



Ferro Max

Ferro Max è un concime idrosolubile a base di ferro chelato EDDHA, progettato per fornire un apporto efficace di ferro alle piante, prevenendo e correggendo le carenze di questo micronutriente essenziale. Utilizzando Ferro Max, gli agricoltori possono garantire che le piante ricevano un apporto adeguato di ferro, prevenendo carenze e migliorando la loro salute complessiva. Questo concime è particolarmente utile per piante in terreni difficili o in condizioni dove la disponibilità di ferro è limitata.

- **Idrosolubile**

La formulazione in polvere o liquido si dissolve facilmente in acqua, facilitando la preparazione delle soluzioni nutritive.

- **Elevata disponibilità di ferro**

Garantisce un apporto costante e ottimale di ferro, contribuendo a prevenire l'insorgenza di carenze.

Concime inorganico semplice a base di microelementi

Composizione:

Ferro (Fe) solubile in acqua: 6%

Ferro (Fe) chelato [o,o] EDDHA: 4,8

pH intervallo di stabilità del ferro chelato con EDDHA: 4-10

Istruzioni e dosi di applicazione:

Destinato all'USO ORTICOLO e ARBORICOLO. Viene applicato alle colture mediante fertirrigazione.

Orticole e floricole: 0,5-1 Kg/1.000 mq. Industriali: 5 - 10 Kg/ha. Foraggere: 50-70 Kg/ha. Arboree (agrumi, vite, pomacee, drupacee, ecc.): 10 - 40 g per pianta.

sacco 5 Kg