

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es DANINO. No ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- Causa daño temporal a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo en un ambiente fresco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con productos alimenticios, medicinas, bebidas o forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto báñese con abundante agua y jabón, cámbiese y lave la ropa contaminada.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realizar las aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Compuesto inorgánico.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta y la Hoja Informativa adjunta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados. Retirar los lentes de contacto si los hubiera.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Nota al médico: No tiene antídoto específico. Dar tratamiento sintomático y de soporte.
- **Teléfonos de Emergencia:**
SAMU 106; ADAMA AGRICULTURE PERU S.A. (01)641-0000

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilicelo, triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

Mastercop®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

BACTERICIDA-FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:

Sulfato de cobre pentahidratado 252 g/L

Aditivos c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 1766-SENASA

Titular del Registro:

ADAMA Agriculture Perú S.A.

Av. El Derby N° 254 Of 306.

Santiago de Surco. Lima - Perú.

Teléfono: (01)641-0000

Formulado por:

INGENIERIA INDUSTRIAL, S.A. DE C.V.

Carretera a Tecuaititán Km. 0676,

San Miguel de Zapotitlán,

Poncitlán, 45977

Jalisco - México.

Importado y Distribuido por:

ADAMA Agriculture Perú S.A.

Av. El Derby N° 254 Of 306.

Santiago de Surco. Lima - Perú.

Teléfono: (01)641-0000

Contenido neto: **200 Litros**

No. de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Mastercop es un bactericida -fungicida preventivo y curativo, de acción multisitio sobre los patógenos: bloquea el proceso respiratorio, inhibe la germinación de esporas y síntesis de proteínas, y distorsiona el equilibrio osmótico de las células. Utilice un volumen de agua que asegure una buena cobertura de las plantas. Ajustar el pH de la solución de aplicación entre 5.5 - 6.5. Para aplicaciones en "drench" en los cultivos de arándano, mandarina y palto hacer las aplicaciones al suelo húmedo, asegurando un buen mojado del área de desarrollo radicular.

Consulte con un ingeniero agrónomo

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (L/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Arándano	Podredumbre radicular	<i>Phytophthora cinnamomi</i>	0.80*	1	5
	Muerte regresiva	<i>Lasioidiplodia theobromae</i>	0.80		
Arroz	Podrición del grano	<i>Burkholderia glumae</i>	1.0 - 1.5	1	10
Banano	Podrición blanda	<i>Pectobacterium carotovorum</i>	0.80	1	20
Cebolla	Mildiu	<i>Peronospora destructor</i>	0.75	1	5
Mandarina	Gomosis del cuello	<i>Phytophthora nicotianae var. parasitica</i>	0.50*	1	20
	Grasa de agrios	<i>Mycosphaerella citri</i>	0.6 - 0.7		
Mango	Muerte regresiva	<i>Lasioidiplodia theobromae</i>	0.60	1	20
	Podredumbre radicular	<i>Phytophthora cinnamomi</i>	0.40*	1	20
Palto	Muerte regresiva	<i>Lasioidiplodia theobromae</i>	0.50-0.70		
	Vid	Muerte regresiva	<i>Dactylonectria macrodydima</i>	0.50	1
Podrición ácida		<i>Acetobacter aceti</i>			

LMR: Límite Máximo de Residuos P.C.: Período de Carencia *Aplicación en "drench"

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar como máximo una (01) sola aplicación por campaña y al año en los cultivos de arándano para el control de la muerte regresiva, en mandarina para la grasa de agrios y en vid para la pudrición ácida. Hasta dos (02) aplicaciones por campaña y al año en los cultivos de arándano para el control de la podredumbre radicular, arroz, banano, cebolla, mandarina para la gomosis del cuello, palto y vid para la muerte regresiva; y hasta tres (03) aplicaciones por campaña en el cultivo de mango considerando una campaña al año. Ver Hoja Informativa adjunta.

PERIODO DE REINGRESO

Se podrá ingresar al campo sin ropa de protección después de 24 horas de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD

No es compatible con fosetyl-AI, fenvalerato, clorpirifos, dicloran y fertilizantes foliares a base de zinc. Se recomienda hacer una prueba previa en pequeña escala para determinar la compatibilidad física de la mezcla a usar y posibles efectos fitotóxicos. No usar tanques de acero galvanizado para la mezcla, usar plástico, acero inoxidable o bronce.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico en los cultivos y dosis recomendadas. Puede ocurrir fitotoxicidad cuando se emplea en mezcla con productos a base de Fosetyl-AI.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular del Registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



Dimensiones: 330 mm x 200 mm
Esta etiqueta es acompañada de una Hoja Informativa