

## Środek grzybobójczy Revus 250 SC Sumin 30 ml



Cena: 31,10 PLN

### Opis słownikowy

Czas wysyłki 2 dni robocze

Ilość w opakowaniu zbiorczym 12 sztuk

Producent Sumin

### Opis produktu

## Sumin Revus 250 SC - Skuteczna Ochrona Twoich Roślin

### Opis Produktu

Sumin Revus 250 SC to środek grzybobójczy przeznaczony specjalnie dla użytkowników nieprofesjonalnych, zapewniający skuteczną ochronę roślin przed chorobami grzybowymi.

### Charakterystyka Produktu

Revus 250 SC to wysoce selektywny koncentrat w postaci stężonej zawiesiny, która wymaga rozcieńczenia wodą. Działa zarówno wgłębnie, jak i

kontaktowo, zapewniając kompleksową ochronę roślin. Jest szczególnie skuteczny w zapobieganiu i interwencji w przypadku zarazy ziemniaka oraz chorób grzybowych pomidorów gruntowych.

### **Substancja Czynna**

Główną substancją czynną w Suminie Revus 250 SC jest mandipropamid, związek z grupy amidów, który charakteryzuje się wysoką skutecznością w zwalczaniu grzybów chorobotwórczych.

### **Zastosowanie**

Środek ten przeznaczony jest do stosowania przy użyciu opryskiwaczy ręcznych, co sprawia, że jego aplikacja jest łatwa i wygodna nawet dla osób nieposiadających specjalistycznego sprzętu.

### **Skuteczna Ochrona Roślin**

Dzięki Suminowi Revus 250 SC możesz skutecznie chronić swoje rośliny przed chorobami grzybowymi, zapewniając im zdrowy wzrost i obfite plony. Regularne stosowanie tego środka zapobiega wystąpieniu zarazy ziemniaka oraz innych groźnych chorób, co przekłada się na lepszą kondycję Twojego ogrodu czy uprawy.

### **Okres Prewencji**

Po aplikacji preparatu, zaleca się nie wchodzić na pole lub do czasu całkowitego wyschnięcia cieczy użytkowej na powierzchni roślin, aby zapewnić skuteczną ochronę i uniknąć możliwych reakcji alergicznych.

### **Podsumowanie**

Sumin Revus 250 SC to niezawodny środek grzybobójczy, który pozwala nawet amatorom skutecznie chronić swoje rośliny przed chorobami

grzybowymi. Dzięki jego działaniu można cieszyć się zdrowym i pięknym ogrodem czy uprawą, bez obaw o straty spowodowane przez choroby.



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