PRODOTTO CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA





CONCIME CE

Soluzione di concime a base di rame (EDTA)

Rame (Cu) solubile in acqua9,1 %)
Rame (Cu) chelato con EDTA9,1 %)

Agente chelante: EDTA

Intervallo di stabilità della frazione chelata: pH da 4 a 9

FORMULAZIONE

Liquido

CARATTERISTICHE

RAME L rappresenta una formula efficace di lotta contro qualsiasi forma di carenza di rame. I principali fattori di carenza di Rame sono: terreni alcalini (pH > 7), terreni argillosi e calcarei, basso contenuto di rame (inferiore a 1 pmm di rame ossalico), terreni ricchi di sostanze organiche, terreni ricchi di P205.

MODALITA' D'IMPIEGO

Trattamento fogliare e radicale

DOSI

COLTURA	VAPORIZZAZIONE FOGLIARE (g/hl)	APPLICAZIONE RADICALE (kg/ha)	DEFOGLIANTE (kg/ha)
FRUTTIFERI	50 - 100	2 - 3,3	5 - 6
FRUTTIFERI (in fioritura)	50	-	-
ORTICOLE	50 - 100	2 - 3,3	-
COLTURE INDUSTRIALI	50 - 100	2 - 3,3	-

NOTE

RAME L non è miscelabile con altri prodotti.

CONFEZIONI - IMBALLI

Flacone 1 kg - Cartone $20 \times 1 \text{ kg}$ Tanica 5 kg - Cartone $4 \times 5 \text{ kg}$