

Código: SOL-BOP-26

Fecha de actualización: 05.01.26

Aprobado por calidad

DESCRIPCIÓN:

BIOCOPPER es un fungicida que ayuda a fortalecer las defensas naturales de la planta, además de prevenir y curar diversas enfermedades de origen patológico. Su acción es posible gracias a la combinación equilibrada de sulfato de cobre pentahidratado y aminoácidos, lo que permite una mayor eficiencia del producto y una mejor respuesta del cultivo.

BIOCOPPER se caracteriza por su alta absorción y eficacia. Gracias a la incorporación de una elevada concentración de aminoácidos, el producto mejora su movilidad y asimilación dentro de los tejidos vegetales, facilitando una acción más rápida y profunda. Estos aminoácidos actúan como agentes complejantes y transportadores, optimizando la disponibilidad del cobre y reduciendo posibles efectos de fitotoxicidad.

El uso de aminoácidos en la formulación de **BIOCOPPER** aporta beneficios adicionales, como la estimulación del crecimiento, la recuperación de plantas sometidas a estrés biótico y abiótico, y el fortalecimiento del sistema metabólico de la planta, lo que se traduce en cultivos más sanos, resistentes y productivos.

BENEFICIOS:

- Rápida absorción y traslación de los aminoácidos para las partes aéreas en las plantas.
- Brinda una rápida activación del metabolismo frente a situaciones de estrés.
- Función alimenticia, poder catalizador y regulador de crecimiento, actuando en los mecanismos enzimáticos fundamentales.
- Transportadores de los micro elementos (forman complejos unidos químicamente con metales, quelatos, que se trasladan por el sistema radicular, en donde los aminoácidos favorecen en la permeabilidad de la membrana celular).

COMPATIBILIDAD:

Este producto es compatible con la mayoría de pesticidas. Se recomienda realizar primero una prueba de compatibilidad empleando las proporciones que utilizará en la aplicación foliar, para establecer la compatibilidad física de los productos. No mezcle con materiales altamente alcalinos: caldo bórdales, aceites, etc

FITOTOXICIDAD:

BIOCOPPER no presenta riesgos de fitotoxicidad

BIOCOPPER®

(Sulfato de cobre pentahidratado)

INGREDIENTES ACTIVOS:

- Sulfato de cobre pentahidratado : 288 g/L
- Aminoácidos de pescado : 66 g/L
- Otros : c.s.p. 1L

FORMULACIÓN:

Concentrado soluble (SL)

CLASE DE USO:

Fungicida agrícola

CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS:

- Densidad: **1.20 g/mL**
- pH: **3.80**
- Estado físico: **Líquido**
- Color: **Azul verdoso**
- Olor: **Suave a pescado**
- Explosividad: **No explosivo**
- Corrosividad: **No corrosivo**
- Estabilidad en almacenamiento: **Es estable bajo condiciones normales de manipulación y almacenamiento por 2 años.**

GARANTÍA:

Tanto el fabricante como el distribuidor del producto garantizan que el contenido del envase original corresponde a lo indicado en la etiqueta. Como las condiciones y métodos de uso no están bajo el control de los mismos, no se hacen responsables, ni aceptan eventuales reclamos o daños derivados por su uso inadecuado. El comprador acepta usar este producto bajo las condiciones expuestas.

PRESENTACIÓN:

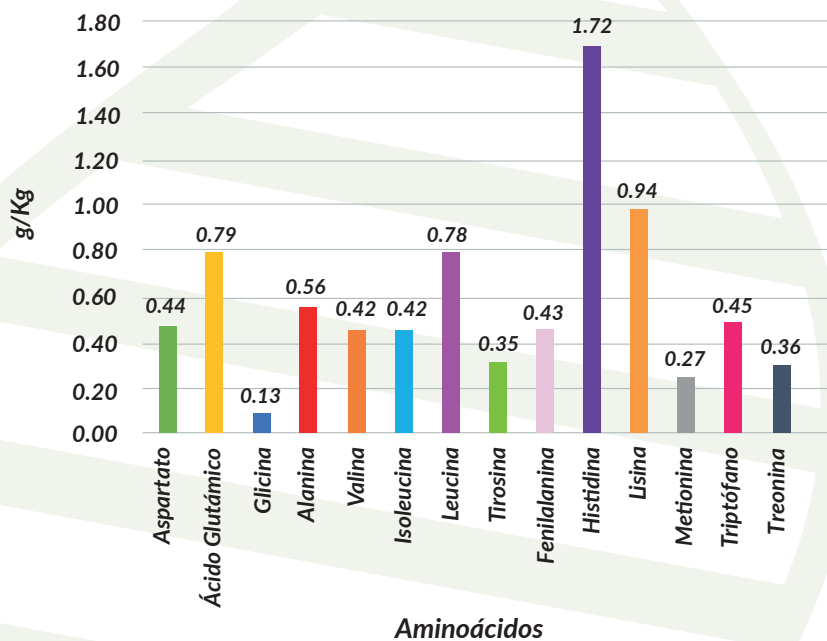
1L, 5L, 20L, 200L

Código: SOL-BOP-26

Fecha de actualización: 05.01.26

Aprobado por calidad

AMINOGRAMA



CUADRO DE USOS:

Cultivos	Plaga		Dosis Foliar/riego	PC (días)	LMR (ppm)
	N.común	N.científico	L/Cil		
Palto	Muerte regresiva	<i>Lasiodiplodia theobromae</i>	0.60-0.80	1	20
Arándano	Blueberry leaf rust	<i>Thekopsora minima</i>	0.5	1	5.0
Alcachofa	Pudrición blanda	<i>Pectobacterium carotovorum</i>	0.5	1	20