

secur[®] idrossido

Corncime CE - Miscela di microelementi rame (Cu) e manganese (Mn) (solfato)

CARATTERISTICHE

Il Rame è necessario nel metabolismo dei carboidrati e dell'azoto. Esso è inoltre richiesto per la sintesi della lignina, necessaria alla resistenza della parete cellulare e per prevenire l'appassimento. Sintomi di carenza di rame si manifestano con deperimento di rami e germogli, ingiallimento delle foglie, accrescimento stentato e foglie verde pallido che sbiancano facilmente. Il Manganese funge, come il ferro, da catalizzatore dei processi di formazione della clorofilla e delle proteine, intervenendo anche nelle reazioni di ossido-riduzione all'interno dei tessuti. Inoltre, rende le piante più resistenti agli attacchi dei parassiti. La carenza di manganese in molti fusti è indicata da una clorosi generale della foglia, che lascia solo le vene principali e la venatura centrale di un verde scuro.

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

Concimazione fogliare: • Colture da frutto: 800 - 1500 g/hl; • Vite: 400 - 700 g/hl; • Colture ortive e fragola: 400 - 700 g/hl; • Olivo: 500 - 800 g/hl; • Colture in pieno campo: 400 - 800 g/hl; • Floricoltura: 400 - 700 g/hl. Il prodotto contiene Bentonite, che migliora l'adesività, l'uniformità di distribuzione nei trattamenti e la resistenza al dilavamento.

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

secur[®] zolfo

Correttivo - Sospensione di Zolfo in acqua

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

Colture da frutto: 260 - 600 g / 100 lt d'acqua; • Vite: 400 - 1.000 g / 100 lt d'acqua; • Olivo: 500 - 800 g / 100 lt d'acqua; • Orticole e fragola: 300- 800 g / 100 lt d'acqua; • Colture in pieno campo: 400 - 900 g / 100 lt d'acqua.

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

Bio



COMPOSIZIONE

Manganese (Mn) solubile in acqua 0,5%
Rame (Cu) totale 11%

CONFEZIONI

Tanica da 10 kg

Bio



COMPOSIZIONE

Zolfo (S) totale 40%

CONFEZIONI

Flacone da 1 kg - Cartoni da 12 pz
Tanica da 5 kg