

Załącznik do Zezwolenia MRiRW nr R- 62/2008  
z dnia 04.08.2008 r.

**Podmiot, który uzyskał zezwolenie:** Zakłady Chemiczne "Organika-Azot" S.A., ul. Chopina 94, 43-600 Jaworzno, tel., (0-32) 616 44 42, fax: (0-32) 616 24 17, e-mail: [rozwoj@azot.pl](mailto:rozwoj@azot.pl)

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

## MIEDZIAN 50 WP

Zawartość substancji aktywnej:  
**miedź (w postaci tlenochlorku miedzi) – 50%**

**Zezwolenie MRiRW nr R- 62 /2008 z dnia 04 .08.2008r.**



Szkodliwy



Niebezpieczny dla środowiska

Działa szkodliwie po połknięciu.

Ryzyko poważnego uszkodzenia oczu.

Działa szkodliwie na organizmy wodne, może powodować długo utrzymujące się niekorzystne zmiany w środowisku wodnym.

Toksyczny dla pszczoł.



### 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

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

## II ZAKRES STOSOWANIA, TERMINY I DAWKI

### 1. ROŚLINY ROLNICZE

#### a) ziemniak

zaraza ziemniaka

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

Zalecana ilość wody: 200-400 l/ha.

Zalecane opryskiwanie drobnokropliste.

Środek stosować zapobiegawczo, po wykonaniu pierwszego zabiegu środkiem o działaniu systemicznym lub węglbnym. Miedzian 50 WP stosować przemiennie z innymi fungicydami o działaniu kontaktowym. Przy dużym nasileniu choroby środek należy stosować z dodatkiem nawozu dolistnego w dawce 1 l/ha.

#### b) burak cukrowy

chwościk

Zalecana dawka: 5 kg/ha.

Wyższą dawkę środka stosować w warunkach większego zagrożenia chorobą.

Zalecana ilość wody: 200-400 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: drobnokropliste.

#### c) chmiel

mączniak rzekomy

Zalecane stężenie: 0,5% (500 g środka w 100 l wody).

Zalecana ilość cieczy użytkowej:

- bezpośrednio po naprowadzeniu chmielu na przewodniki: 600-1000 l/ha
- po osiągnięciu przez chmiel siatki: 1500-2000 l/ha
- w czasie kwitnienia chmielu i zawiązywania szyszek: 2500-3000 l/ha.

### 2. ROŚLINY SADOWNICZE

Ze względu na możliwość spowodowania oparzeń środek stosować tylko do pierwszych zabiegów. Wykonać 1-2 zabiegi w sezonie.

#### a) jabłoń, grusza

parch jabłoni, parch gruszy

Zalecana dawka: 1,5 kg/ha.

Zalecane ilości wody: 500-750 l/ha.

Środek stosować zapobiegawczo do pierwszych zabiegów

zaraza ogniowa.

Stosować w dawkach:

w okresie kwitnienia:

- jabłoń: 1,5 kg/ha
- grusza: 1,5 kg/ha

w okresie wzrostu owoców:

- jabłoń: 0,75 kg/ha
- grusza: 0,75 kg/ha.

Zalecane ilości wody: 500-750 l/ha.

