

Ferrix Silver®

Chelato di ferro EDDHA

Ferrix Silver® in microgranuli solubili è un chelato di ferro (Fe-EDDHA) specifico per prevenire e curare la clorosi ferrica. La clorosi ferrica è un disordine nutrizionale dovuta essenzialmente alla limitata presenza del ferro nel suolo ed all'incapacità della pianta di assorbire tale elemento, come nel caso di terreni calcarei. Il sintomo più evidente è la decolorazione internervale delle giovani foglie. Ferrix Silver® è in grado di garantire una pronta azione di prevenzione e cura della clorosi ferrica. L'azione di Ferrix Silver è rapida e permanente; dopo una o due settimane dal trattamento le foglie rinverdiscono migliorando ed ottimizzando così tutti i processi metabolici della pianta. L'agente chelante EDDHA e la posizione orto della molecola chelante stessa, garantisce che Ferrix Silver® rimanga stabile nel terreno in un intervallo di pH tra 2 – 10. Ferrix Silver® è inoltre un prodotto consentito in agricoltura biologica.



Composizione

Ferro (Fe) solubile in acqua	6%
Frazione chelata	100%
Ferro (fe) chelato orto-orto EDDHA	2%
Ferro (fe) chelato orto-para EDDHA	4%

Confezioni disponibili

Tipo di confezione	Volume	Confezioni/bancale
Sacchi (cartoni 4 p.)	5 Kg.	32
Sacchi (cartoni 4 p.)	20 Kg.	32