

Zinco

EDTA 15%



CONCIME CE
Chelato di Zinco (EDTA)

Caratteristiche

Zinco EDTA è un prodotto a base del microelemento Zinco complessato con acido etilendiamminotetracetico (EDTA) che rende l'elemento Zinco facilmente assimilabile.

In quanto catalizzatore di importanti processi fisiologici e biochimici e precursore del Triptofano, lo Zinco svolge un ruolo fondamentale:

- nella sintesi della clorofilla
- nella produzione della auxine;
- nei processi di accrescimento;
- nel miglioramento della produzione e colorazione dei frutti;
- nel prevenire e curare le fisiopatie legate alla carenza di tale elemento.

Isritto al Registro dei Fertilizzanti ad uso Biologico
n° 17777/16

Composizione

- 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: 4 - 9

Dosi d'impiego

Zinco EDTA si può utilizzare su tutte le colture (dupracee, pomacee, agrumi, vite, orticole e ornamentali) sia per via fogliare che per via radicale.

Coltura	Fogliare (g/hl)	Radicale (Kg/Ha)
Colture arboree	150 - 200	3 - 5
Colture industriali	150 - 200	3 - 5
Colture ortive	150 - 200	3 - 5
Colture floricole	150 - 200	3 - 5
Tappeti erbosi e Campi da golf	150 - 200	3 - 5w

Fabbricante: **SPAGRO srl**

P.le Biancamano,8 - 20121 - Milano (MI)

(+39) 02 62033079 | (+39) 0883 349706

www.sklfertilizzanti.it | www.agrimag.it

info@sklfertilizzanti.it | info@agrimag.it

SKL
CROPS WELLNESS

**PESO
NETTO**

**1
KG**