



PRODOTTI a BASE di MANGANESE

"MICROELEMENTI"



BioKimia®
International S.r.l.

fertilizzanti speciali



PRODOTTI a BASE di MANGANESE

**Manganese Solfato
monoidrato 32 % Mn F.U.**
CONCIME CE
SALE DI MANGANESE (solfato)

COMPOSIZIONE

Manganese (Mn) solubile in acqua 32 %

Manganese 122 L.
CONCIME CE
SOLUZIONE DI CONCIME
A BASE DI MANGANESE (cloruro)

COMPOSIZIONE

	p/p	p/v	g/l
Manganese (Mn) solubile in acqua10 % 12,2 % 122

CONSENTITI IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

OBIETTIVI E VANTAGGI

Curano e prevengono fisiopatie causate da carenze di manganese. Incrementano la produzione degli carboidrati e di sostanza secca.

MODALITÀ E DOSI DI IMPIEGO

Manganese 122 L. si impiega in applicazione fogliare su tutte le colture arboree, orticole e floricole per prevenire e curare le fisiopatie causate da carenza di Manganese.

In modo preventivo si interviene 2-3 volte alla dose di 100-150 g/hl, in modo curativo si interviene alla comparsa dei sintomi di carenza del Manganese ripetendo settimanalmente l'applicazione fino alla scomparsa dei sintomi alla dose di 150-200 g/hl.

Si consiglia di impiegare 500-1000 litri di acqua per ettaro per una migliore distribuzione ma il prodotto può essere utilizzato anche a concentrazioni superiori.

Il prodotto può essere impiegato anche in fertirrigazione alla dose di 10-15 kg per ettaro.

Manganese Solfato monoidrato 32 % Mn F.U. si impiega in fertirrigazione in miscela con altri elementi nutritivi in modo da creare delle soluzioni bilanciate o da solo in presenza di carenze di Manganese alla dose di 5-6 kg/ha. Il prodotto può essere impiegato in applicazione fogliare alla dose di 1,5-2 kg/ha in tutte le colture. Ideale per le colture fuori suolo.

CONFEZIONI: kg 1 – kg 2,5 – kg 5 – kg 25 (Solfato di Manganese); kg 1- kg 5 – kg 25 (Manganese 122 L.)