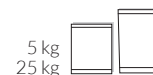


# LUQSACOBRE PLUS



## COMPOSICIÓN

15% p/p de Cobre (Cu) quelado por EDTA soluble en agua.

El intervalo de pH para el que se garantiza una buena estabilidad de la fracción quelada es: 4-9.

## USOS

Corrector de carencias de cobre en todo tipo de cultivos, especialmente indicado en frutales de hueso y pepita, olivo, almendro, cítricos, vid y hortalizas.

## DOSIS Y MODO DE EMPLEO

Aplicar en pulverización foliar normal a dosis comprendidas entre 75 - 125 g/hL de agua.

Aplicar un volumen de pulverización suficiente para cubrir completamente todas las partes de la planta. El volumen necesario dependerá de la etapa de desarrollo del cultivo y del estado de desarrollo del follaje.

Llenar el tanque con agua hasta la mitad y verter la cantidad necesaria de producto, manteniendo el agitador en marcha hasta completar con el resto de agua necesaria.

Se recomienda preparar la cantidad de caldo a utilizar, evitando guardar el sobrante para aplicaciones posteriores.

## PRECAUCIONES DE USO

Evitar efectuar el tratamiento en horas de máxima insolación.

En cítricos aplicar al inicio de la vegetación y antes de las brotaciones de verano.

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

Se ha observado que concentraciones por encima de 1.000g/hL pueden causar defoliaciones en determinados frutales y algunas herbáceas por lo que se recomienda realizar una pequeña prueba antes.

Para más información, consultar con nuestro departamento Técnico Agronómico.

## CLASIFICACIÓN DE PELIGROS

