

## Środek grzybobójczy Miedzian 50 WP Bros 15 g x 6 sztuk



Cena: 37,82 PLN

### Opis słownikowy

Czas wysyłki 2 dni robocze

Producent Bros

### Opis produktu

?rodek grzybobójczy Miedzian 50 WP Bros 15 g x 6 sztuk

**BROS**



**MIEDZIAN 50 WP ZWALCZA CHOROBY GRZYBOWE** jeden z najpopularniejszych środków ochrony roślin w Polsce.

Preparat **grzybobójczy w formie proszku** do sporządzania zawiesiny wodnej do stosowania w uprawie:

- jabłoni,
- gruszy,
- wiśni,
- czereśni.

**Miedzian 50 WP jest środkiem grzybobójczym** w formie proszku do sporządzania zawiesiny wodnej o działaniu powierzchniowym do stosowania zapobiegawczego **w ochronie przed chorobami**, w amatorskiej uprawie drzew owocowych niskopiennych i roślin warzywnych

w ogrodach działkowych i przydomowych.

Środek przeznaczony wyłącznie do stosowania punktowego przy użyciu opryskiwaczy ręcznych o pojemności do 10 l, z wykluczeniem opryskiwaczy z napędem spalinowym lub elektrycznym.

**Produkt dopuszczony do stosowania w rolnictwie ekologicznym.**

**Środki ostrożności związane z ochroną środowiska naturalnego:**

1. Nie zanieczyszczać wód środkiem ochrony roślin lub jego opakowaniem.
2. Nie myć opryskiwacza w pobliżu wód powierzchniowych
3. Unikać zanieczyszczania wód poprzez rowy odwadniające gospodarstw i dróg.
4. Nie dopuścić do znoszenia cieczy poza obszar stosowania środka.
5. W czasie kwitnienia roślin uprawnych zaleca się stosować środek poza okresami aktywności pszczoły.
6. Środek bardzo toksyczny dla pszczoły w dawce powyżej 5 g na 10 m<sup>2</sup>.



**UWAGA! Kupując na tej aukcji otrzymasz 6 opakowa? produktu.**



## **UWAGA!**

**Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem przeczytaj informacje zamieszczone w etykiecie i informacje dotyczące produktu.**

**Nabywanie środków ochrony roślin poprzez zawarcie umowy na odległość mogą dokonywać jedynie osoby pełnoletnie oraz posiadające kwalifikacje wymagane od osób nabywających środki ochrony roślin określone w art. 28. Ustawy o środkach ochrony roślin z dnia 8 marca 2013r.**

# BROS



