



CONCIME ORGANICO

ECO ENVI GREEN

PREVENZIONE E MANUTENZIONE

CONCIME CE

Soluzione di concime a base di ferro DTPA

Composizione % P/P equivalente a % P/V a 20°C

	%P/P	%P/V
Ferro (Fe) solubile in acqua	6	7,6
Ferro(Fe) chelato con DTPA	6	7,6

Il ferro (Fe) chelato con DTPA è stabile nell'intervallo di pH da 4 a 8,2.

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Materie prime: chelato di ferro DTPA

AVVERTENZE. Utilizzare in caso di bisogno riconosciuto. Non superare le dosi appropriate. Da non vendersi sfuso. Evitare miscele con composti a forte reazione alcalina, oli bianchi, zolfi, polisolfuri. In caso di miscele con altri prodotti effettuare prove preventive di compatibilità su piccole superfici. Prodotto non infiammabile.

CARATTERISTICHE

ECO ENVI GREEN è un concime liquido a base di ferro-DTPA indicato sia per applicazioni fogliari che per la fertirrigazione di colture su substrato, in fuori suolo e su suoli neutri/acidi. Nella prevenzione e nella cura della clorosi ferrica di fruttiferi ed orticole, il DTPA è il chelante che fornisce i migliori risultati con i trattamenti sulla vegetazione poiché è stabile alla fotodegradazione, presenta un pH vicino alla neutralità e non ha effetti fitotossici. La formulazione liquida di ECO ENVI GREEN agevola inoltre, la preparazione delle miscele e delle soluzioni.

I dosaggi riportati sono indicativi: le necessità delle piante possono variare in base alla varietà, al tipo di terreno e alle condizioni climatiche

USI E DOSI

TAPPETO ERBOSO: durante il periodo estivo ogni 7 - 15 giorni e secondo necessità o carenze

Tappeto erboso: 8/15 kg/ha (6 - 12 l / ha)

ORTICOLE DA FOGLIA, ORTICOLE DA FRUTTO, FLORICOLE ORNAMENTALI:

3-4 applicazioni dal trapianto o ai primi sintomi di carenza ogni 7-10 giorni.

Orticole da foglia, Orticole da frutto, Floricole ornamentali:

100/200 g/hl (75-150 ml/hl)



CONFEZIONE PESO NETTO 7,5 Kg
equivalenti a 6 LITRI