

MICRON ZN

CONCIME CE

Concime contenente zinco (Zn)

Chelato di zinco (EDTA)

linea
MESO E MICROELEMENTI

- Previene le microcarenze
- Promuove la distensione cellulare
- Regola l'accrescimento della pianta



DESCRIZIONE

MICRON ZN è un concime nato esclusivamente per l'applicazione fogliare. MICRON ZN partecipa alla formazione della clorofilla e degli ormoni che regolano l'accrescimento delle piante. Grazie all'elevata concentrazione di zinco e alla chelatura con EDTA, facilita la penetrazione attraverso i tessuti vegetali. Esso può essere impiegato sin dalle prime fasi vegetative della pianta in quanto lo zinco condiziona la sintesi delle auxine. Considerando che la mobilità dello zinco risulta piuttosto ridotta, sia nel suolo che all'interno della pianta, risulta utile l'impiego di MICRON ZN per prevenire e curare le fisiopatie derivanti dalla carenza di zinco.

COMPOSIZIONE

Zinco (Zn) solubile in acqua	14%
Zinco (Zn) chelato EDTA	14%

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

MODALITÀ D'IMPIEGO E DOSI

APPLICAZIONE FOGLIARE

NOTE

Arboree	70-100 g/hl
Ortive	70-100 g/hl
Colture industriali	100-150 g/hl

FORMULAZIONE

granuli idrosolubili

CONFEZIONI

Kg 1,5

