

Micrap Zinco 15

CONCIME CE

Chelato di zinco (EDTA).
Consentito in agricoltura biologica.

CONFEZIONI

	1 kg		10 kg
			25 kg

APPLICAZIONE



CARATTERISTICHE

Micrap Zinco 15 è un formulato a base di **zinco chelato con EDTA**, che trova impiego nelle applicazioni fogliari per **prevenire e curare la carenza di tale elemento nelle piante**, che determina un raccorciamento degli internodi, un aumento di frutti piccoli, deformati e facilmente soggetti a cascola.


Lo zinco incrementa la **produzione di triptofano**, amminoacido precursore della sintesi dell'acido indolacetico, che nelle piante svolge la funzione di regolatore di crescita.

Inoltre entra in numerosi complessi enzimatici che controllano il metabolismo dei carboidrati, la **biosintesi proteica e auxinica**, oltre a influenzare la formazione della struttura della membrana cellulare.

Micrap Zinco 15 **migliora, inoltre, la produzione, sia dal punto di vista qualitativo che quantitativo.**



DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

COLTURE	MODALITÀ D'IMPIEGO	DOSI (kg/ha)
	1 - 2 applicazioni: durante l'intero ciclo colturale come trattamento preventivo e/o alla comparsa delle microcarenze.	1 - 1,5

Per le concimazioni fogliari è da considerare un volume d'acqua di 1000 l/ha.

COMPOSIZIONE Zinco (Zn) solubile in acqua chelato con EDTA 15% | Agente chelante: EDTA | Intervallo di pH che garantisce una buona stabilità della frazione chelata: 4 - 7,5.

PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE EC 1:100 3.6 mS/cm | pH 1:100 7 | Solub. 1000 g/l.