

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

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 Litro

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 Tecualtitán Km. 0676,
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: **4 Litros**
No. de Lote:
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:

NO INFLAMABLE
NO CORROSIVO



NO EXPLOSIVO

**MODERADAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

CARA

"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 DÁNINO. 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.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realizar la 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 inutilícelo, 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.

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. Mastercop se aplica con equipo de pulverización terrestre. Antes de iniciar la aplicación, verifique el buen funcionamiento del equipo y su correcta calibración. 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 aspersiones al 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	Putridión del grano	Burkholderia glumae	1.0 - 1.5	1	10
Banano	Putridión 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	Dothylonectria macrodydima	0.50	1	50
	Putridión ácida	Acetobacter acetii			

LMR : Límite Máximo de Residuos PC.: 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.



CONTRACARA

Dimensiones: 150 mm x 140 mm (por cara)
Esta etiqueta requiere Hoja Informativa