

Medidas: 14.5 cm x 21 cm
FEBRERO 2020 - AG

TIRA

HIDROX [Cu]

Fito-Activador de Resistencia

Composición (p/p):

Cobre (Cu) 50.0 %
(Estabilizado como Hidróxido de Cobre [Cu(OH)₂])

Distribuido por: MONTANA S.A.

Av. Javier Prado Este N° 6210, Oficina 401, La Molina, Lima - Perú

Servicio de atención al cliente: (511) 419 3000

info@corpmontana.com / www.corpmontana.com

Lote:

Fecha de Form:

Fecha de Venc:

RECUADRO SIN BARNIZ
(NO IRA IMPRESO)

Cont. Net. 1kg

 MONTANA

CUIDADO
MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PANTONE PROCESS BLACK PC

PANTONE 382 C

PANTONE 286 C

PANTONE 425 C

GENERALIDADES

HIDROX Cu es un fertilizante foliar que contiene una alta concentración de Cobre (estabilizado como $\text{Cu}(\text{OH})_2$), muy fácilmente absorbible y de buena adhesión a la mayoría de tejidos vegetales.

HIDROX Cu es utilizado para activar ciertas enzimas implicadas en la síntesis de lignina, en el proceso de la fotosíntesis, en la respiración y en la síntesis de proteínas, con el fin de optimizar los procesos metabólicos de los cultivos lo cual puede conllevar a que el producto actúe como un activador de resistencia vegetal, para la inducción y protección contra el ataque de patógenos.

VENTAJAS DEL USO DE HIDROX Cu

- Alta estabilidad y persistencia dentro de la planta.
- No causa fitotoxicidad a las dosis recomendadas.

CUADRO DE USOS

CULTIVO	DOSIS		OBSERVACIONES
	kg/200L	kg/Ha	
Mandarina, Lima y Limón	0.5	4 - 5	Aplicar después de la poda, durante la floración y durante el desarrollo del fruto.
Palto			Aplicar después de la poda, durante la pre-floración y antes de la cosecha.
Uva de mesa			Aplicar durante la post-cosecha o durante el brotamiento, después de la poda de formación.
Mango	0.5 - 0.75	1 - 3	Aplicar después de la poda, durante la pre-floración y antes de la cosecha.
Espárrago			Aplicar después de la apertura de los filocladados y durante el desarrollo del segundo brote.
Cebolla y Ajo	0.5	-	Aplicar durante el desarrollo vegetativo, durante el pre-bulbeo y antes de la cosecha.
Fresa		0.5 - 1	Aplicar durante el desarrollo vegetativo.
Papa	0.5 - 1	0.5 - 2	Aplicar durante el desarrollo vegetativo y después del aporque.
Arroz			Aplicar a los 7 días después del trasplante, durante el macollamiento, punto de algodón y espigado.
Hortalizas de Hoja			Aplicar a los 7 días después del trasplante. Repetir de 2 a 3 veces durante el desarrollo vegetativo si fuese necesario.
Café		1 - 2	Aplicar durante el brotamiento y el desarrollo del fruto.

CONSIDERACIONES DE USO Y FORMA DE APLICACIÓN

- Colocar agua en el tanque hasta la mitad.
- Agregue la cantidad necesaria de **HIDROX Cu**, previamente diluida en forma homogénea y luego completar con agua, manteniendo la agitación hasta el término de la aplicación.
- Prepare la solución de **HIDROX Cu** el mismo día de la aplicación.
- No almacene el producto diluido en agua.
- No aplicar el producto en condiciones de estrés (Sequía, Anoxia, Alta temperatura, etc.).

COMPATIBILIDAD

HIDROX Cu es compatible con la mayoría de fertilizantes y productos fitosanitarios sin embargo, se recomienda realizar pruebas de compatibilidad cuando se desconozca su reacción o consultar con nuestro Departamento Técnico."

PRECAUCIONES

- Antes de usar este producto, leer las precauciones e instrucciones de uso.
- Puede causar una fuerte irritación si el producto entra en contacto con la piel u ojos. No ingerir.
- Evitar el contacto e inhalación de la deriva durante la aplicación del producto. Si el producto es mezclado con pesticidas y/o adyuvantes, seguir todas las precauciones de la etiqueta del pesticida y/o adyuvante.

PRIMEROS AUXILIOS

En caso de ingestión, se deberá recibir atención médica inmediata pero en ningún caso se deberá inducir al vómito. En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua por 15 minutos por lo menos. Si la irritación persiste, pedir asistencia médica.

En caso de contacto con la piel, remover la ropa contaminada y lavar la piel con agua y jabón. Recibir atención médica. Si existiera contacto con una solución mezclada con un pesticida, seguir las recomendaciones del pesticida en uso.

MEDIDAS DE PROTECCION AL AMBIENTE

No contaminar los ríos, estanques o depósitos de agua al lavar el equipo de aspersión.

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

- Guárdese bajo llave y lejos de alimentos, granos, semillas y forrajes.
- Manténgase en un lugar fresco, seco, y bien ventilado.
- En caso de derrames, recoger el producto.
- No se transporte junto con productos alimenticios, ropa, semillas, forrajes y fertilizantes.
- Asegure el producto durante su transporte.

