

**LEA LA ETIQUETA Y 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.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Compuesto inorgánico.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muestre la etiqueta.
- 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: CISPROQUIM 080-050-847 ; CICOTOX 0800-1-3040; INFOSALUD 0800-10-828; ADAMA AGRICULTURE PERU S.A. (01)641-0000

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo, y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN 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..... 252.0 g/L
Aditivos c.s.p.1 Litro

Reg PQUA N° 1766-SENASA

Titular del Registro: **ADAMA Agriculture Perú S.A.**

Importado y Distribuido por:
ADAMA Agriculture Perú S.A.
Av. El Derby N° 254 Of 503.
Santiago de Surco. Lima - Perú.
Teléfono: (01)641-0000

Formulado por:
INGENIERÍA INDUSTRIAL, S.A. DE C.V.
Carretera a Tecuaititán Km. 0.676,
San Miguel de Zapotitlán, Poncitlán, 45977
Jalisco - México

Contenido Neto: **1 Litro**

Lote No.
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:



NO INFLAMABLE



NO EXPLOSIVO

NO CORROSIVO

**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Mastercop es un bactericida -fungicida clásica de acción preventiva y curativa, y de buena persistencia contra un amplio rango de enfermedades que afectan raíces, hojas, flores y frutos. Ajustar el pH de la solución de aplicación entre 5.5 - 6.5.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS (L/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Arándano	Podredumbre radicular	<i>Phytophthora cinnamomi</i>	0.80*	N.A.	N.A.
Arroz	Putrición del grano	<i>Burkholderia glumae</i>	1.0 - 1.5	N.A.	N.A.
Banano	Putrición blanda	<i>Pectobacterium carotovorum</i>	0.80	N.A.	N.A.
Cebolla	Mildiu	<i>Peronospora destructor</i>	0.75	N.A.	N.A.
Mandarina	Gomosis del cuello	<i>Phytophthora nicotianae var. parasitica</i>	0.50*	N.A.	N.A.
Mango	Muerte regresiva	<i>Lasiodiplodia theobromae</i>	0.60	N.A.	N.A.
Palto	Podredumbre radicular	<i>Phytophthora cinnamomi</i>	0.40*	N.A.	N.A.

LMR: Límite Máximo de Residuos P.C.: Período de Carenia *Aplicación en "drench"
N.A.: No Aplica

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Hasta dos(02) aplicaciones por campaña en los cultivos de arándano, arroz, banano, cebolla y palto; y tres (03) aplicaciones en mandarina y mango, como máximo, considerando una campaña al año.

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.



Dimensiones: 288 mm x 140 mm
Esta etiqueta requiere Hoja Informativa