



Micrap Cu 9L



COMPOSIZIONE / COMPOSICIÓN

Cu
EDTA
9%



CONCIME A BASE DI MICROELEMENTI

Chelato di rame (EDTA).

Consentito in agricoltura biologica.

CARATTERISTICHE

Micrap Cu 9L è un formulato a base di **rame chelato con EDTA**, che trova impiego nelle applicazioni fogliari per **prevenire e curare la carenza di rame** nelle piante, la quale è causa di necrosi puntiformi ai bordi del lembo fogliare, filloptosi precoce e seccumi degli apici. Il rame svolge un ruolo essenziale nei processi respiratori e, in particolare, favorisce l'ascorbico-ossidasi, la citocromossidasi e la polifenolo-ossidasi. Agendo sull'attività di questi enzimi Micrap Cu 9L **catalizza la sintesi degli antociani**.

PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE

EC 1:100 3.5 mS/cm | pH 6.5 | pH 1:100 7 | Dens. 1.32 g/cm³.

Agente chelante: EDTA. Intervallo di pH che garantisce una buona stabilità della frazione chelata: 4 - 7.5.



ABONO A BASE DE MICROELEMENTOS

Quelado de cobre (EDTA).

Permitido en agricultura ecológica.

CARACTERÍSTICAS

Micrap Cu 9L es una formulación a base de **cobre quelado con EDTA**, que se usa en aplicación foliar para **prevenir y curar la carencia de cobre** en las plantas, que puede causar necrosis puntiforme en los bordes foliares, filoportosis precoz y hojarasca apical. El cobre desempeña una acción esencial en los procesos respiratorios y, en particular, favorece la ascórbico-oxidasa, citocromo-oxidasa y polifenol-oxidasa. Actuando en la actividad de estas enzimas, Micrap Cu 9L **cataliza la síntesis de antocianas**.

PROPIEDADES QUÍMICAS Y FÍSICAS

EC 1:100 3.5 mS/cm | pH 6.5 | pH 1:100 7 | Dens. 1.32 g/cm³.

Agente quelante: **EDTA**. Intervalo de pH que garantiza una buena estabilidad de la fracción quelada 4 - 7.5.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO / DOSIS Y MODO DE EMPLEO

COLTURE / CULTIVO	MODALITÀ D'IMPIEGO / MODO DE EMPLEO	ml/l
 	<p>2 - 3 applicazioni: durante l'intero ciclo culturale come trattamento preventivo e/o alla comparsa delle microcarenze.</p> <p>2 - 3 aplicaciones: durante todo el ciclo de cultivo como precaución y/o en caso de micro-carencias.</p>	1

Per un volume d'acqua di 1000 l/ha. / Para un volumen de agua de 1000 l/ha.