



# Agro Lectin-Cu

## ABONO CE. CORRECTOR DE CARENCIAS DE COBRE MICROENCAPSULADO-EMULSIONADO .

**LECITIN-Cu** presentado en forma de microencapsulación emulsionada indicado para prevenir y corregir los estados carenciales debidos a deficiencias y desequilibrios en la asimilación de cobre.

**LECITIN-Cu** proporciona el cobre necesario totalmente complejado y estable, en forma soluble y asimilable en un 100% por los cultivos.

Al tratarse de un producto cúprico ejerce cierto control preventivo sobre hongos endoparásitos y bacterias debido a la acción fungicida y bactericida de este micronutriente. Alta y rápida eficacia en aplicaciones foliares, ya que el producto es fácilmente asimilable por el cultivo y absorbido por la cutícula debido a la estructura orgánica del agente complejante. Otra de las ventajas del producto es no mancha los cultivos donde se aplica al ser incoloro y de calidad alimentaría.

### Síntomas

- La carencia de Cobre es la más difícil de diagnosticar.
- En hojas jóvenes se aprecian manchas cloróticas (amarillas) poco específicas. Aparecen primero en las hojas jóvenes y activas.
- La tonalidad verde azulada de las hojas constituye el principal síntoma de su carencia, aunque en los cítricos, se manifiesta por manchas y resquebrajado de corteza de frutos (se le llama Exantema).

### COMPOSICIÓN:

Lecitinato de cobre 90 %

Cobre (Cu) 2.1%

Complejantes y emulsionante: Acético, gluconico, lecitina de soja.

Producto incoloro a pH de agua de aplicación igual o menor a 6.

### Dosis de aplicación:

Cultivo	Fertirrigación Kg/Ha	Tratamiento de Invierno g/Lt	Foliar gr/lt
Frutales, Olivos y Vid	3 - 5	2.5 - 3.0	1.0 - 1.5
Tropicales	2 - 3	2.5 - 3.0	1.0 - 1.5
Cítricos	4 - 5	2.5 - 3.0	1.0 - 1.5
Hortícolas	2 - 3	---	1.0 - 1.5
Flores	2 - 3	---	1.0 - 1.5

