

## Środek grzybobójczy Kaptan zawieszinowy 50 WP Sumin 50 g



Cena: 18,12 zł

Opis słownikowy

Producent

Sumin

Opis produktu

## Środek grzybobójczy Kaptan zawieszinowy 50 WP Sumin 50 g

Kaptan 50WP, to środek grzybobójczy w formie proszku do sporządzania zawiesiny wodnej o działaniu kontaktowym do stosowania zapobiegawczego w ochronie jabłoni i gruszy przed parchem jabłoni i parchem gruszy, wiśni przed gorzką zgnilizną wiśni, fasoli szparagowej przed chorobami grzybowymi i bakteriozą obwódkową. Środek przeznaczony do stosowania przy użyciu opryskiwaczy sadowniczych i opryskiwaczy polowych.

## Środek Ochrony Roślin Kaptan Zawiesinowy 50 WP stosowany jest m.in do zwalczania następujących chorób:

- Parch gruszy
- Gorzka zgnilizna wiśni
- Szara pleśń fasoli
- Bakterioza obwódkowa fasoli
- Antraknoza fasoli
- Parch jabłoni

## Zastosowanie i dawkowanie:

Pełny zakres stosowania i dawkowania dostępny jest w etykiecie dołączonej do opakowania produktu

- jabłoń, grusza - parch jabłoni, parch gruszy: 30 g środka w 6 l wody / 100 m<sup>2</sup>
- wiśnia - gorzka zgnilizna wiśni: 30 g środka w 7 l wody / 100 m<sup>2</sup>
- fasola szparagowa - antraknoza fasoli, bakterioza obwódkowa fasoli, szara pleśń: 12 g środka w 7 l wody / 100 m<sup>2</sup>

## Okres karencji oraz termin stosowania:

Okres karencji:

- jabłoń, grusza - 7 dni,
- fasola szparagowa, wiśnia - 14 dni

Zalecany termin stosowania: marzec - lipiec

## Skład:

Substancją czynną preparatu Kaptan Zawiesinowy 50 Wp jest kaptan (związek z grupy ftalimidów) – 50 % (500 g/kg).

W opakowaniu znajduje się 50 g proszku. Taka ilość wystarczy do sporządzenia średnio 15-20 litrów zawiesiny do oprysku.



Uwagi:

Uwaga! Sumin Kaptan Zawiesinowy 50 WP to środek grzybobójczy przeznaczony dla użytkowników profesjonalnych, zapewniający

skuteczną ochronę sadów przed szeregiem chorób grzybowych.

**Produkt do użytku profesjonalnego** - kupując oświadczasz, że jesteś użytkownikiem profesjonalnym.

Przed użyciem należy przeczytać etykietę i ulotkę informacyjną, aby zminimalizować ryzyko dla ludzi i środowiska. Odpady opakowaniowe należy utylizować zgodnie z przepisami lokalnymi.

Zabrania się wykorzystywania opróżnionych opakowań do innych celów (w tym jako surowców wtórnych)

**UWAGA!** Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem przeczytaj informację zamieszczoną w etykiecie i informacje dotyczące produktu. Zwróć uwagę na zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia oraz przestrzegaj środków ostrożności zamieszczonych w etykiecie.

W przypadku produktów będących środkami ochrony roślin w rozumieniu ustawy o środkach ochrony roślin z dnia 8 marca 2013 r. (Dz. U. 2018 poz. 1310 ze zm.) oraz rozporządzenia nr 1107/2009 (Dz. U. 2011 nr 284 poz. 1673 ze zm.), złożyć zamówienie oraz być objętym umową sprzedaży mogą być jedynie Klienci będący osobami fizycznymi posiadającymi pełną zdolność do czynności prawnych oraz posiadającymi kwalifikacje wymagane od osób nabywających środki ochrony roślin określone w art. 28 ustawy o środkach ochrony roślin z dnia 8 marca 2013 r. (Dz. U. 2018 poz. 1310 ze zm.).

## Galeria

