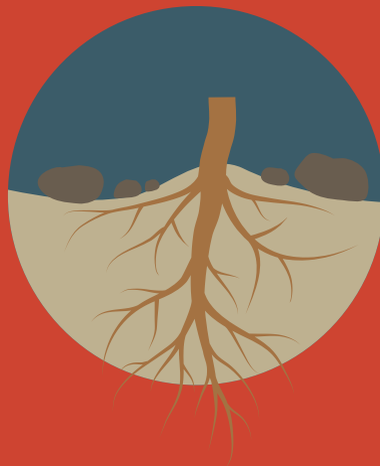


# FERRIKEL<sup>®</sup> 500

CHELATO DI FERRO  
PRODOTTO AD ALTO EFFETTO RINVERDENTE



CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA



LINEA NUTRIZIONE



marchio registrato CRA



# FERRIKEL® 500

## LE CARATTERISTICHE

- MIGLIORA L'ALLEGAGIONE DEI FRUTTI AIUTANDO LA PIANTA A LAVORARE NELLE MIGLIORI CONDIZIONI FOTOSINTETICHE
- PREVIENE E RIDUCE FISIOPATIE CAUSATE DA CARENZA DI FERRO

## COMPOSIZIONE

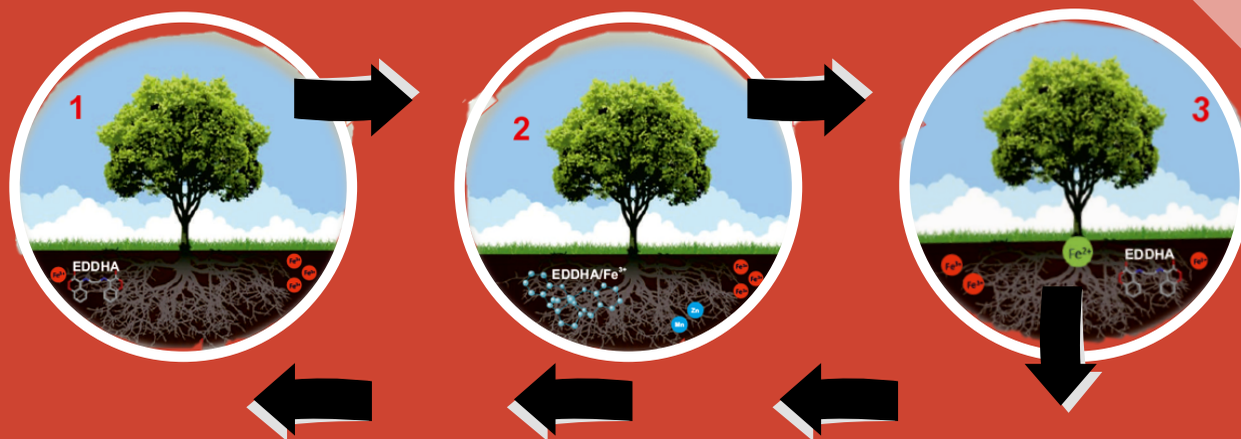
Ferro (Fe) solubile in acqua 6%

Ferro (Fe) chelato con [o,o] EDDHA 5%

Formulazione: WSP

Confezione: 5 kg

## MECCANISMO D'AZIONE DEL CHELATO DI FERRO EDDHA



1. L'agente chelante EDDHA si lega al ferro, non disponibile alla pianta, presente nel terreno formando il complesso EDDHA/Fe<sup>2+</sup>.

2. In prossimità delle radici l'agente chelante (EDDHA), oltre a liberare lo ione Fe che viene assorbito come Fe<sup>3+</sup>, favorisce anche l'assorbimento di altri microelementi.

3. Grazie all'eccezionale capacità di ricarica, l'agente chelante EDDHA riprende il ciclo fornendo continuamente il ferro necessario alla vita della pianta.

## DOSI CONSIGLIATE

Coltura	Fertirrigazione kg/ha
Orticole	5 - 10
Frutticole	10 - 15
Floricole	1 - 1,5kg/1000mq
Industriali	2 - 3



SDS



ETICHETTA



Distributore:

**CRA s.r.l.**

Via Provinciale Cotignola 22/2

48022 Lugo (RA) - Italia

Tel. +39 0545 24461