby.

Zalecana ilość wody: 500-750 l/ha.

Pierwszy zabieg wykonać na początku fazy kwitnienia, dalsze zabiegi wykonywać po kwitnieniu co 7-14 dni w zależności od stopnia nasilenia mączniaka prawdziwego.

Uwaga!

Nimrod 250 EC wykazuje dobrą skuteczność w temperaturze ok. 10°C.

B) AGREST, PORZECZKA

mączniak amerykański agrestu

Środek stosować:

-zapobiegawczo - 0,75-1,5 l/ha

-wyniszczająco - 1,5-2,25 l/ha.

Wyższe z zalecanych dawek stosować w warunkach dużego nasilenia choroby.

Zalecana ilość wody: 500-900 l/ha.

Opryskiwać:

* zapobiegawczo: na plantacjach porzeczki wykonać jeden zabieg po kwitnieniu, a na plantacjach agrestu przed kwitnieniem.

* wyniszczająco: opryskiwać plantacje porzeczki i agrestu 2 krotnie co 7-10 dni po wystąpieniu pierwszych objawów choroby.

C) TRUSKAWKA

mączniak prawdziwy

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

Wyższą z zalecanych dawek stosować przy dużym nasileniu choroby.

Zalecana ilość wody: 500-700 l/ha.

Używając belki typu "Fragaria III" lub opryskiwaczy wentylatorowych do upraw rzędowych.

Środek stosować z chwilą wystąpienia pierwszych objawów choroby, w razie potrzeby zabieg powtórzyć po 10-14 dniach.

2. ROŚLINY WARZYWNE.

A) POMIDOR (POD OSŁONAMI)

mączniak prawdziwy

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

Zalecana ilość cieczy użytkowej: 120 l/1000m².

Wykonać 1-2 zabiegi w sezonie wegetacyjnym co 7 dni.

Pierwszy zabieg wykonać z chwilą wystąpienia pierwszych objawów choroby.

B) OGÓREK (POD OSŁONAMI)

mączniak prawdziwy

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

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

Wykonać 1-2 zabiegi w sezonie wegetacyjnym co 7 dni.

Pierwszy zabieg wykonać z chwilą wystąpienia pierwszych objawów choroby.

C) MARCHEW, PIETRUSZKA

mączniak prawdziwy

Zalecana dawka: 0,4 l/ha.

Zalecana ilość wody: 700 l/ha.

Wykonać 1-2 zabiegi w sezonie wegetacyjnym co 7 dni.

Pierwszy zabieg wykonać z chwilą wystąpienia pierwszych objawów choroby.

3. ROŚLINY OZDOBNE (W GRUNCIE I POD OSŁONAMI)

mączniak prawdziwy

Zalecane stężenie: 0,1-0,25 % (100-250 ml środka w 100 litrach wody).

Niższe stężenie środka stosować zapobiegawczo, wyższe wyniszczająco.

Zalecana ilość cieczy użytkowej: 500-900 l/ha.

Ilość cieczy użytkowej dostosować do wielkości i gęstości nasadzeń.

4. SZKÓŁKI LEŚNE

mączniak prawdziwy dębu

Zalecane stężenie: 0,1% (100 ml środka w 100 l wody).

Zalecana ilość cieczy użytkowej: 500 l/ha.

UWAGI!

1. Przed zastosowaniem środka na rośliny ozdobne wykonać na każdej uprawianej odmianie próbny zabieg w celu sprawdzenia, czy w ciągu 7 dni nie wystąpiły objawy uszkodzenia roślin.
2. Środek stosować przemiennie z fungycydami należącymi do innych grup chemicznych.

III OKRES KARENCCI

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

JABŁKA, AGREST, PORZECZKA, TRUSKAWKA - 14 DNI,

POMIDOR, OGÓREK - 3 DNI,

MARCHEW, PIETRUSZKA - 3 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. Odmierzoną ilość środka wlać do zbiornika opryskiwacza napełnionego częściowo wodą (z włączonym mieszadłem) i uzupełnić wodą do potrzebnej ilości. Opryskiwać z włączonym mieszadłem. Po wleciu środka do zbiornika opryskiwacza nie wyposażonego w mieszadło hydrauliczne ciecz mechanicznie wymieszać.

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.

Chronić przed dziećmi.

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

VII WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA

- Nie jeść i nie pić oraz nie palić tytoniu podczas stosowania środka.
- Nie wdychać rozpylonej cieczy użytkowej
- Unikać zanieczyszczenia skóry
- Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież.
- Nosić odpowiednią odzież ochronną i odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy.
- W razie połknięcia nie wywoływać wymiotów, 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.

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) 866-44-09
Kraków	(12) 411 99 99	Sosnowiec	(32) 266-11-45
Lublin	(81) 740-26-76	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 -