



NATURCAMP Cu

Solución de Cobre Complejado.

RIQUEZAS GARANTIZADAS

Cobre (Cu) soluble al agua: 5,5 % = 6,7 % m/v

Cobre (Cu) complejado: 5 % = 6,1 % m/v

Agente complejante: ÁCIDO GLUCONICO.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

NATURCAMP Cu es un corrector de carencias líquido de Cobre, en el que éste se encuentra complejado por el Acido Glucónico. Suelen presentar carencias de Cobre aquellos cultivos que han sido abonados con Fósforo procedente de fosfatos. En estos casos, la aplicación de **NATURCAMP Cu**, vía foliar, corrige estas carencias.

NATURCAMP Cu, a dosis mas bajas que los productos inorgánicos, corrige las carencias de Cobre de forma rápida y eficaz.

RECOMENDACIONES DE EMPLEO

Dosis de empleo

Vía foliar: Cultivos Subtropicales (Caqui, Aguacate, Chirimoyo): Tres tratamientos a 300 – 500 cc/Hl.

Cítricos, frutales, Olivo, Vid y Platanera: En primavera usar 400 cc/hl; en verano o cuando haga calor, usar a 200 cc/hl.

Hortícolas: 2-3 tratamientos a 200-300 cc/hl.

Riego por goteo: Entre Marzo y Junio a 2,5-5 lts/Ha, para conseguir una corrección de carencias fuertes y aumento del rendimiento fotosintético de los cultivos.

Época de aplicación.

Cultivos subtropicales: un tratamiento a finales de febrero, otro a finales de mayo y el ultimo a finales de agosto. **Cítricos y Frutales:** se recomienda su empleo al inicio de las brotaciones de primavera y verano y por ultimo, en otoño. **Hortícolas:** se recomienda aplicarlo durante el primer tercio del cultivo.
