

SEQUESTRATI DI FERRO (ad applicazione fogliare e/o radicale)

VITAFERRINA

CONCIME A BASE DI MICROELEMENTI

Concime a base di ferro complessato con amminoacidi e peptici

DESCRIZIONE

È un formulato ad alto contenuto di ferro-complesso che abbina l'attività nutrizionale al controllo delle fisiopatie causate da questo elemento.

L'elemento ferro legato ad un complesso organico a basso peso molecolare e di origine naturale interviene in modo armonico con il metabolismo delle piante, ottimizzando le potenzialità produttive della pianta senza creare situazioni di stress.

Il ferro nella pianta, così come nel terreno, è poco mobile: infatti la carenza può talvolta comparire anche in tessuti che contengono ferro in buona quantità, ma non in forma mobile, per cui vi è ugualmente difetto dell'elemento indipendentemente dalla quantità assoluta contenuta.

Il ferro nella pianta catalizza il processo della clorofilla e lo sviluppo dei cloroplasti, inoltre è importante nella respirazione e nel metabolismo proteico.

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

Si applica in **fertirrigazione** alle dosi di 10-25 kg/ha e per via **fogliare** alle dosi di 100-250 g/hl.

Le dosi riportate sono frutto dell'esperienza applicativa e calcolate per distribuzioni a volumi di acqua normale. Per la corretta applicazione nelle specifiche pedoclimatiche e culturali, si consiglia di consultare il servizio tecnico. Rispettare i tempi di carenza.

COMPOSIZIONE

Ferro (Fe) solubile in acqua..... 3,0%
Ferro (Fe) in forma complessata..... 2,5%

Agente complessante: idrolizzato

I metodi di analisi non riportati sono metodi interni del produttore.



Choncimer srl - F.ne Rocchetta, 63 - San Severino Marche (MC)
tel. 0733636325 : e-mail: info@choncimer.it : P.IVA 01265640431