

EISENCHELAT 6%



La clorosi ferrica è una fisiopatia che si manifesta con ingiallimento delle foglie e dei giovani tessuti, causata dalla carenza di ferro nella pianta e dovuta all'insolubilità dello stesso elemento nel terreno, soprattutto in terreni calcarei.

Eisenchelate 6% è un formulato contenente **ferro chelato con EDDHSA**, agente che lo rende disponibile anche a valori di pH molto elevati caratteristici dei terreni calcarei. Si impiega per la prevenzione e la cura delle alterazioni fisiologiche dovute a carenza o insufficiente disponibilità di ferro nel terreno.

La **formulazione in microgranuli**, la pronta e completa solubilità in acqua e la rapidità d'azione di Eisenchelate 6% consentono il controllo e la cura della clorosi ferrica. Il prodotto va applicato tramite fertirrigazione.

Ottima efficacia anche in suoli pesanti o compatti ad alto contenuto di calcare e pH elevato con problemi di mobilità degli elementi nutritivi.

Si consiglia di iniziare i trattamenti alla fine del riposo vegetativo o alla comparsa dei primi sintomi da carenza di Ferro.

Disponibile anche in formulazione **sodium-free** in sacchi da 5 Kg - 25 Kg.



Composizione:

Ferro (Fe) solubile in acqua 6%
Ferro (Fe)chelato con EDDHSA 6%

Formato:

Sacco da 1 Kg / 5 Kg / 25 Kg

- Forte stabilità del prodotto in condizioni di pH da 2 a 11.
- Consentito in agricoltura **biologica**.

DOSI E UTILIZZO

Coltura	Dose preventiva	Dose curativa
Vite da vino e da tavola, Olivo	10-20 g/pianta	30-50 g/pianta
Melo, Pero	40-50 g/pianta	80-100 g/pianta
Pesco, Susino, Albicocco, Ciliegio	60-80 g/pianta	100-150 g/pianta
Agrumi	75-100 g/pianta	150-250 g/pianta
Kiwi	30-40 g/pianta	70-80 g/pianta
Fragola e Piccoli Frutti	1 kg / 1000 mq	2 kg / 1000 mq
Orticole in pieno campo ed in serra	1 kg / 1000 mq	5 kg / 1000 mq
Tabacco	1 kg / 1000 mq	5 kg / 1000 mq
Arboree	50 g/pianta	350 g/pianta
Floreali ed ornamentali	4 kg / 1000 mq	8 kg / 1000 mq
Vivai	1 kg / 1000 mq	5 kg / 1000 mq
Prati, Turf, Campi Sportivi	2 kg/ha	7 kg/ha

geofin