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 DAÑINO. No ingerir.
 Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- Causa da
 ño 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, hebidas o forraies
- 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
- rona contaminada • Ningún envase que haya contenido plaquicidas 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 antidoto 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, en juaque 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 aqua 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.

ADAMA

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 Tecualtitán 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 CORROSIVO



NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Mastercop es un bactericida -fungicida clásico de acción preventiva y curativa, y de buena persistencia contra un amplio rango de enfermedades que afectan raíces, hojas,

Aplicar Mastercop con equipo pulverizador terrestre a la parte área de la planta con suficiente cantidad de agua para lograr una buena cobertura. Realizar una calibración previa para el cálculo del volumen de agua a utilizar. Ajustar el pH de la solución de aplicación entre 5.5 - 6.5.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS	PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	(L/200L)	(días)	(ppm)
Banano	Pudrición blanda	Pectobacterium carotovorum	0.80	N.A.	N.A.
Cebolla	Mildiu	Peronospora destructor	0.75	7	5.0
Palto	Podredumbre radicular	Phytophthora cinnamomi	0.40*	N.A.	N.A.

LMR: Límite Máximo de Residuos P.C.: Periodo de Carencia *Aplicación en "drench" N.A.: No Aplicable

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Hasta dos (02) aplicaciones por campaña como máximo, considerando una campaña

Momento de aplicación:

Ver hoja Informativa.

PERIODO DE REINGRESO

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

No es compatible con fosetyl-Al, 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.

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

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



MODERADAMENTE PELIGROSO















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