



PRODOTTI A BASE DI RAME

"MICROELEMENTI"



BioKimia[®]
International S.r.l.

fertilizzanti speciali



PRODOTTI A BASE DI RAME

Rame EDTA 15 % Chelato CONCIME CE CHELATO DI RAME (EDTA)

COMPOSIZIONE

Rame (Cu) solubile in acqua..... 15 %
Rame (Cu) chelato con EDTA..... 15 %
Agente chelante: EDTA
Intervallo di pH che garantisce una buona stabilità della
frazione chelata 3-8

Rame Solfato monoidrato 35 % Cu F.U. CONCIME CE SALE DI RAME (SOLFATO)

COMPOSIZIONE

Rame (Cu) solubile in acqua..... 35 %

CONSENTITI IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

OBIETTIVI E VANTAGGI

Curano e prevengono fisiopatie causate da carenze di rame. Questo microelemento agevola l'assorbimento del ferro, partecipa alla sintesi della clorofilla, ai processi di respirazione e di accrescimento delle piante.
Favorisce la naturale caduta delle foglie nelle pomacee nel periodo autunnale. (Rame EDTA)

MODALITÀ E DOSI DI IMPIEGO

Rame EDTA 15 % Chelato si impiega su tutte le colture che manifestano carenza di Rame.

Si interviene in modo curativo in applicazione fogliare ai primi sintomi di carenza rameica (evitando la fase di fioritura) ripetendo 2-3 interventi fogliari, alla dose di 200-250 g/hl, distanziati di 7-10 giorni l'uno dall'altro fino al ripristino delle condizioni di normalità. Si possono eseguire 1 o 2 interventi in modo preventivo alla dose di 100-150 g/hl.

Melo, Pero e Drupacee: per aiutare la caduta delle foglie, favorendo inoltre la corretta cicatrizzazione delle ferite causate all'inserzione dei piccioli fogliari delle foglie cadute, si applica per via fogliare dopo la raccolta, alla dose di 200-300 g/hl, nei vivai in autunno, alla dose di 300-600 g/hl utilizzando almeno 10-15 q.li di acqua per ettaro.

Il dosaggio varia in funzione della varietà e dell'andamento stagionale che influenza e ritarda la caduta naturale delle **foglie**. **Se** necessario, ripetere il trattamento dopo 10-15 giorni.

Rame Solfato monoidrato 35 % Cu 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 Rame 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