



CONCIMI A BASE DI MICROELEMENTI

I microelementi agiscono in quantità limitate ma svolgono un ruolo fondamentale per i processi biochimici e fisiologici della pianta. La carenza di microelementi, che si riconosce spesso attraverso alterazioni della colorazione delle foglie e dello sviluppo della pianta, può compromettere seriamente la produttività delle colture.

Un'ottima disponibilità di microelementi è fondamentale per raggiungere produzioni di elevato valore qualitativo. Per questa ragione è conveniente non solo curare rapidamente le carenze di microelementi al loro manifestarsi, ma cercare di prevenirle con trattamenti mirati.

COMPO Expert propone una linea di prodotti specifici di altissima efficacia per la cura e la prevenzione delle carenze di microelementi sia per applicazione fogliare che radicale.

Ideali per colture altamente specializzate.



Composizione

13% Ferro (Fe) solubile in acqua chelato con EDTA

Agente chelante: EDTA

Formulazione: cristallina

Confezione: cartoni da 16 scatole da Kg 1
sacchi da Kg 25



Fetrilon® 13
13 Fe EDTA

Agrilon® Microcombi

Miscela ME+3,3MgO



Composizione

3,3% Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua
0,5% Boro (B) solubile in acqua
1,5% Rame (Cu) solubile in acqua chelato con EDTA
4% Ferro (Fe) solubile in acqua chelato con EDTA
4% Manganese (Mn) solubile in acqua chelato con EDTA
0,1% Molibdeno (Mo) solubile in acqua
1,5% Zinco (Zn) solubile in acqua chelato con EDTA

Formulazione: cristallina

Confezione: cartoni da 16 scatole da Kg 1
cartoni da 3 scatole da Kg 5 (in esaurimento)



Composizione

6% Ferro (Fe) solubile in acqua chelato con DTPA

Agente chelante: DTPA

Formulazione: liquido

Confezione: cartoni da 12 flaconi da Kg 1



Basafer® FL
6Fe DTPA

Hortrilon®

Miscela ME



Composizione

0,5% Boro (B) solubile in acqua
2,5% Rame (Cu) solubile in acqua chelato con EDTA
5% Ferro (Fe) solubile in acqua chelato con EDTA
2,5% Manganese (Mn) solubile in acqua chelato con EDTA
0,5% Molibdeno (Mo) solubile in acqua
0,5% Zinco (Zn) solubile in acqua chelato con EDTA

Formulazione: cristallina

Confezione: cartoni da 16 scatole da Kg 1
sacchi da Kg 25



Composizione

17,5% Boro (B) solubile in acqua

Formulazione: microgranuli idrodispersibili

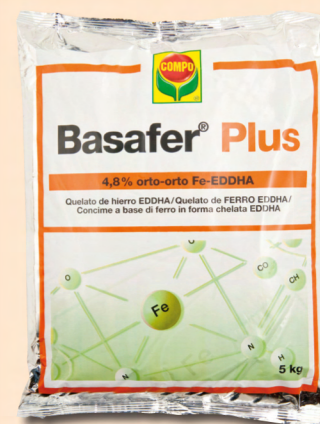
Confezione: cartoni da 10 sacchi da Kg 1
sacchi da Kg 12



Solubor® DF
17,5B

Basafer® Plus

6Fe EDDHA (4,8 Fe[o,o] EDDHA)



Composizione

6% Ferro (Fe) totale solubile in acqua
5% Ferro (Fe) chelato con [o,o] EDDHA

Agente chelante [o,o] EDDHA

Formulazione: microgranuli

Confezione: scatole da 3 sacchi da Kg 5
scatole da Kg 20



Composizione

15% Boro (B) solubile in acqua

Formulazione: granulata

Confezione: sacchi da Kg 25

Granubor® Natur
15B