

PRECAUCIONES

- MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS
- NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.
- INUTILIZAR LOS ENVASES VACIOS PARA EVITAR OTROS USOS.
- EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVAR ESTA ETIQUETA AL MÉDICO.
- EL PRESENTE PRODUCTO DEBE SER COMERCIALIZADO Y APLICADO DANDO CUMPLIMIENTO A LAS NORMATIVAS PROVINCIALES Y MUNICIPALES VIGENTES.
- PELIGRO. SU USO INCORRECTO PUEDE PROVOCAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE.
- LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA.

MEDIDAS PRECAUTORIAS GENERALES:

Conservar en el envase original cerrado, lejos del fuego, de los alimentos y fuera del alcance de los niños. El preparado no debe pulverizarse contra el viento. Evitar su inhalación, el contacto con la piel y la contaminación de los alimentos. Usar guantes de goma, careta y antiparras, sombrero y ropa protectora adecuada durante su preparación y aplicación. Después de usarlo lavarse bien con agua y jabón las partes del cuerpo expuestas al contacto con el producto. No beber, comer o fumar durante los tratamientos. No es conveniente recorrer sin protección adecuada los cultivos tratados hasta que no hayan transcurrido como mínimo 24 horas desde su aplicación. Lavar la ropa de trabajo antes de volver a usarla.

RIESGOS AMBIENTALES: Prácticamente No Tóxico para aves. Moderamente Tóxico para peces. Virtualmente No Tóxico para abejas.

TRATAMIENTO DE REMANENTES: Colocar en tambores en un área segura y enviarlos a una planta de tratamiento para su destrucción.

TRATAMIENTO Y METODO DE DESTRUCCION DE ENVASES VACIOS: BOLSAS: verificar que esten totalmente vacías y colocar en tambores en un área segura y enviarlos a una planta de tratamiento para su incineración.

ALMACENAMIENTO: No almacenar junto con productos para alimentación humana y animal. Mantener los recipientes herméticamente cerrados. Mantener el producto lejos de fuentes de ignición. Almacenar en lugar seco, fresco y bien ventilado. No dejar a la intemperie ni expuesto a temperaturas superiores a los 30°C.

DERRAMES: En caso de derrames barrer el producto derramado y disponer en tambores para su incineración en condiciones adecuadas. Mantener a las personas alejadas y situarse a favor del viento.

PRIMEROS AUXILIOS: En caso de salpicaduras en los ojos lavar cuidadosamente y a fondo con agua limpia por lo menos durante 15 minutos. En caso de contacto con la piel lavar la zona afectada con abundante agua y jabón. En caso de ingestión enjuagar la boca y a continuación beber abundante agua. Solo si el paciente esta consciente, provocar el vomito; procurar ayuda medica. En caso de inhalación, si se sienten molestia acudir al medico.

En caso de accidentes aplicar tratamiento sintomático

ADVERTENCIA PARA EL MEDICO: CLASE II.

PRODUCTO MODERADAMENTE PELIGROSO

Inhalatoria: CUIDADO. IRRITANTE DERMAL: LEVE IRRITANTE DERMAL.

MODERADO IRRITANTE OCULAR, CUIDADO. Categoría III. Causa irritación moderada en los ojos. No sensibilizante dermal: utilizar guantes de nitrilo y ropa protectora de manga larga.

SINTOMAS DE INTOXICACION: Produce irritación en las membranas mucosas, irrita los ojos y la piel. Irritacion del aparato respiratorio

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACION: Unidad Toxicologica del Hospital General de Niños Dr. Ricardo Gutierrez, Tel: 4962-2247 y 4962-6666. Centro Nacional De Intoxicaciones Policlinico Prof. A. Posadas, Tel: 4654-6648 y 4658-7777. Hospital Clínicas Jose de San Martin Tel: 5950-8804/06. Centro Toxicologico TAS, Tel: (0341)4480077/4242727.



FUNGUICIDA

Multisitio - Desconocido

TRIOMAX WP

POLVO MOJABLE

COMPOSICION:

oxicloruro de cobre :dicopper chloride trihydroxide.....	29 gr
mancozeb: etileno bis ditiocarbamato de manganeso coordinado con iones zinc	12 gr
cimoxanil: 1-[(EZ)-2-cyano-2-methoxyiminoacetyl]-3-ethylurea.....	4 gr
coadyuvantes e inertes ...c.s.p.....	100 gr

Contenido de cobre metálico 17.3 % p/p

"LEA INTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO"

SENASA con el N°

N° DE PARTIDA:

CONTENIDO NETO:

FECHA DE VENCIMIENTO:

NO INFLAMABLE

ORIGEN: BULGARIA

REGISTRANTE: DYEHUTY AGROPECUARIA S.R.L.

AV. DIRECTORIO 2057
(1406) CABA Tel. 011-5370-5345

NOTA: El vendedor garantiza la composición química del producto que se adapta al propósito enunciada en la etiqueta cuando se usa según las indicaciones y bajo condiciones normales de uso, pero en ningún caso esta garantía se extiende a usos contrarios a las indicaciones de la etiqueta o condiciones anormales no razonablemente previstas por el vendedor, en esos casos el comprador asume los riesgos.



NOCIVO

GENERALIDADES: TRIOMAX WP Es un fungicida que contiene ingredientes activos con diferente modo de acción, combina la acción sistémica de cimoxanilo y la acción de contacto de mancozeb y Oxicloruro de cobre.

Permite atajar el desarrollo del mildiu en la fase de incubación, es decir, una vez ha penetrado el hongo en la planta, pero antes de la aparición de las manchas de aceite (de 3 a 5 días). No obstante, para mayor seguridad, se recomienda utilizar el producto de forma preventiva y realizar los tratamientos según las características de la zona, la climatología, y el desarrollo del cultivo y la enfermedad.

INSTRUCCIONES DE USO: Preparación: Disuelva la dosis indicada en un poco de agua hasta lograr una suspensión uniforme en un recipiente separado. Llene la pulverizadora con la mitad del volumen de agua requerida, añada al tanque la pre-mezcla del producto manteniendo el agitador mecánico en funcionamiento y acabe de llenar el tanque con el volumen total de agua requerido **EQUIPOS DE APLICACIÓN:** Puede aplicarse con cualquier máquina de uso común en tratamientos fitosanitarios. Motopulverizadores a manguera o a turbina, mochilas manuales o a motor, etc

RECOMENDACIONES DE USO:

Cultivo	Enfermedad	Dosis kg/ha	Recomendaciones (no exceder 4 aplicaciones por campaña)
Papa	Mildiu (Phytophthora infestans) Alternarioisis (Alternaria solani)	2.5 – 3.0	1000 l de caldo/ha y un máximo de 6 aplicaciones por campaña (intervalo de 7 - 10 días)
Vid	Mildiu (Plasmopora viticola)	2.5 – 3.0	En caso de ataque iniciado, utilizar la dosis superior. En aplicaciones con volumen de agua reducido (aéreas, atomizador, etc.) mantener la dosis señalada por hectárea

RESTRICCIONES DE USO: Entre la última aplicación y la cosecha dejar transcurrir los siguientes lapsos: Papa: 15 días, Vid 21 días (uva de mesa), 15 días (uva de vinificación).

TIEMPO DE INGRESO AL ÁREA TRATADA: 24 horas

COMPATIBILIDAD: Puede aplicarse sin inconveniente alguno en mezcla de tanque con insecticidas y fungicidas neutros de uso común. No realizar mezclas con productos de reacción fuertemente alcalina. Para la mezcla con otros plaguicidas deben realizarse pruebas previas que demuestren la compatibilidad entre los productos y de la mezcla con el cultivo

FITOTOXICIDAD: No es fitotoxicóxico siguiendo las recomendaciones de este marbete
AVISO DE CONSULTA TECNICA: CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO

