



PROTIFER SP New Grade

Concime CE - chelato di ferro (EDDHA)

Composizione

Ferro (Fe) solubile in acqua: 6 % chelato con EDDHA

Frazione chelata 100% - agente chelante EDDHA.

Intervallo di pH che garantisce una buona stabilità della frazione chelata: pH 2,5-10

Caratteristiche

Il Ferro, elemento fondamentale per la vita delle piante, partecipa alle reazioni di ossido-riduzione e funziona da catalizzatore per la sintesi della clorofilla.

PROTIFER SP grazie alla sua particolare formulazione, ne combatte efficacemente le carenze. La frazione chelata in posizione orto-orto è 4%

Dosi e modalità d'impiego

Fragole: gr. 0,5 a pianta.

Ortaggi e fiori: gr. 3-4 x mq di superficie.

Frutteti: giovani gr. 30/60 a pianta, Adulti gr. 50/100 a pianta.

Viti: gr. 30/60 a ceppo.

Agrumi: giovani gr. 40/60 a pianta, adulti gr. 100/120 a pianta.

L'epoca migliore per effettuare il trattamento con PROTIFER è da Marzo a Giugno, quando l'assorbimento è pronto. Non si escludono però i trattamenti autunnali, poiché nonostante il ciclo di assorbimento sia più lento, il risultato è ancora buono.

CONFEZIONI: SACCHETTI DA KG 1 IN SCATOLE DA 10 PZ, SECCHIELLI DA KG 5, SCATOLE DA KG 20.