Fisio-Nutrizione - Organici Idrosolubili

PRODOTTO CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA



CONCIME ORGANICO AZOTATO

Epitelio animale idrolizzato con zinco (Zn)

Azoto (N) organico	8	%
Azoto (N) organico solubile		
Carbonio (C) organico di origine biologica	28	3 %
Zinco (Zn) solubile in acqua		

FORMULAZIONE

Polvere

CARATTERISTICHE

Zn-POL è un concime in polvere idrosolubile molto utile per la prevenzione e la cura delle carenze di Zinco che si manifestano soprattutto con clorosi internervale delle foglie che si presentano di colore verde pallido/gialle ed anche bianche. La carenza di Zinco inoltre determina nelle piante una riduzione della sintesi di proteine, mentre vengono accumulati amminoacidi ed ammidi. Le colture che manifestano Zinco carenza sono: fruttiferi, agrumi, vite e mais.

MODALITA' D'IMPIEGO

Trattamento fogliare e fertirrigazione

DOSI

COLTURA	TRATTAMENTO FOGLIARE (nr. 2 - 3 trattamenti)	FERTIRRIGAZIONE
FRUTTIFERI	50 - 100 g/hl	2 - 4 kg/ha
VITE	50 - 100 g/hl	2 - 4 kg/ha
ORTICOLE - CEREALI	50 - 100 g/hl	2 - 4 kg/ha
FLORICOLE	50 - 100 g/hl	2 - 4 kg/ha

NOTE

Zn-POL è miscelabile con i comuni antiparassitari ad eccezione dei prodotti rameici ed oli minerali

CONFEZIONI - IMBALLI

Sacchetto 1 kg - Cartone 10 x 1 kg