

KELFER

CONCIME CE

Chelato di ferro ([o,o] EDDHA e [o,p] EDDHA)

linea
MESO E MICROELEMENTI

- Previene e cura le fisiopatie da ferro-carenza
- Favorisce la fotosintesi clorofilliana
- Migliora la produttività e le caratteristiche qualitative delle colture



DESCRIZIONE

KELFER è particolarmente indicato per prevenire e curare le fisiopatie da carenze di ferro. Trattasi di microgranuli rapidamente solubili per uso radicale. Permette una veloce ripresa vegetativa delle piante in forte stato di carenza. Può essere usato anche nella prevenzione di eventuali fisiopatie da ferro alla comparsa dei primi sintomi. Le piante trattate con KELFER risultano in ottimo stato vegeto-produttivo, assumono una colorazione verde brillante grazie all'ottimale attività fotosintetica garantita dall'applicazione del prodotto.

COMPOSIZIONE

Ferro (Fe) solubile in acqua	6%
Ferro(Fe)chelatocon[o,o]EDDHA	4,8%
Ferro(Fe)chelatocon[o,p]EDDHA	1,2%

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

MODALITÀ D'IMPIEGO E DOSI

FERTIRRIGAZIONE

Arboree	50-200 g/hl
Ortive	3-4 l g/mq
Ornamentali	3-4 l g/mq

NOTE

Actinidia 15-20 g/pianta;
Agrumi 50-100 g/pianta;
Pero, pesco, vite 25-80 g/pianta.

FORMULAZIONE

solida

CONFEZIONI

Kg 5

