

Productos Fitosanitarios

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD PARA TRANSPORTE

Fecha de vigencia: Febrero/2011

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 (2)6353800 : Intoxicaciones/CITUC. (2)5208200 : Bayer S.A.</p>	<p>Número NU : 2902.</p> <p>Clase o División de riesgo : 6.</p> <p>Grupo embalaje/envasado : III.</p>
Sector 3	Sector 4 Descripción general
<p>Nombre oficial : Plaguicida, líquido, tóxico, n. o. s.</p> <p>Nombre Técnico : Propamocarb + Fosetyl.</p> <p>Nombre comercial : Previcur Energy 840 SL</p>	<p>Aspecto : Líquido, concentrado acuoso, color amarillento, olor reconocible.</p> <p>Formulación : Fungicida, formulado Líquido soluble (SL).</p> <p>Concentración : 530 g/L + 310 g/L.</p> <p>N° CAS : [24579-73-5] + [15845-66-6].</p>
Sector 5 Naturaleza del riesgo	
<p>FUEGO : No inflamable. No combustible. En caso de incendio, mantener los envases fríos con agua.</p> <p>SALUD : Clasificación toxicológica: Categoría II/NOCIVO/Moderadamente peligroso (Resolución SAG N° 2.195 del 2.000). No es irritante dermal. No irritante ocular. Sensibilizante en ratón.</p> <p>MEDIO AMBIENTE : No presenta peligros para fauna terrestre y acuática.</p>	
Sector 6 Elementos de protección	
<p>Durante la manipulación del producto utilice equipo de protección: delantal, guantes y botas de goma y pantalla facial.</p>	
Sector 7 Medidas de primeros auxilios	
<p>Procure atención médica inmediata. Remover las ropas contaminadas inmediatamente.</p> <p>En caso de inhalación : Llevar al afectado al aire fresco. En caso de molestias prolongadas acudir a un médico.</p> <p>En caso de contacto con la piel : Lavar con abundante agua y jabón. En caso de molestias prolongadas acudir a un médico.</p> <p>En caso de contacto con los ojos : Lavarlos con abundante agua limpia y fluyendo en forma inmediata. Acudir a un médico.</p> <p>En caso de ingestión : No inducir el vómito. Lavar la boca y dar a beber agua en pequeñas cantidades. Ingerir carbón activado. Llamar a un doctor inmediatamente.</p> <p>Nota para el médico tratante : No tiene antídoto específico. Aplicar tratamiento sintomático.</p>	
Sector 8 Medios y medidas para combatir el fuego	
<p>Agentes de extinción : Espuma, CO₂, polvos secos.</p> <p>Riesgos específicos : No combustible. Mantener los envases fríos con agua.</p> <p>Peligro de emisión de gases tóxicos en caso de fuego : Dióxido de carbono, monóxido de carbono, óxidos de nitrógeno, ácido cianhídrico, dióxido de azufre.</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>	

Productos Fitosanitarios

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD PARA TRANSPORTE

Sector 9 Medidas para controlar derrames o fugas	
Medidas de emergencia	: Señalizar la zona afectada y prohibir el acceso de personas ajenas, niños y animales en el lugar de derrame.
Equipo de protección personal	: Utilizar protector facial, guantes de nitrilo y botas de goma.
Precauciones para evitar daños al medio ambiente	: Detener los derrames y no contaminar cursos o fuentes de agua ni la red de alcantarillado.
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.
Método de eliminación de desechos	: Recoger el producto un recipiente bien cerrado e identificado para su posterior eliminación.
Sector 10 Información complementaria	