

CUPROVITE FLOW

Miscela potenziata con agente chelante naturale estratto da agrumi.



Composizione

Miscela di microelementi rame (Cu) (solfato) zinco (Zn) (solfato) Potenziata con Agente Chelante Naturale

Rame (Cu) solubile in acqua (sotto forma di solfato): 6%

Zinco (Zn) solubile in acqua (sotto forma di solfato): 4%

Agente Chelante Naturale Derivato dagli Agrumi: Potenziato

Concimazione fogliare - Dosi

Pomodoro: 250 grammi per 100 litri d'acqua. Ripetere l'applicazione ogni 20-30 giorni durante la fase vegetativa.

Fragola: 300 grammi per 100 litri d'acqua. Ripetere l'applicazione ogni 20-30 giorni durante la fase vegetativa.

Olivo: 400 grammi per 100 litri d'acqua. Ripetere l'applicazione ogni 20-30 giorni durante la fase vegetativa.

Agrumi: 250 grammi per 100 litri d'acqua. Ripetere l'applicazione ogni 20-30 giorni durante la fase vegetativa.

Vite: 300 grammi per 100 litri d'acqua. Ripetere l'applicazione ogni 20-30 giorni durante la fase vegetativa.

Modalità d'Uso: Diluire la quantità raccomandata di CUPROVITE FLOW in acqua e applicare attraverso irrorazione fogliare, assicurandosi di coprire uniformemente la superficie delle foglie delle piante.

CUPROVITE FLOW è una miscela di microelementi fluida formulata appositamente per fornire alle piante una combinazione equilibrata di rame e zinco, entrambi in forme solubili in acqua. Questa miscela è stata progettata per correggere carenze nutrizionali e favorire la crescita sana e vigorosa delle piante. Inoltre, è potenziata con un agente chelante naturale derivato dagli agrumi, che migliora l'assorbimento e l'efficacia degli elementi nutritivi. Aumento dell'Assorbimento dei Microelementi: L'agente chelante presente in CUPROVITE FLOW facilita l'assorbimento dei microelementi, consentendo alle piante di beneficiare al massimo degli elementi nutritivi forniti. Velocità di Assorbimento. Accelerata: L'agente chelante agisce come un veicolo di trasporto per i micronutrienti, accelerando il processo di assorbimento da parte delle piante e garantendo un'azione rapida e efficace. Miglior Utilizzo dei Nutrienti: La presenza dell'agente chelante previene la perdita di micronutrienti attraverso fenomeni di fissazione nel terreno, assicurando che essi siano disponibili per le piante quando ne hanno bisogno.

Avvertenze:

NON EFFETTUARE APPLICAZIONI DURANTE LA FIORITURA
MISCIBILITA': Non miscelare con prodotti organici e in particolare con idrolizzati proteici. Prima di effettuare miscele con fitofarmaci o altri concimi, effettuare una prova di compatibilità. Da utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto. Non superare la dose di applicazione. Per uso professionale. Contattare l'azienda per raccomandazioni più specifiche.
NON EFFETTUARE APPLICAZIONI DURANTE LA FIORITURA. Non miscelare con prodotti a reazione alcalina. Prima di effettuare miscele con fitofarmaci o concimi, effettuare una prova di compatibilità. Non miscelare con prodotti a reazione alcalina o acida. Prima di effettuare miscele con fitofarmaci, insetticidi, bagnanti o concimi. Effettuare una prova di compatibilità sciogliendo un cucchiaino dei vari principi attivi in un bicchiere d'acqua, se si nota una reazione con cambio di colore e, o, riscaldamento del liquido, vuol dire che si sta formando una reazione, effettuare quindi il trattamento solo con un principio attivo alla volta.

Confezioni

Confezione COD: 1170
1lt in flacone x 12 pz; Pallet: 700 lt



Confezione COD: 1071
5 lt in tanica x 4 pz; Pallet: 700 lt



Confezione COD: 1072
10 lt in tanica

