

# COPPER TOP

## CONCIME CE

Miscela di microelementi rame (Cu) (idrossido) e zinco (Zn) (solfato)

COPPER TOP è un innovativo formulato a base di Rame, Zinco e Acido Salicilico, in grado di prevenire e curare, in modo naturale, le microcarenze nutrizionali di Rame e Zinco, nonché di rinforzare le difese endogene delle piante nei confronti di funghi e batteri, inducendo una maggiore produzione di fitoalessine e di proteine di resistenza aspecifiche.

A differenza di altri formulati in commercio, contenenti sali del rame, COPPER TOP non determina fenomeni di arresto vegetativo durante i periodi caratterizzati da basse temperature.

La maggiore efficacia di COPPER TOP, rispetto ai suoi *competitors*, risiede nell'azione sinergica esercitata da una miscela brevettata costituita da un oligosaccaride a specifica lunghezza polimerica e da altre sostanze naturali.

## PERCHÉ SCEGLIERE COPPER TOP?

- PREVIENE E CURA LE MICROCARENZE NUTRIZIONALI DI RAME E ZINCO
- RINFORZA LE DIFESE ENDOGENE DELLE PIANTE NEI CONFRONTI DI FUNGHI E BATTERI
- A DIFFERENZA DI ALTRI FORMULATI IN COMMERCIO, CONTENENTI SALI DEL RAME, NON DETERMINA FENOMENI DI ARRESTO VEGETATIVO DURANTE I PERIODI CARATTERIZZATI DA BASSE TEMPERATURE

COLTURE	FERTIRRIGAZIONE	TRATTAMENTI
	(dosi per applicazione)	FOGLIARI
Colture orticole in serra	10-15 kg/ha	4-5 kg/ha
Colture orticole in pieno campo	10-15 kg/ha	4-6 Kg/ha
Colture industriali	5-10 kg/ha	4-5 Kg/ha
Colture tropicali	10-20 Kg/ha	4-5 Kg/ha
Vite, Pomacee, Piccoli frutti	10-20 Kg/ha	4-6 kg/ha
Drupacee, Nocciolo, Melograno	15-20 kg/ha	3-5 Kg/ha
Kiwi	15-25 kg/ha	3-5 kg/ha
Luppolo	15-20 kg/ha	3-5 kg/ha
Agumi, Olivo	15-20 kg/ha	4-6 kg/ha
Colture floricole in pieno campo e in serra	10-15 Kg/ha	3-4 kg/ha
Tappeti erbosi ed ornamentali	10-20 kg/ha	4-6 kg/ha

Confezioni disponibili  
5 Kg



Rame (Cu) totale	8 %
Zinco (Zn) totale	1 %

### PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE

Stato Fisico: Solido | Colore: Azzurro chiaro  
Odore: Caratteristico | pH: 4,5 - 5,0

### FITOTOSSICITÀ

COPPER TOP, nelle normali condizioni applicative, non manifesta fitotossicità su alcuna coltura, ad eccezione delle specie e varietà sensibili ai sali del rame.

### MISCIBILITÀ

COPPER TOP non è compatibile con agrofarmaci e/o fertilizzanti a pH fortemente alcalino (pH > 8).

### CONSIGLI D'USO

L'acqua da utilizzare per i trattamenti non necessita di essere acidificata. COPPER TOP può essere applicato da solo oppure in miscela con agrofarmaci e/o fertilizzanti con pH neutro o acido. Si raccomanda di effettuare saggi preliminari di miscibilità del prodotto prima dell'utilizzo su larga scala. COPPER TOP, applicato per via fogliare, può essere impiegato non prima di 20 giorni tra un trattamento e l'altro dello stesso prodotto.

CONSENTITO IN AGRICOLTURA  
BIOLOGICA