

Composición

..5a Metaldheído: 2.4.6.8 - tetrametil-1.3.5.7 tetraoxaciclooctano.......100 gc.s.p...

LEA INTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO'

Producto NO INFLAMABLE Origen: FRANCIA

CONTENIDO NETO: 25 kg

Es un producto de

RIZOBACTER ARGENTINA S.A.

Avda. Pte. Dr. Arturo Frondizi N° 1150-Calle No 1-Parque Industrial C.P. B2702HDA - Pergamino (Bs.As.) - Argentina TE:+54 2477 409400-FAX:+54 2477 432893 www.rizobacter.com.ar

PRECAUCIONES:

-MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS. -NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS. -INUTILIZAR LOS ENVASES VACÍOS PARA EVITAR OTROS USOS -EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVAR ESTA ETIQUETA AL MÉDICO.

MEDIDAS PRECAUTORIAS GENERALES:

No humedecer el producto. No aplicar el producto en montones.

No ingerir, no beber, ni comer, ni fumar durante su utilización. Conservar el producto en su empaque original. No utilizar el aplicador Clartex + R TDS con otros químicos o abonos. Conservar al abrigo del calor y de la humedad. Lavarse las manos luego de su aplicación. Clartex + R TDS contiene un agente AMARGO repulsivo, el BITREX, que limita su ingestión accidental por parte de los animales domésticos (perros, gatos, etc).

RIESGOS AMBIENTALES: ABEJAS, ORGANISMOS ACUÁTICOS Y AVES

Por su recomendación de uso es un producto VIRTUALMENTE NO TÓXICO para ABEJAS. Producto LIGERAMENTE TÓXICO para PECES, evitar la contaminación de fuentes de agua. Producto PRÁCTICAMENTE NO TÓXICO para AVES.

TRATAMIENTO DE REMANENTES:

Después de la aplicación se debn limpiar correctamente las máquinas e implementos utilizados incluyendo los equipos de seguridad utilizados. Los restos de productos no utilizado, se deberán distribuir sobre el campo arado o camino de tierra

TRATAMIENTO Y MÉTODO DE DESTRUCCIÓN DE ENVASES VACÍOS:

Perfórelos para inutilizarlos completamente. Acópielos en un sector aislado, bien delimitado, cubierto, que ofrezca la máxima garantía para la salud humana y el ambiente y envíelos para su reciclado a lugares habilitados al efecto por las autoridades zonales.

ALMACENAMIENTO:

Mantener en sus envases originales, bien cerrados, en lugar seco, fresco, bajo techo y a una temperatura entre 0° y 30 °C.

En caso de derrames barra, recoja con pala y resérvelo en recipientes y lugar adecuados para su utilización según recomendaciones de uso.

PRIMEROS AUXILIOS:

En caso de ingestión accidental, dar a beber abundante agua y no inducir al vómito. Por contacto en piel u ojos: enjuagar con abundante agua limpia. EN TODOS LOS CASOS PROCURAR ASISTENCIA MEDICA DE INMEDIATO.

ADVERTENCIA PARA EL MÉDICO

CLASE TOXICOLÓGICA III: PRODUCTO LIGERAMENTE PELIGROSO. Catagoría inhalatoria II (NOCIVO). Leve iritante ocular. No irritante dermal. No sensibilizante dermal.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES:

Centro Toxicológico del Hospital Municipal de Niños de Bs. As., Dr. Ricardo Gutiérrez: Tel. (011) 4962-2247/6666. Hospital de Clínicas de Bs. As. Gral. SAN MARTIN: Tel. (011) 5950-8804/6.-Centro Nacional de Intoxicaciones Policlínico Posadas (Haedo, Pcia.de Bs. As.): Tel. (011) 4654-6643 y 4658-7777.

GENERALIDADES:

Este producto elimina los moluscos gasterópodos (babosas y caracoles). Tóxico por ingestión y contacto para las especies de los siguientes organismos nocivos:

Babosas: BABOSA GRIS (Deroceras sp) / BABOSA NEGRA (Arion sp) / BABOSA GRUESA AMARILLA (Limax sp) / MILAX (Milax sp) / TANDONIA (Tandonia sp):

Caracoles: Theba pisana - Cernuella virgata - Cochlicella sp - Helix aspera -Pomacea sp Achatina fulica Bradybaena similaris - Cerithidae sp. que puedan aparecer en cultivos agrícolas (maíz, trigo, tabaco, girasol, arroz, soja, etc), horticultura, pastos y forrajes, árboles frutales, citricos, legumbres, frutas, flores.

INSTRUCCIONES PARA EL USO:

DOSIS: 5 a 7 kg/ha NÚMERO Y MOMENTO DE APLICACIÓN: de acuerdo a la actividad de los organismos nocivos (babosas, caracoles, otro tipo de moluscos) y a los cambios climáticos.

RECOMENDACIONES DE USO:

TRATAMIENTO PREVENTIVO: 5 a 7 kg/ha; expandir, aplicar, arrojar sobre la superficie durante la siembra.

TRATAMIENTO CURATIVO: 5 a 7 kg/ha; expandir, arrojar, aplicar sobre la superficie en el momento de la aparición de babosas y caracoles.

EQUIPOS, VOLÚMENES Y TÉCNICAS DE APLICACIÓN:

Usar máquinas aplicadoras al voleo de fertilizantes y/o cebos a las dosis indicadas. También puede aplicarse a mano tratando de obtener una distribución uniforme del producto.

RESTRICCIONES DE USO:

Por su recomendación de uso, no presenta período de carencia. "En caso que el cultivo o sus subproductos se destinen a la exportación, deberá conocerse el límite máximo de residuos del país de destino y observar el período de carencia que corresponda a ese valor de tolerancia".

COMPATIBILIDAD:

Por su especificidad, se recomienda su aplicación en forma Individual.

FITOTOXICIDAD:

NO PRESENTA

AVISO DE CONSULTA TÉCNICA: "CONSULTE CON UN INGENIERO **AGRÓNOMO**

NOTA: NO ESTANDO EL ALMACENAMIENTO NI SU APLICACIÓN BAJO EL CONTROL DE NUESTRA FIRMA, RIZOBACTER ARGENTINA S.A. NO SE HACE RESPONSABLE POR DAÑOS A PERSONAS, CULTIVOS O ANIMALES POR EL USO DISTINTO AL INDICADO EN ESTA ETIQUETA.

Nº de lote:

Fecha de vencimiento:















Producido por:



A Rizobacter