



Scheda prodotto

ANT Cu

CARATTERISTICHE:

ANT Cu è un prodotto a base di rame. Il rame è essenziale per molte funzioni tra cui: la fotosintesi, la respirazione, i processi enzimatici, aumenta la resistenza delle cellule vegetali, aumenta il contenuto di zuccheri e esalta le caratteristiche organolettiche dei frutti.

MODO E DOSI D'IMPIEGO:

Fogliari: applicare in una soluzione massima del 1% per alti volumi e non più del 3% nella distribuzione inferiore a 50 l/ha:

- Colture frutticole: 1-1,5 l/ha non durante la fioritura.
- Ortaggi: 1-1,5 l/ha effettuare il trattamento quando la superficie fogliare è sufficientemente sviluppata per intercettare il liquido spruzzato.
- Vite: 1-1,5 l/ha dopo ingrossamento dei frutti.
- Piante da vivaio: 0,5 %.

Fertirrigazioni/applicazione al terreno: non superare i 6 l/ha per ogni applicazione; in un ciclo produttivo risultano necessarie diverse applicazioni.

COMPOSIZIONE:

Rame (Cu)	5,6 % p/v (64,2 g/l)
pH	2,0
Densità:	1,07 g/cm ³

Fabbricante:

AgriNewTech S.r.l.

Sede: Via Gioacchino Quarello, 15 A - 10135 Torino (TO)

Tel: 011-6706344

E-mail: info@agrinewtech.com