



CONCIME CE

CHELATO DI ZINCO

Zinco (Zn) solubile in acqua.....15 %

Zinco (Zn) chelato con EDTA.....15 %

Agente chelante: EDTA

Intervallo di pH che garantisce una buona stabilità della frazione chelata: pH da 4 a 7

FORMULAZIONE

Polvere

CARATTERISTICHE

ZINCO P è un concime sistemico di grande versatilità che combatte le carenze di zinco sia per via fogliare che radicale. Lo Zinco è un elemento essenziale per un gran numero di enzimi e le colture più sensibili alla sua carenza sono gli agrumi, il mais, il pesco e le pomacee.

MODALITA' D'IMPIEGO

Negli agrumi il periodo ottimale per l'applicazione fogliare è in prefioritura. Le applicazioni al terreno devono essere effettuate nello stadio di riposo vegetativo e ripetute nell'eventuale comparsa di sintomi da carenza sulla coltivata, in associazione agli interventi fogliari.

DOSI

TRATTAMENTO FOGLIARE

nebulizzazione sulle piante a pieno campo

TRATTAMENTO RADICALE

(su agrumi, pomacee e pesco)

COLTURA	DOSI (g/hl)	TERRENO	DOSI (kg/ha)
AGRUMI	150 - 250	TERRENI ARGILLOSI	3 - 7
MAIS	200	TERRENI DI MEDIO IMPASTO	5 - 8
PESCO	150 - 200	TERRENI SCIOLTI	5 - 10
POMACEE	150 - 200		

NOTE

ZINCO P è miscelabile con i comuni antiparassitari ad eccezione dei prodotti rameici ed oli minerali

CONFEZIONI - IMBALLI

Sacchetto 1 kg - Cartone 20 x 1 kg