

FUNGICIDA - ACARICIDA

TIMBAL

POLVO MOJABLE

Composición:

zineb: etilen bis ditiocarbamato de zinc.....	70g.*
inertes y coadyuvantes	c.s.p.100 g.

* Contenido en zinc metálico: 18 g.

LEA INTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO

Inscripto en S.E.N.A.S.A con el N° 34.459

N° Partida: 9
Fecha de venc: MAYO 2015

NO INFLAMABLE



AGRI STAR S.A. Magallanes 2195 B 1836AVM- Buenos Aires
Tel - Fax: (5411) 4231-0172/2052 - www.agristar.com.ar

Cont. Neto

1 Kg

ORIGEN BULGARIA

Advertencia: El producto está elaborado bajo estrictas normas de calidad. Dado que su aplicación se realiza sin la presencia de la empresa, ésta deslinda todo tipo de responsabilidad por los daños que se puedan producir, por el uso del producto de manera diferente al indicado en éste rótulo.

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 INTOXICACION LLEVAR ESTA ETIQUETA AL MEDICO

MEDIDAS PRECAUTORIAS GENERALES: Evitar aspirar el polvo o la neblina de la pulverización, el contacto con la piel, los ojos y la contaminación de alimentos. Usar careta, antiparras, guantes y botas de goma y ropa protectora adecuada. Una vez terminada la pulverización, lavarse las manos y parte del cuerpo expuestas al contacto del producto con abundante agua y jabón. No comer, beber ni fumar durante la aplicación. No destapar con la boca los picos de la pulverizadora.

RIESGOS AMBIENTALES: Aves: Producto prácticamente no tóxico. Peces: ligeramente tóxico. No contaminar fuentes de agua. Abejas: Producto virtualmente no tóxico.

TRATAMIENTO DE REMANENTES: Si el contenido del envase es usado parcialmente, el remanente debe ser almacenado en su envase original, perfectamente cerrado y en un lugar aislado y a resguardo de factores climáticos. Después de la aplicación se deben limpiar correctamente las máquinas e implementos con abundante agua. Con los restos del lavado asperjar en las banquinas o caminos de tierra lejos de cultivos o árboles. Evitar la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones. Usar indumentaria apropiada y protectores respiratorios.

TRATAMIENTO Y METODO DESTRUCCION DE ENVASES VACIOS: Vaciar totalmente el contenido, inutilizar perforándolo y colocar en tambores en un área segura para posteriormente enviarlos en una planta para tratamiento para su incineración a altas temperaturas. No quemar a cielo abierto ni enterrar.

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

Inactivar el producto derramado con cal o soda cáustica, y luego recogerlo haciendo uso de un material absorbente (arena, tierra, etc.), el que una vez impregnado deberá ser colocado en contenedores perfectamente rotulados para proceder a su disposición final, en empresas habilitadas. Seguidamente, lavar con solución de amoníaco y abundante agua el área contaminada, evitando que el agua de lavado se escurra por las alcantarillas.

PRIMEROS AUXILIOS: En caso de ingestión accidental, provocar el vómito dando a beber agua tibia salada. En caso de contacto con piel u ojos, enjuagar con abundante agua limpia, durante 15 minutos. Llamar inmediatamente al médico.

Advertencia para el médico: Producto que normalmente no ofrece peligro (Categoría IV)

Aplicar tratamiento para ditiocarbamato. Lavajes gástricos; carbón activado; suero glucosado.

Moderado irritante dermal. Leve irritante ocular. No posee antídoto específico. Grupo químico: Ditiocarbamato. Utilizar antiparras y guantes durante el manejo del producto

SNTOMAS DE INTOXICACION AGUDA:

Contactos prolongados con la piel pueden causar irritación o dermatitis. Puede causar irritación de vías respiratorias.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACION

-Unidad Toxicologica del Hospital de Niños Dr. Ricardo Gutiérrez: Tel. (011) 4962-6666/2247.

-Unidad Toxicologica del Hospital de Niños Dr. Pedro de Elizalde: Tel. (011) 4300-2115

-Centro Nacional de Intoxicaciones: Policlínica Prof. A. Posadas: Tel.: (011) 4658-7777/654-6648

-Centro Toxicológico del Hospital de Clínicas: Tel.: (011) 5950-8804/06

-Hospital de Niños de la Plata: Tel. (0221) 451-5555

CUIDADO

