

BIOCOPPER®

HIDRO

Hidróxido de Cobre

“Elimina hongos y bacterias”

Hidróxido de Cobre
Fungicida / Bactericida
Gránulos Dispersables



BIOFUNGICIDA



CERTIFICACIONES



PRESENTACIÓN

1 Kg

¿QUÉ ES?

BIOCOPPER HIDRO®, es un producto novedoso hecho con componentes amigables con el medio ambiente, contiene un 20% de ingrediente activo en una formulación de gránulos dispersables y con una alta disposición de iones de cobre que se liberan de manera controlada dando como resultado una mayor efectividad biológica que los productos tradicionales.

¿CÓMO ACTÚA?

BIOCOPPER HIDRO®, actúa directamente sobre las esporas de hongos y bacterias impidiendo su germinación, así mismo impide el crecimiento del micelio y la producción de esporangios, limitando con esto la infección o propagación de las enfermedades presentes en los cultivos. Dada su formulación permite actuar como un escudo protector contra enfermedades en el follaje de los cultivos.

COMPOSICIÓN PORCENTUAL

INGREDIENTE ACTIVO:	% EN PESO
Hidróxido de Cobre	30.77%
Contenido no menor a 65.13% de Cobre metálico. Equivalente a 200g de i.a./Kg	
INGREDIENTES INERTES:	
Dispersantes, Acidulante, Quelante, Antiespumante, Humectante y Carga	69.23%
TOTAL:	100%

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA PRECAUCIÓN (5)

RSCO-FUNG-0319-0733-0343-30.77

BIOFUNGICIDA



MODO DE APLICACIÓN

Abra el envase cuidadosamente por la parte superior y mida la cantidad de producto indicada, mezcle en el tanque aspersor con la mitad de agua recomendada, luego agregue la otra mitad del agua y agite la mezcla constantemente.

BIOCOPPER HIDRO® Se puede aplicar con los equipos convencionales de aspersión terrestre (de mochila o tractor), cubriendo todo el follaje a punto de goteo. Aplicar inmediatamente después de preparar la mezcla.



COMPATIBILIDAD

No mezclar **BIOCOPPER HIDRO®** con caldo bórdeles u otros productos de fuerte reacción alcalina. Cuando se requiera realizar mezclas, estas solo se podrán hacer con productos que tengan registro vigente y estén autorizados en los cultivos aquí indicados.



BENEFICIOS

- Máxima protección efectiva y duradera en las superficies tratadas.
- Tiene una excelente cobertura y distribución en el follaje, lo que permite una acción contundente contra hongos y bacterias.
- Es un producto compatible en los programas de inocuidad y es amigable con el medio ambiente.
- Es compatible y sinergista con algunos fungicidas y bactericidas.
- Compatible con la agricultura orgánica.
- Se puede usar en diferentes cultivos y en las diferentes etapas fenológicas.

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	PLAGA	DOSIS (Kg/ha)	APLICACIÓN
Jitomate, Chile, Chile Bell, Berenjena, Papa, Tomate de cáscara (SL)	Tizón tardío (<i>Phytophthora infestans</i>)	1 – 3	Realizar dos aplicaciones al follaje, a intervalos de 8 días.
Pepino, Melón, Calabaza, Calabacita, Sandía (SL)	Mildiú de las cucurbitáceas (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	1 - 3	Realizar dos aplicaciones al follaje, a intervalos de 7 días al detectar los primeros síntomas de la enfermedad, volumen de aplicación 400-500 L de agua/ha.
Aguacatero (SL)	Roña (<i>Sphaceloma perseae</i>) Antracnosis (<i>Colletotrichum gloesporioides</i>)	2 – 3	Realizar 3 aplicaciones al follaje a intervalo de 7 días
Limón, Lima, Mandarina, Naranja, Pomelo, Cidro, Tangerino (SL)	Mancha gracieta (<i>Mycosphaerella citri</i>) Antracnosis (<i>Colletotrichum gloesporioides</i>)	2 – 3	Realizar 3 aplicaciones al follaje a intervalo de 7 días;

INTERVALO DE SEGURIDAD: (SL) Sin Límite

Fecha de revisión: 20-07-2021

Fecha de emisión: 26-05-2020

RE-15-PNR1-003



BIOFUNGICIDA

Página 3 de 3