

"ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

- EL EQUIPO DE PROTECCIÓN ADECUADO COMPLETO PARA REAFIJAR CON SEGURIDAD LAS OPERACIONES DE MANEJO, CONEJOS, VAPORES, GUANTES Y BOTAS DE HULE.
- CONSERVAR EN SU ORIGINAL, CAMISA DE MANEJO LARGA PANTALÓN, GOGGLES, MASCARILLA.

PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO

- NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTE UTILIZANDO ESTE PRODUCTO
- NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FORRAJES
- MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMÉSTICOS
- LÁVASE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS
- NO ALMACENE EN CASAS HABITADAS
- NO DEBE SER USADO COMO PROTECCIÓN ADECUADO
- LOS MARQUES DE LOS OJOS NO DEBERN MANEJARSE ESTE PRODUCTO
- AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BAÑARSE PONGASE ROPA LIMPYA
- NO SE INCIERA, INHALE Y EVITE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y PIEL
- NO MEZCLE O REPALE EL PRODUCTO CON LAS MANOS, USE GUANTES, USE UN TROZADO DE MADERA U OTRO MATERIAL APROPIADO
- NO DESTIPE LA BOQUILLA CON LA BOCA



EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MEDICO Y MUESTRELE ESTA ETIQUETA

En caso de emergencia por intoxicación, llame al Servicio de Atención a intoxicaciones de manera gratuita al 01 800 000 2869

PRIMOS AUXILIOS

- EN CASO DE SOBRE EXPOSICIÓN RETIRE A LA PERSONA DE LA FUENTE DE CONTAMINACIÓN PARA EVITAR MAYOR CONTACTO.
- EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL O PIEL AGRIETA LAVAR ABUNDANTE LA PIEL CON AGUA LIMPIA, EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS LAVAR ABUNDANTE CON AGUA LIMPIA, MANTENIENDO EN REPOSO Y ABRIGADO HASTA LA LLEGADA DEL MÉDICO.
- EN CASO DE INHALACIÓN DE VAPORES, SALEN AL FRESCO Y ENFOQUE EN UN AMBIENTE FRESCO Y SECO.
- EN CASO DE SANGUIFUGACIÓN, SI SE CUENTA CON UNA CANNILLA, VERIFICAR DIRECTAMENTE EL CHORRO DE AGUA EN LOS OJOS. LIMPIAR DURANTE 15 MINUTOS.
- EN CASO DE INGESTIÓN, SI LA PERSONA PERMANECE SIN CONVULSIONES, EL PRODUCTO EN UN MEDIO CERRADO, SI EL PRODUCTO HA SIDO INHALADO SI LA PERSONA PERMANECE SIN CONVULSIONES, EL PRODUCTO EN UN MEDIO CERRADO.
- EN CASO DE INGESTIÓN, SI LA PERSONA PERMANECE SIN CONVULSIONES, EL PRODUCTO EN UN MEDIO CERRADO.



RECOMENDACIONES AL MEDICO

- GRUPO QUÍMICOS: SALES, INORGÁNICAS DE COBRE
- ANTIDOTOS: NO EXISTE ANTIDOTO ESPECÍFICO.
- TRATAMIENTO ESPECÍFICO: EL TRATAMIENTO DEBE SER SINTOMÁTICO, DARLO LAVADO AL ESTÓMAGO CON CARBÓN MEDICINAL (DE 3 A 5 Cucharadas EN MEDIO LITRO DE AGUA), MANTENIENDO AL PACIENTE EN OBSERVACIÓN MÉDICA DURANTE 48 HORAS AL MENOS.
- SIGNOS Y SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: PRODUCE IRRITACIONES INFLAMATORIAS DE LOS OJOS Y VIAS RESPIRATORIAS, DIARREA, OPRESIÓN TÓRACICA, NAÚSICAS, VÓMITOS, COMUCOS, DERMATITIS/ERITEMA.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE

- DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO EVITE LA CONTAMINACIÓN DE SUELOS, RÍOS, LAGUNAS, ARROYOS, PISAS, CANALES
- DEPÓSITOS DE AGUA, NO LAVANDO O VERTIENDO EN LOS RESIDUOS DE PLAGUICIDAS O ENVASES VACÍOS.
- MANEJE EL ENVASE VACÍO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LA LEY GENERAL PARA LA PREVENCIÓN Y GESTIÓN INTEGRAL DE LOS RESIDUOS, SU REGLAMENTO O AL PLAN DE MANEJO DE ENVASES VACÍOS DE PLAGUICIDAS REGISTRADO ANTE LA SEMARNAT.
- EVITE CONTAMINAR EL AGUA SUBTERRÁNEA ENTERRANDO CERCA DE POZOS DE AGUA Y NO LO ALIQUETE EN DONDE EL NIVEL DE LOS MANTOS ACUÍFEROS SEAN POCO PROFUNDO (75 CM DE PROFUNDIDAD) LOS SUELOS SEAN MUY PERMEABLES (ARENOSOS)
- EN CASO DE DERRAMES, SE DEBERÁ USAR EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL Y RECUPERAR EL PRODUCTO DERRAMADO CON ALGUN MATERIAL ABSORBENTE (POR EJEMPLO TIERRA O ARCILLA), COLECTAR LOS DERRAMES EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO, LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MAS CERCA
- EVITE LA REUTILIZACIÓN DEL PRODUCTO EN UN RECIPIENTE VACÍO Y VIERTA EL AGUA DE ENJUAGUE EN EL DEPÓSITO O CONTENEDOR DONDE PRESENE LA MEZCLA PARA APLICACIÓN.
- AGROQUÍMICA TRIDENTE S.A. DE C.V. GARANTIZA QUE EL PRODUCTO ESTÁ COMPUESTO POR LOS INGREDIENTES QUE SE ESPECIFICAN EN LA ETIQUETA, LIMITANDO NUESTRA GARANTÍA A LA REPOSICIÓN DEL PRODUCTO, NO DAMOS GARANTÍA EXPRESA NI IMPLÍCITA CON RESPECTO A LOS RESULTADOS QUE SE OBTENGAN POR EL USO QUE SE HAGA DE ESTE PRODUCTO



Hidróxido cúprico

Fungicida / Suspensión acuosa
"COMPOSICIÓN PORCENTUAL"

Composición:
Hidróxido cúprico: "Con un contenido de cobre metálico como elemento, no menor de 65%, no menos de..... 23.46 (Equivalente a 169 g de I.A. / L)
Diluyente (Agua), humectante, dispersante y estabilizante,.....76.54

Registro: RSCO-FUNG-0319-336-008-023
Contenido neto: 950 ml

PRECAUCIÓN



No. de lote: **NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN**
NOCIVO SI SE INHALA

"HECHO EN MÉXICO"
CUPROSA, S.A. DE C.V.
Fabricado por:
Agroquímica Tridente S.A. de C.V.,
Heriberto Frías 1529-703, Colonia del Valle 03100 México D.F.
Leds: 01-800-2025-017,
E-mail: tridente@prodigy.net.mx www.tridente.com.mx



USESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y ENFERMEDADES AQUI RECOMENDADOS

SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN

Cultivo	Enfermedad	Dosis
Aguacate (<i>Persea indica</i>)	Anthracnose (<i>Colletotrichum gloeosporioides</i>); Rota o sama del fruto (<i>Sphaceloma persea</i>)	300 – 400 ml/100 L de agua
Alfalfa	Peca de alfalfa (<i>Pseudopeziza malformans</i>)	2.0 – 2.5 L/ha
Cacahuete	Mancha café de la hoja (<i>Cercospora personata</i>)	1.5 – 2.5 L/ha
Cacao	Pudrición negra (<i>Phytophthora palmivora</i>)	2.0 – 2.5 L/ha
Cafeto	Boya del café (<i>Hemileia vastatrix</i>); Mal rosalba (<i>Corticium salmonicolor</i>)	2.0 – 3.0 L/ha
Cebolla	Mildiu (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>); Tizón foliar (<i>Alternaria cucumerina</i>)	2.0 – 2.5 L/ha
Chile	Mancha purpura (<i>Alternaria papae</i>); Mildiu (<i>Peronospora destructora</i>)	2.0 – 2.5 L/ha
Chiricos	Manchas (Diaporthe citri); Rota (<i>Escheria fawcettii</i>); Mancha grisenta (<i>Myzophaea citri</i>)	200 – 300 ml/100 L de agua
Durazno	Verrucosis (<i>Trichina delarumensis</i>); Tiro de munitión (<i>Coryneum belljarickii</i>)	300 – 400 ml/100 L de agua
Fresa	Peca de la hoja (<i>Mycosphaerella fragariae</i>)	200 – 300 ml/100 L de agua
Frijol	Anthracnose (<i>Colletotrichum lindemuthianum</i>);	1.5 – 2.5 L/ha
Jitomate	Tizón temprano (<i>Alternaria solani</i>); Tizón tardío (<i>Phytophthora infestans</i>)	2.5 – 4.0 ml/100 L de agua
Mango	Anthracnose (<i>Colletotrichum gloeosporioides</i>)	300 – 400 ml/100 L de agua
Manzano	Pudrición amarga del fruto (<i>Glomerella cingulata</i>); Tizón de fuego (<i>Erwinia amylovora</i>)	400 – 500 ml/100 L de agua
Melón	Mildiu (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>); Tizón foliar (<i>Alternaria cucumerina</i>)	2.0 – 3.0 L/ha
Nogal	Mancha café de la hoja (<i>Cercospora fuscata</i>)	300 – 400 ml/100 L de agua
Otra	Mancha foliar (<i>Alternaria sp</i>)	2.0 – 2.5 L/ha
Papa	Tizón temprano (<i>Alternaria solani</i>); Tizón tardío (<i>Phytophthora infestans</i>)	1.5 – 3.0 L/ha
Pepino	Mildiu (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>); Tizón foliar (<i>Alternaria cucumerina</i>)	2.0 – 3.0 L/ha
Plátano	Mancha amarilla (<i>Myzophaea malacotiroides</i>)	2.0 – 3.0 L/ha
Strawberry	Mildiu (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>); Tizón foliar (<i>Alternaria cucumerina</i>)	200 – 300 ml/100 L de agua
Vid	Mildiu (<i>Plasmopara viticola</i>)	300 – 400 ml/100 L de agua

Intervalo de seguridad: Para todos los cultivos que se mencionaron es de cero días (0 días). Sin límites.

Intervalo de seguridad: Para todos los cultivos que se mencionaron es de cero días (0 días). Sin límites.

METODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

- AGITE EL CONTENIDO DEL ENVASE, REMUEVA LA TAPA DE LA BOTELLA Y ELIMINE EL SELLO DE SEGURIDAD.
- EN CASO DE SER NECESARIO USE UN INSTRUMENTO DE MEDICIÓN, COMO UN VASO GRADUADO PARA TOMAR EL VOLUMEN NECESARIO DE COBRE HY DE ACUERDO A LA DOSIS A APLICAR.
- EN CASO DE SER NECESARIO, EN UN 40 L FORMANDO CON ESTO UNA MEZCLA LA CUAL SE AGRAGA AL TANQUE DE LA APRESORA A MEDIO LLENAR DE AGUA MIENTRAS EL AGUASOR CONTINUA TRABAJANDO.
- PARA APLICACIONES CON EQUIPO TERRESTRE SE DEBE EMPLEAR UNA CANTIDAD DE AGUA DE 200 L/HA SI LA APLICACIÓN ES CON EQUIPO
- EL VOLUMEN DEL MISMO, SIEMPRE SE DEBERA CUIDAR UN CUBRIMIENTO TOTAL Y UNIFORME DE LAS PLANTAS TRATADAS.

NO SE APLIQUE EN HORAS DE CALOR INTENSO, CUANDO LA VELOCIDAD DEL VIENTO SEA ALTA, MÁS DE 15 km/h. NI CUANDO EXISTA UNA ALTA PROBABILIDAD DE LLUVIA QUE PUEDA PROVOCAR EL LAVADO DEL PRODUCTO. NO SE APLIQUE CONTRA EL VIENTO.

NO SE FOTOCOPIE O SE APLIQUE EN CULTIVOS, DOSIS Y RECOMENDACIONES MENCIONADOS EN ESTA ETIQUETA.

INCOMPATIBILIDAD: NO SE RECOMIENDA SU USO CON OTROS PRODUCTOS DE COBRE POR RIESGO DE FITOTOXICIDAD.

MANEJO DE RESISTENCIA: MANTENER UN BUEN MANEJO DE CONTROL PORQUE LA RESISTENCIA PUEDE EN UNA FUERTE ÁREA DEL CULTIVO OBSERVARSE LOS RESULTADOS. SOLO DEBERA MEZCLARSE CON PRODUCTOS REGISTRADOS EN LOS CULTIVOS AUTORIZADOS.

PARA PREVENIR EL DERRAME DE POPULACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPIRE. LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN. EVITE EL USO PREVENTIVO DEL ESTE PRODUCTO, AUTORIZANDO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE ACCIÓN/COMPLICACIÓN RESISTENTE DEL PAVO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL.

PRECAUCIÓN