

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

Mastercop®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
BACTERICIDA - FUNGICIDA AGRÍCOLA
SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

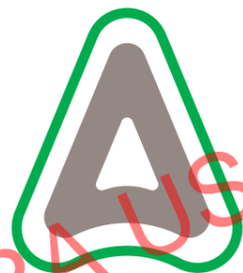
Composición:
Sulfato de cobre pentahidratado 252 g/L
Aditivos c.s.p. 1 Litro

Reg. PQUA N° 1766 - SENASA

Titular del registro,
Importador y Distribuidor:
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

Contenido Neto: **4 Litros**
No. de Lote:
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:



ADAMA

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE



NO EXPLOSIVO

MODERADAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

"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 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 muéstrela 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; CICOTOX (01)328-7700 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	PLAGA		DOSIS (L/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Arándano	Podredumbre radicular	Phytophthora cinnamomi	0.80*	N.A.	N.A.
	Muerte regresiva	Lasiodiplodia theobromae	0.80	N.A.	N.A.
Arroz	Pudrición del grano	Burkholderia glumae	1.0 - 1.5	N.A.	N.A.
Banano	Pudrición blanda	Pectobacterium carotovorum	0.80	N.A.	N.A.
Cebolla	Mildiu	Peronospora destructor	0.75	N.A.	N.A.
Mandarina	Gomosis del cuello	Phytophthora nicotianae var. parasitica	0.50*	N.A.	N.A.
Mango	Muerte regresiva	Lasiodiplodia theobromae	0.60	N.A.	N.A.
Palto	Podredumbre radicular	Phytophthora cinnamomi	0.40*	N.A.	N.A.
	Muerte regresiva	Lasiodiplodia theobromae	0.50*	N.A.	N.A.

LMR: Límite Máximo de Residuos PC: Período de Carencia

*Aplicación en "drench" N.A.: No Aplica

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

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

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.



CARA

CONTRACARA

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