

# Ecopper Verde



Concime a base di Ossicloruro di Rame con Manganese



## COMPOSIZIONE

Rame (Cu) Ossicloruro totale	30%
Manganese (Mn)	0,2%
Materie prime: Ossicloruro di Rame	



Formulazione  
Liquida



Applicazione  
Fogliare



Confezioni  
1 - 10 - 25 Kg



## DESCRIZIONE

Ecopper Verde, un concime all'avanguardia che si impegna a garantire una crescita rigogliosa e una salute ottimale per le tue piante. Con una formulazione di punta che comprende Ossicloruro di Rame e una traccia di Manganese, questo concime flowable ti offre non solo un'applicazione agevole, ma anche un delicato e rinfrescante profumo di menta che rende l'esperienza di cura delle piante un vero piacere.

La cruciale importanza del Rame e del Manganese nel funzionamento degli enzimi vegetali è fondamentale per una crescita equilibrata e una salute ottimale delle piante. Questi elementi vitali sono responsabili di molteplici processi chiave, tra cui il metabolismo

essenziale dei carboidrati e dell'azoto, il fondamentale trasporto degli elettroni, la solida formazione della parete cellulare e la vitale sintesi della lignina. Con un contenuto ottimale di Cu al 30% e Mn allo 0,2%, Ecopper Verde si rivela il prodotto ideale per prevenire e curare efficacemente le micro carenze che potrebbero compromettere la salute e la vitalità delle tue piante.

Sviluppato per offrire una soluzione precisa e bilanciata per le specifiche esigenze delle piante, Ecopper Verde si distingue come il tuo compagno affidabile nel garantire una crescita lussureggiante e una resistenza superiore in ogni fase del ciclo vitale delle piante.



## DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Coltura	Dosi
Pomacee (Melo, Pero, Cotogno)	100 - 200 g/hl
Drupacee (solo per trattamenti al bruno)	100 - 200 g/hl
Agrumi, Olivo, Vite, Kiwi, piccoli frutti	100 - 200 g/hl
Pomodoro, Patata, Barbabietola, Tabacco, Fragola, Carciofo, Asparago, Orticole ed Industriali	100 - 200 g/hl
Cereali, Leguminose, Girasole, Colza, Soia, etc.	100 - 200 g/hl