



COMPOSICIÓN

6% p/p de Cobre (Cu) total en forma de gluconato, soluble en agua.

USOS

Corrector de carencias de cobre en todo tipo de cultivos.

Su formulación complejada representa la forma más adecuada para la corrección de las carencias de cobre en cualquier modo de empleo.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO

Aplicación foliar: Aplicar en pulverización foliar normal a dosis comprendidas entre 150 – 300 cm³/hL de agua. Aplicar un volumen de pulverización suficiente para cubrir completamente todas las partes de la planta. Según la gravedad de la deficiencia, son convenientes de 2 a 3 pulverizaciones con un intervalo de 20 días, al inicio de la vegetación y antes de las brotaciones de verano en cítricos.

Aplicación mediante fertirrigación: Aplicar junto al agua de riego a la dosis de 1 - 3 L/ha y aplicación. Según la magnitud de la deficiencia serán necesarios 4 o 6 tratamientos repartidos durante el ciclo del cultivo en frutales y cítricos. No sobrepasar la concentración del 0,05 % en ningún caso.

PRECAUCIONES DE USO

Evitar efectuar el tratamiento en horas de máxima insolación.

Evitar mezclar con aceites o sustancias que los contengan.

Observar precauciones por la fitotoxicidad propia del cobre, sobre todo en zonas y húmedas, en algunas variedades de frutales y otros cultivos.

No mezclar con productos fuertemente alcalinos, ya que la rápida evaporación del agua dificulta su absorción foliar.

Para más información, consultar con nuestro Departamento Técnico Agronómico.

CLASIFICACIÓN DE PELIGROS

