Eisenchelat 6%

FERRO CHELATO EDDHSA - MICROGRANULI

COMPOSIZIONE

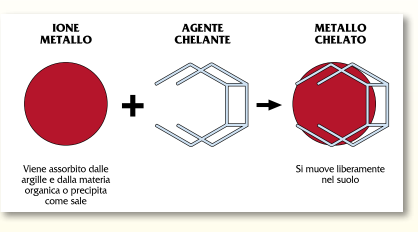
Ferro (Fe) solubile in acqua 6% Ferro (Fe) chelato con EDDHSA 6%



Eisenchelat 6%

CARATTERISTICHE

La clorosi ferrica è una fisiopatia che si manifesta con ingiallimento internervale delle foglie e dei giovani tessuti, causata dalla carenza di ferro nella pianta e dovuta all'insolubilità dello stesso elemento soprattutto in terreni calcarei. Eisenchelat 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 carente o insufficiente disponibilità di ferro da parte delle piante. La formulazione in microgranuli, la pronta e completa solubilità in acqua e la rapidità d'azione di Eisenchelat 6% consentono il controllo e la cura della clorosi ferrica, sia applicando il prodotto con irrigazione al suolo che per fertirrigazione.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Coltura	Dose/prevent. g/pianta	Dose/curativa g/pianta
Vite da vino e da tavola, Olivo	10-20	30-50
Melo, Pero	40-50	80-100
Pesco, Susino, Albicocco, Ciliegio	o 60-80	100-150
Agrumi	75-100	150-250
Kiwi	30-40	70-80
Fragola e Piccoli Frutti	1-2 Kg/1000 mq	
Orticole in pieno campo ed in se	rra 1-5 Kg/	1000 mq

Dose/prevent. Dose/curativa g/pianta g/pianta
1-5 Kg/1000 mq
lali 50-350 g/p
4-8 Kg/1000 mq
1-5 Kg/1000 mq
2-7 Kg/ha

AVVERTENZE

Si consiglia di iniziare i trattamenti alla fine del riposo vegetativo, o alla comparsa dei primi sintomi della carenza di ferro.





GEOFIN S.p.A. - Via Crear, 15 37050 Loc. Mazzantica - Oppeano (VR) Tel. 045 6985000

