

SOLFRAM

Soluzione di concime a base di Rame Solfato

Confezioni: 1,3 - 6 - 12 - 30 Kg



COMPOSIZIONE:

Rame (Cu) solubile in acqua	7.3% p/p
-----------------------------	----------

CARATTERISTICHE TECNICHE:

SOLFRAM è un prodotto a base di rame pentaidrato, utile per prevenire e curare le fisiopatie dovute alla carenza di rame. Grazie all'elevata capacità di penetrazione per via stomatica, SOLFRAM induce nelle piante trattate una maggior resistenza alle malattie. SOLFRAM, per il suo contenuto a basso apporto di rame per ettaro, permette una forte riduzione di residuo sulle colture trattate. SOLFRAM è un solfato di rame che non imbratta la vegetazione.

CARATTERISTICHE FISICHE:

pH della soluzione all'1%: 5.5

Conducibilità 1% (mS/cm): 0.91

Peso specifico: 1.3 Kg/lt

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO:

APPLICAZIONE FOGLIARE

Frutticole, vite fragole, ortaggi:	130-180 ml/hl
Pesco:	80-120 ml/hl
Olivo:	150-230 ml/hl
Vivai, floricole, ornamentali:	100-150 ml/hl
Colture erbacee ed industriali:	130-180 ml/hl