



CONCIME CE
MISCELA DI MICROELEMENTI BORO (B), FERRO (Fe) E ZINCO (Zn)
Consentito in agricoltura biologica

AZIONE

Nemapiù dà vigore alle piante e, data l'elevata capacità di stimolare gli streptomiceti del suolo (*Streptomyces avermitilis*) ed i bacilli utili (*Bacillus firmus*) oltre ad una buona dotazione di microelementi, crea un ambiente ostile allo sviluppo dei principali parassiti delle piante quali nematodi e insetti terricoli

PROPRIETA' CHIMICO-FISICHE

- Aspetto = liquido
- Densità = 1,2 kg/l



MATERIE PRIME

Borato di Sodio, Sale di Ferro, Sale di Zinco

Composizione:

- Boro (B) solubile in acqua.....0,2 %
- Ferro (Fe) solubile in acqua.....2 %
- Zinco (Zn) solubile in acqua....0.5 %
- pH 7-7,5

CONFEZIONE

1-5



COLTURA	Dose Kg/ha	APPLICAZIONE RADICALE
Ortaggi a foglia (basilico, bieta, lattuga, ecc.)	2-3	Ripetere dopo 15-20 giorni in funzione delle necessità
Ortaggi a frutto (cetriolo, cocomero, melone, melanzana, pomodoro, zucchino)		
Cavoli, Sedano e altri ortaggi		