

# FICHA TECNICA DEL CORRECTOR AGROBETA COBRE ECO

## 1.- NOMBRE DEL PRODUCTO Y APLICACIÓN

**AGROBETA COBRE ECO** es un corrector de carencias de cobre, ABONO CE, formulado a partir de sulfato de cobre, que ha demostrado ser efectivo para la prevención de distintos hongos tales como oídio y el mildiu. Además posee una amplia actividad bacteriológica. La presencia en su formulación de agentes surfactantes hace que los iones cobre, responsables de este tipo de acciones, penetren más rápidamente en el interior de nuestra planta que otros productos a base de cobre.

## 2.- COMPOSICION GARANTIZADA

Cobre (Cu) soluble en agua	10.0 % p/p
Azufre (SO <sub>3</sub> ) soluble en agua	11.0 % p/p
pH	5-6

**AGROBETA COBRE ECO** no es fitotóxico. Se recomienda tratar cuando el cultivo esté en crecimiento activo, preferentemente después de lluvias o riego y a última horas de la tarde.

## 3.- PRESENTACION

Envases de 1L, 5L, 20L, 220L y 1000L

## 4.- DOSIS RECOMENDADA

Su uso está recomendado en los siguientes cultivos: olivo, albaricorero, alfalfa, almendro, aguacate, algodón, apio, arroz, banana, cacahuete, caña de azúcar, cebada, cerezuelo, ciruelo, cítricos, col, coliflor, fresas, lechuga, maíz, melón, plátano, pimientos, peral, patata, piña, plantas ornamentales, remolacha, sandía, tomate, tabaco, trigo, zanahoria y otros cultivos.

### Aplicación radicular:

Hortícolas: entre 1 y 3L/Ha  
Frutales: entre 60 y 120 cc/pie de árbol.

### Aplicación foliar:

Hortícolas, frutales y vid: entre 200-600 cc por cada 100 L de agua de riego dependiendo del tipo de carencia observado.

Este producto no está sujeto a ninguna normativa toxicológica, ni para su manejo ni para su aplicación. Para mejorar su efectividad se debe de añadir un corrector de pH y mantener la mezcla alrededor de pH 6. Los mejores resultados se obtienen con un pH entre 4.5 y 5.5.

## 5.- ALMACENAMIENTO

Guardar el producto en el envase original, al abrigo de la luz, a temperatura ambiente, preservándolo de la humedad.

## 6.- FRASES DE SEGURIDAD

S2 Manténgase fuera del alcance de los niños.

S13 Manténgase lejos de los alimentos, bebidas y piensos.

Utilícese solo en caso de reconocida necesidad. No sobrepasar las dosis recomendadas.

Evitar temperaturas extremas: inferiores a 0°C o superiores a 35°C

## 7.- NORMAS GENERALES DEL USO DE PRODUCTOS

Este producto no se debe mezclar con productos básicos (ejemplo: algas). No debe de utilizarse hasta 15 días después en el caso de un tratamiento con aceite mineral. **AGROBETA COBRE ECO** mantiene su actividad durante dos semanas después de su aplicación. Las recomendaciones e informaciones que facilitamos son frutos de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc). La empresa garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será Responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc) por su inobservancia total o parcial de la etiqueta. Si quiere cambiar la dosis recomendada, por favor, póngase en contacto con el Departamento de Asesoramiento Técnico en la dirección de correo electrónico: [asesoramiento@agrobeta.com](mailto:asesoramiento@agrobeta.com).

## 8.- CERTIFICACIONES

Este producto tiene la certificación **CAAE** de insumos ecológicos con el número de registro **16270**.

