

COPPERLIFE



Complejo líquido corrector de
Carencias de Cobre para aplicación foliar.



RIQUEZAS GARANTIZADAS

Cobre (Cu) soluble en agua: 5,5%=6,7% m/v
Agente complejante :ÁCIDO GLUCÓNICO

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



CARACTERISTICAS GENERALES

La principal función de **COPPERLIFE** es el de ejercer un efectivo control preventivo para impedir la implantación de hongos y bacterias.

COPPERLIFE 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 **COPPERLIFE**, vía foliar, corrige estas carencias. **COPPERLIFE**, a dosis más bajas que los productos inorgánicos, corrige las carencias de Cobre de forma rápida y eficaz.



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



ÉPOCA DE APLICACIÓN

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



AGROQUÍMICOS Y NUTRIENTES S.L.

C/ Gremis, 24 - Nave 2

46290 - Alcàsser (Valencia)

Tel. 961220454

www.agronut.com

life@agronut.com



<https://www.facebook.com/Lifeagronut/>



<https://twitter.com/LifeAgronut>



<https://www.linkedin.com/company/lifeagronut/>



<https://www.instagram.com/lifeagronut/>