

"LEA CUIDADOSAMENTE 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 manipuleo 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.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Compuesto inorgánico.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muestre la etiqueta y hoja informativa adjunta.
- En caso de ingestión, no induzca 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**

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en a mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.



# Mastercop®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

BACTERICIDA-FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

**Composición:**

Sulfato de cobre pentahidratado ..... 252 g/L

Aditivos ..... c.s.p.1L

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:  
Ingeniería Industrial, S.A. de C.V.  
Carretera a Tecuahitán Km. 0.676,  
San Miguel de Zapotitlán,  
Poncitlán, 45977  
Jalisco - México

Importado y Distribuido por:  
AGRO KLINGE S.A.  
Av. El Derby N° 254 Of 306,  
Santiago de Surco, Lima - Perú.  
Teléfono: (01)641-0000



Contenido neto: **500 ml**

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. Mastercop se aplica con equipo de pulverización terrestre. Ajustar el pH de la solución entre 5.5 - 6.5. Para las aplicaciones en "drench" hacer la aspersión sobre suelo húmedo, asegurando un buen mojado del área de desarrollo radicular.

**Consulte con un ingeniero agrónomo**

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS (L/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Arándano	Podredumbre radicular	Phytophthora cinnamomi	0.80*	1	5
	Muerte regresiva	Lasiodiplodia theobromae	0.80		
Arroz	Pudrición del grano	Burkholderia glumae	1.0 - 1.5	1	10
Banano	Pudrición blanda	Pectobacterium carotovorum	0.80	1	20
Cebolla	Mildiu	Peronospora destructor	0.75	1	5
Mandarina	Gomosis del cuello	Phytophthora nicotianae var. parasitica	0.50*	1	20
	Grasa de agrios	Mycosphaerella citri	0.6 - 0.7		
Mango	Muerte regresiva	Lasiodiplodia theobromae	0.60	1	20
Palto	Podredumbre radicular	Phytophthora cinnamomi	0.40*	1	20
	Muerte regresiva	Lasiodiplodia theobromae	0.50-0.70		
Vid	Muerte regresiva	Dactylonectria macradydima	0.50	1	50
	Pudrición ácida	Acetobacter aceti			

LMR: Límite Máximo de Residuos P.C.: Período de Carenia

\*Aplicación en "drench"

**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 del registro o con el distribuidor del producto.



ETIQUETA PARA USO EXCLUSIVO DEL SENASA

Dimensiones: 230 mm x 120 mm  
Esta etiqueta tiene Hoja Informativa