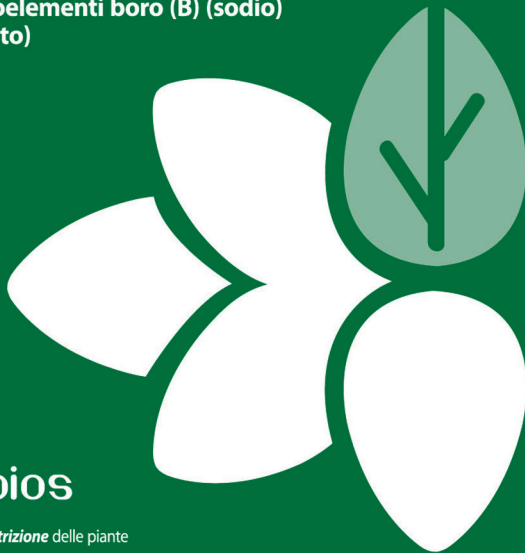


secur[®] poltiglia

CONCIME CE
Miscela di microelementi boro (B) (sodio)
rame (Cu) (solfato)



Prodotti Biologici per la **nutrizione** delle piante



secur[®] poltiglia CONCIME CE - Miscela di microelementi boro (B) (sodio) rame (Cu) (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 boro partecipa alla formazione della parete cellulare, cosicché le piante boro-carenti possono risultare di ridotte dimensioni. Anche il trasporto degli zuccheri nella pianta, la cascola fiorale e la formazione del polline sono legati alla disponibilità di boro. La produzione di semi e granella è ridotta da carenza di boro. I sintomi da carenza di boro si manifestano inizialmente nei germogli in accrescimento, con un aspetto striminzito degli stessi, fiori infecondi dovuti alla scarsa impollinazione, piccioli e frutti vuoti (cuore cavo) e fragili, foglie scolorite e cascola di frutticini.

impollinazione, piccioli e frutti vuoti (cuore cavo) e fragili, foglie scolorite e cascola di frutticini.

Modalità e dosi di impiego: Concimazione fogliare: • Colture da frutto: 2,8 - 3,3 kg/ha in 500 - 700 lt di acqua; • Vite: 2,8 - 3,3 kg/ha in 500 - 700 lt di acqua; • Olivo: 3,5 - 4,0 kg/ha in 500 - 700 lt di acqua; • Colture ortive e fragola: 2,5 - 3,5 kg/ha in 500 - 700 lt di acqua; • Colture in pieno campo: 2,0 - 4,0 kg/ha in 400 - 600 lt di acqua.

Avvertenze: Il produttore non risponde per i danni causati dall'uso improprio del prodotto. Non miscelare con prodotti a reazione alcalina. Prima di effettuare miscele con fitofarmaci o concimi, effettuare una prova di compatibilità. **NON EFFETTUARE APPLICAZIONI DURANTE LA FIORITURA.**

Raccolta plastica

Sacco: plastica 7. Verifica la disposizioni del tuo Comune.

CONCIME CE

Miscela di microelementi boro (B) (sodio)
rame (Cu) (solfato)

Boro (B) solubile in acqua.....0,20 %
Rame (Cu) solubile in acqua.....20 %

Da utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto.
Non superare le dosi appropriate.

Peso netto: 1 kg

Fabbricante:

Serbios s.r.l. - Via E. Fermi, 112
45021 BADIA POLESINE (RO) - Tel. 0425 590622

**NON DISPNDERE IL CONTENITORE
NELL'AMBIENTE**

Contiene Solfato di Rame(II) Pentaidrato - Calce Idrata



Pericolo

H302 Nocivo se ingerito. **H318** Provoca gravi lesioni oculari. **H410** Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

P264 Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. **P273** Non disperdere nell'ambiente.

P280 Indossare protezione per gli occhi e il viso. **P305+P351+P338** IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.

PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE