

Productos Fitosanitarios

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD PARA TRANSPORTE

Fecha de vigencia: Octubre 2.002

Sector 1	Sector 2
<p>Nombre o razón social (expedidor) : Bayer S.A. Bayer CropScience Carlos Fernández 260, Tel. 520 8200 San Joaquín - Santiago</p> <p>Teléfono de emergencia Convenio CITUC/AFIPA : (56-2) 635 3800 (Intoxicaciones) RITA : (56-2) 661 9417 (52-2) 777 1994 Bayer S.A. : (56-2) 520 8200</p>	<p>Número NU : 2783</p> <p>Clase o División de riesgo: 6.1</p> <p>Grupo embalaje/envasado: III</p>
Sector 3	Sector 4 Descripción general
<p>Nombre oficial : Plaguicida a base de organofósforo sólido, tóxico.</p> <p>Nombre técnico : Fosetyl Aluminio</p> <p>Nombre comercial : Aliette 80 WP</p>	<p>Polvo fino, color blanco crema. Fungicida, formulado Polvo Mojable (WP), para el control de hongos del suelo (<i>Phytophthora</i> spp.) Concentración : 80% p/p. N° CAS : [15845-66-6]</p>
Sector 5 Naturaleza del riesgo	
<p>FUEGO : No inflamable. Combustible. Peligro de emisión de gases tóxicos en caso de incendio.</p> <p>SALUD : Clasificación toxicológica : Categoría IV/CUIDADO/Productos que normalmente no ofrecen peligro. (Resolución SAG N° 2.195 del 2.000).</p> <p>MEDIO AMBIENTE : No presenta peligros en particular.</p>	
Sector 6 Elementos de protección	
<p>Durante la manipulación del producto utilice equipo de protección: delantal, guantes y botas de goma, mascarilla y pantalla facial.</p>	
Sector 7 Medidas de primeros auxilios	
<p>Procure atención médica inmediata. Si es ingerido, y el paciente se encuentra consciente y alerta, provocar el vómito suministrando una solución de sal común en agua tibia. No inducir el vómito ni dar nada por la boca a una persona que se encuentre en estado inconsciente. En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua limpia por al menos 20 minutos, manteniendo los párpados abiertos. En caso de contacto con la piel, remover la ropa contaminada y lavar con abundante agua y jabón la zona afectada. Si es inhalado, trasladar al afectado al aire fresco.</p>	
Sector 8 Medios y medidas para combatir el fuego	
<p>Agentes de extinción : Espuma, CO₂, polvos secos.</p> <p>Riesgos específicos : Combustible. Peligro de emisión de gases tóxicos en caso de incendio.</p> <p>Procedimientos especiales para combatir el fuego : Contener la dispersión del medio de extinción. No contaminar cursos o fuentes de agua, o red de alcantarillado.</p> <p>Equipos de protección personal para el combate del fuego : Utilizar ropa protectora y aparato de respiración autónomo.</p>	
Sector 9 Medidas para controlar derrames o fugas	
<p>Medidas de emergencia : Señalizar la zona afectada y prohibir el acceso de personas ajenas, niños y animales en el lugar de derrame.</p> <p>Equipo de protección personal : Utilizar protector facial, guantes y botas de goma.</p> <p>Precauciones para evitar daños al medio ambiente : Detener los derrames y no contaminar cursos o fuentes de agua ni la red de alcantarillado.</p> <p>Métodos de limpieza : Recuperar el producto por humedecimiento y posterior barrido o aspiración. Cubrir con material absorbente inerte como tierra o aserrín y proceder a humedecerlo evitando la generación de polvo.</p> <p>Método de eliminación de desechos : Recoger el producto un recipiente bien cerrado e identificado para su posterior eliminación.</p>	

Aliette 80 WP

Productos Fitosanitarios

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD PARA TRANSPORTE

Sector 10 Información complementaria

