

Productos Fitosanitarios

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD PARA TRANSPORTE

Fecha de vigencia: Octubre/2006

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>Consultas de emergencia Teléfonos</p> <p>Convenio CITUC/AFIPA : (56-2) 635 3800 (Intoxicaciones)</p> <p>RITA : (56-2) 661 9414</p> <p>Bayer S.A. : (56-2) 520 8200</p>	<p>Número NU : 3082.</p> <p>Clase o División de riesgo : 9</p> <p>Grupo embalaje/envasado : III</p>
Sector 3	Sector 4 Descripción general
<p>Nombre oficial : Sustancia líquida potencialmente peligrosa para el medio ambiente, n.e.p.</p> <p>Nombre Técnico : Beta-cyfluthrin</p> <p>Nombre comercial : Bulldock 125 SC</p>	<p>Aspecto : Líquido, suspensión blanca a beige claro, con olor característico.</p> <p>Formulación : Insecticida, formulado Suspensión Concentrada (SC).</p> <p>Concentración : 125 g/L.</p> <p>N° CAS : [68359-37-5]</p>
Sector 5 Naturaleza del riesgo	
<p>FUEGO : No inflamable. Peligro de emisión de gases tóxicos en caso de fuego: cloruro de hidrógeno, monóxido de carbono, cianuro de hidrógeno, dióxido de azufre y óxidos de nitrógeno.</p> <p>SALUD : Clasificación toxicológica II/NOCIVO/Moderadamente Peligroso (Resolución SAG N° 2.195 del 2.000). Levemente irritante ocular. No irritante dermal. No sensibilizante.</p> <p>MEDIO AMBIENTE : Muy tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medioambiente acuático. Evitar que el producto tome contacto con cursos y fuentes de agua.</p>	
Sector 6 Elementos de protección	
<p>Utilizar mascarilla con cartucho y filtro. Utilizar guantes. Utilizar gafas o pantalla facial. Ropa de protección a prueba de agua.</p>	
Sector 7 Medidas de primeros auxilios	
<p>En caso de contacto con la piel, quitar las ropas contaminadas y lavar meticulosamente as zonas afectadas con agua.</p> <p>En caso de contacto con los ojos, lavarlos inmediata y abundantemente con agua durante 20 minutos.</p> <p>En caso de ingestión, acuda inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta o el envase. No inducir el vómito a una persona en estado de inconsciencia.</p> <p>En caso de malestar, acuda al médico (si es posible, muéstrela la etiqueta)</p> <p>Mantener al afectado bajo vigilancia médica.</p> <p>Nota para el médico tratante : Sin antídoto específico conocido, seguir tratamiento sintomático. Si se hubiere ingerido grandes cantidades, se recomienda el vaciamiento del estómago, procurando efectuarlo dentro de las 4 horas de la ingestión. Para lavado gástrico, proporcionar protección de vías respiratorias y evitar aspiración pulmonar.</p>	

Productos Fitosanitarios

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD PARA TRANSPORTE

Sector 8 Medios y medidas para combatir el fuego
No inflamable; en caso de incendio peligro de emisión de gases tóxicos con los humos: cloruro de hidrógeno, monóxido de carbono, cianuro de hidrógeno, dióxido de azufre y óxidos de nitrógeno. Evitar el derrame de las aguas de extinción en el medio ambiente. Medios de extinción recomendados: agua pulverizada, espumas, dióxido de carbono, polvo. Usar un aparato de respiración autónomo.
Sector 9 Medidas para controlar derrames o fugas
Recuperar el producto por bombeo, aspiración o adsorción con un adsorbente seco e inerte. Recoger el producto en un envase estanco, debidamente identificado.
Sector 10 Información complementaria
Sin antídoto específico conocido, seguir tratamiento sintomático. Conservar protegido del frío. Respetar las reglas generales de seguridad e higiene industrial. Estable en las condiciones normales de uso.