

ZN EXTRA

Prodotto **BIO**

CONCIME CE

Soluzione di concime a base di zinco (EDTA).

COMPOSIZIONE

Zinco (Zn) solubile in acqua8,5 %
Zinco (Zn) chelato con EDTA8,5 %

CARATTERISTICHE

Lo zinco è un microelemento nutritivo con funzioni essenziali nello sviluppo delle piante, ed è un elemento biogeno a funzione enzimatica che partecipa ai cicli respiratori, al metabolismo degli zuccheri, alla sintesi proteica e delle auxine, e al metabolismo azotato. La carenza di zinco si manifesta su numerose colture come gli agrumi, i cereali, il mais, il pomodoro, le drupacee, ecc.; la somministrazione di zinco aumenta generalmente la resa e la qualità della produzione in seguito all'azione stimolante che il metallo esercita sul metabolismo della pianta, specie se condotta nei primi momenti del suo sviluppo vegetativo.

È miscelabile con i comuni fitofarmaci o concimi fogliari ad eccezione delle poltiglie alcaline o contenenti rame solubile.

DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

Per via fogliare	
Cereale, frumento, mais e legumi	g 80-100 per q.le acqua
Agrumi	100-150 g per q.le acqua
Vite	100-150 g per q.le acqua
Pero e melo	100-150 g per q.le acqua
Pomodoro	1,5-2 per Kg per ettaro
Drupacee	80-120 g per q.le acqua



PRODOTTO AMMESSO
IN
AGRICOLTURA BIOLOGICA

Prodotto in polvere disponibile in confezioni da: 1 kg (scatola), 5 kg (scatola).