

FEMEZIN



F E M E Z I N



CARATTERISTICHE

FEMEZIN è un concime indicato per la risoluzione di problematiche legate in particolare alla carenza di zinco e manganese.

L'elevata concentrazione di questi due microelementi nel formulato e la loro chelazione con EDTA rende il FEMEZIN un eccellente prodotto per contrastare queste micro carenze.

Alcune colture come la vite, gli agrumi, le pomacee e le drupacee possono manifestare con una certa frequenza sintomi da zinco-carenza, mentre quando ci troviamo in presenza di terreni ricchi di calcare attivo si possono manifestare fenomeni di carenza di manganese e ferro.

La chelazione di tutti i microelementi presenti aumenta notevolmente l'assorbimento sia per via fogliare che per via radicale e di conseguenza l'efficacia dell'intervento.

COMPOSIZIONE

Ferro (Fe) solubile in acqua	0,5%
Ferro (Fe) chelato con DTPA	0,5%
Manganese (Mn) solubile in acqua	1,5%
Manganese (Mn) chelato con EDTA	1,5%
Zinco (Zn) solubile in acqua	4,4%
Zinco (Zn) chelato con EDTA	4,4%

Agente chelante per il ferro: DTPA

Agente chelante per manganese e zinco: EDTA

Intervallo di pH che garantisce una buona stabilità della frazione chelata: **4 - 7**

GUARDA ON-LINE

