

**LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN: El producto puede ser nocivo al ser ingerido o inhalado e irritante para ojos, piel y tracto respiratorio en caso de contacto o inhalación. Cuidado, evite el contacto, posible teratógeno. Cuidado, evite el contacto, posible carcinógeno.

MEDIDAS RELATIVAS A LA SEGURIDAD: No comer, beber o fumar durante las aplicaciones de mezcla y aplicación. Usar camisa manga larga, pantalón largo, botas, visor, guantes y mascarilla durante la manipulación y aplicación. Después de usar el producto cambiarse, lavar la ropa contaminada por separado y bañarse con abundante agua y jabón.

"EL MAL USO PUEDE CAUSAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE"

ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO: Almacenar en un sitio seguro, retirado de alimentos y medicinas para consumo humano o animal, bajo condiciones que garanticen su conservación (lugar oscuro, fresco y seco). Conservar el producto en el empaque original, etiquetado y cerrado. No re envasar o depositar el contenido en otros envases. Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento. No almacenar junto con alimentos, semillas, medicamentos. **Los locales** deben tener todas las medidas de seguridad que dicta la normativa nacional. **Apilamiento:** Separar los productos en pallets por tipo, categoría toxicológica, forma y tamaño. Colocarlos con el sello hacia arriba.

MEDIDAS RELATIVAS A PRIMEROS AUXILIOS:

En caso de inhalación, conducir a la víctima a un lugar ventilado y cerciorarse de que respire sin dificultad.

En caso de contacto con la piel, retirarse la ropa y lavarse con abundante agua y jabón.

En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca durante mínimo 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos.

En caso de ingestión, no inducir al vómito.

Síntomas: Taquicardia, hipotensión, ataxia, parálisis, hipotermia, dolor de cabeza, mareo, sudoración, vómito, diarrea, hepatomegalia, oliguria, hemólisis, irritación de mucosas.

Tratamiento específico recomendado: tratar mediante observación y medidas de soporte según lo indica la condición del paciente. Administración de oxígeno humidificado por el distress respiratorio y aporte de volumen por la reacción tipo antabus. En el caso de convulsiones utilizar diazepam y/o fenobarbital. Control de posibles alteraciones a la tiroides. En caso de daño esofágico severo, practicar endoscopia. Tratamiento quelante. **ANTÍDOTO:** Debido al contenido de sales de cobre aplicar Quelación (Dimercaprol 3-5mg/kg/dosis o Penicilamina 250 mg por 4 veces por 5 días con el estómago vacío). Obtener hemograma, test de función hepática y renal y niveles plasmáticos de cobre. Controlar en caso de diuresis.

"En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta y la hoja informativa adjunta cuando corresponda".



EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL:	1800 VENENO (1800 836366) Atención las 24 horas del día.
TITULAR DE REGISTRO	(02) 6016900

MEDIDAS RELATIVAS PARA LA DISPOSICIÓN DE ENVASES VACIOS: Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, inutilicela cortando la funda, coloque en un contenedor y entregue al distribuidor para la disposición final.

MEDIDAS RELATIVAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE: Muy tóxicos para los organismos acuáticos. No contaminar lagos, ríos, estanques o fuentes de agua, tanto al lavar los equipos de aspersión como al eliminar los residuos. Para la aplicación de agroquímicos, se establece una franja de seguridad de 50 metros sin barreras vivas y 30 metros con barreras vivas respecto a áreas sensitivas tales como ríos, esteros y cuerpos hídricos principales, que no estén destinados para el consumo humano.

Triomax

FUNGICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE (WP)

Composición:

Copper oxychloride i.a	290 g/kg
Mancozeb.....	120 g/kg
Cymoxanil.....	40 g/kg
Ethylenethiourea (ETU), impureza.....	0,14 g/kg
Lignosulfonato de calcio, dispersante.....	25 g/kg
Excipientes c.s.p.	1 kg

Registro Nacional: 188 – F 1 / NA

CONTENIDO NETO: 25 kg

Lote N.º: 194

Fecha de Formulación: 2020/01/29

Fecha de Vencimiento: 2022/01/28

P.V.P.: USD 307,50

TITULAR DEL REGISTRO:

AGRISEC ECUADOR S.A.

Av. República E7-03 y Av. Eloy Alfaro. Edif. María Victoria, piso 1, Of. 107, Quito, Ecuador.

FORMULADOR:

AGRIA S. A.



Dirección: Asenovgradsko Shose, 4009 Plovdiv, Bulgaria
Tel: + 359 32 63 63 69
Email: info@agria.bg
Página Web: www.agria.bg

IMPORTADOR:

AGRISEC ECUADOR S.A.



Dirección: Av. República E7-03 y Av. Eloy Alfaro. Edif. María Victoria, piso 1, Of. 107, Quito, Ecuador
Tel.: (02) 6016900
Email: bienvenidos@agriseccom
Página Web: www.agrisc.com

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

Fungicida con acción de contacto y sistémico, corresponde a los grupos químicos: Inorgánico (Cobre) + Ditiocarbamato (Mancozeb) + Cianoacetamida oxima (Cymoxanil).

MODO DE EMPLEO: La cantidad requerida debe mezclarse con agua, directamente en el balde o en el tanque de aplicación, asegurándose de mantener el medio bien agitado mientras se completa la cantidad de agua necesaria. Mezclar únicamente con agua limpia. Preparar una mezcla fresca cuando se necesita, no almacenar fungicida diluido. Asegurar que el pH final de la mezcla para la aplicación no sea menor a 6. Se recomienda realizar una prueba de fitotoxicidad antes de la aplicación. Por ser el cobre una sustancia persistente en el suelo (DT50 = 10 000 días), no aplicar más de 34,8 kg / ha / año del producto.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	PC (Período de carencia)
Papa (<i>Solanum tuberosum</i>)	Lancha o Tizón tardío (<i>Phytophthora infestans</i>)	2,75 kg/ha	14 días
Cacao (<i>Theobroma cacao</i>)	Mazorca Negra (<i>Phytophthora</i> sp.)	3,00 kg/ha	15 días
Rosa (<i>Rosa</i> sp.)	Mildiu veloso (<i>Peronospora sparsa</i>)	1,50 kg/ha	No aplica

VOLUMEN DE AGUA: Papa - 600 L/ha; Cacao - 200 L/ha; Rosa - 1500 L/ha

ÉPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN: Papa; puede ser utilizado durante el desarrollo del cultivo. Aplicar antes o después de la infección en intervalos de 7-14 días. El efecto curativo es posible cuando el tratamiento se realiza dentro de las 24-48 horas después de la infección y se mantiene por 6-7 días. El efecto preventivo se mantiene por 14 días. Realizar un máximo de 3 aplicaciones de 3 veces/ciclo del cultivo. **Cacao;** se recomienda aplicar cada 15 días, máximo 3 aplicaciones, antes o después de presentarse la infección. **Rosa:** Aplicar cuando se presenten los primeros síntomas de la plaga "Mildiu Velloso". Realizar dos aplicaciones cada 7 días.

PERÍODO DE REINGRESO: Mínimo 12 horas, luego de la aplicación del producto.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico a las dosis indicadas.

COMPATIBILIDAD: Compatible con muchos otros pesticidas comunes y agentes humectantes o adherentes. Este no debe ser usado en combinación con productos alcalinos como por ejemplo caldo bordelés o limos de azufre. No debe ser usado con arseniato de calcio o urea en cítricos. Incompatible con bases fuertes, o productos ácidos oxidantes También es incompatible con fertilizantes foliares que tienen una reacción alcalina.

RESPONSABILIDAD: "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."

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA: III - LIGERAMENTE PELIGROSO



CUIDADO

