

bicarbonato di sodio serbios

Corroborante - Potenziatore delle difese delle piante

CARATTERISTICHE

IL BICARBONATO DI SODIO SERBIOS è un corroborante, potenziatore delle difese delle piante con una purezza di grado alimentare (E500). L'impiego in agricoltura potenzia le naturali difese delle piante creando un ambiente sfavorevole al proliferare di malattie fungine (modificando il pH delle superfici della pianta).

DOSE D'IMPIEGO

BICARBONATO DI SODIO SERBIOS va impiegato preferibilmente da solo alla dose di 0.5-1 kg/hl.

AVVERTENZE

Impiegare il prodotto preferibilmente da solo e non superare le dosi indicate. Dosaggi più elevati potrebbero provocare piccole ustioni sulle foglie o rugginosità su cv di pomacee sensibili o rischio di rugosità su uva da tavola. Non utilizzare su varietà di uva Moscato. Non miscelare con prodotti a base di rame, con concimi solubili, cloruro di calcio e prodotti in formulazione EC.

In caso di miscela con altri prodotti, effettuare comunque un piccolo test per verificare la compatibilità.

Prima di utilizzare il prodotto leggere attentamente tutte le istruzioni riportate sull'etichetta della confezione.

Bio



COMPOSIZIONE

Bicarbonato di Sodio (E500)
Purezza minima 99,5 %

CONFEZIONI

Sacco da 25 kg
Pedana da 42 sacchi

bentonite serbios

Polvere di roccia - bentonite -

Corroborante - Potenziatore delle difese delle piante

CARATTERISTICHE

BENTONITE SERBIOS è un'argilla idrofila di origine vulcanica, composta principalmente da Ossido di Silicio e Alluminio (fillosilicato). In agricoltura viene impiegata come adesivante, come veicolante di altri prodotti ma soprattutto per la sua caratteristica di assorbire l'acqua, asciugando il microambiente e rendendolo inadatto allo sviluppo di alcuni patogeni.

CAMPI DI APPLICAZIONE E DOSI

Trattamenti polverulenti: 10-20 kg/ha di prodotto a seconda della coltura, anche in miscela con altri prodotti utilizzati normalmente con tale metodo (Es. Zolfo).

Trattamenti con irroratrice: come adesivante alla dose di 100-150 g/hl.

Istruzioni: Riempire il serbatoio per circa la metà, accendere gli agitatori, introdurre il prodotto, mantenere gli agitatori attivi durante tutto il tempo di trattamento. BENTONITE SERBIOS può essere altresì impiegata a dosi variabili, all'interno di compost, di terricci di coltivazione, nella produzione di pasta per spennellature ai tronchi, nelle preparazioni biodinamiche.

AVVERTENZE

BENTONITE SERBIOS è un prodotto a reazione alcalina. Verificare la compatibilità nelle miscele con altri prodotti. Non superare le dosi consigliate. In serra, impiegare la dose minima. Per alcune applicazioni (es. Botrite vite), è possibile miscelare il prodotto con dosi limitate di zolfo (Sulfar) o rame (Cutril Top, Cutril Evo). È comunque opportuno effettuare una piccola prova prima di procedere al trattamento a pieno campo.

Bio



COMPOSIZIONE

Bentonite micronizzata
(da Montmorillonite) min 85 %

FORMULAZIONE

Polvere bagnabile

CONFEZIONI

Sacco da 25 kg
Pedana da 50 sacchi