

# Productos Fitosanitarios

## HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD PARA TRANSPORTE

Fecha de vigencia: Agosto/2009

<b>Sector 1</b> Nombre o razón social (expedidor) : Bayer S.A. Bayer CropScience Carlos Fernández 260, Tel. 520 8200 San Joaquín - Santiago Consultas de emergencia Teléfonos Convenio CITUC/AFIPA : (56-2) 635 3800 (Intoxicaciones) RITA : (56-2) 661 9414 Bayer S.A. : (56-2) 520 8200	<b>Sector 2</b> Número NU : 2902. Clase o División de riesgo : 6.1 Grupo embalaje/envasado : III
<b>Sector 3</b> Nombre oficial : <b>Plaguicida líquido tóxico, n. o. s.</b> Nombre Técnico : Spirodiclofen Nombre comercial : <b>Envidor 240 SC</b>	<b>Sector 4 Descripción general</b> Líquido de color blanco a beige-claro, olor levemente característico. Acaricida, Suspensión concentrada (SC) <b>Concentración</b> : 240 g/L <b>N° CAS</b> : [148477-71-8]
<b>Sector 5 Naturaleza del riesgo</b> FUEGO : No inflamable. Peligro de emisión de gases tóxicos en caso de fuego: cloruro de hidrógeno y monóxido de carbono. SALUD : Clasificación toxicológica: Categoría III/Poco Peligroso/CUIDADO. (Resolución SAG N° 2.195 del 2.000). No irritante dermal. Puede ser sensibilizante dermal. No irritante ocular. MEDIO AMBIENTE : Moderadamente tóxico en peces. Evitar que el producto, derrames o residuos alcancen cuerpos de agua.	
<b>Sector 6 Elementos de protección</b> Durante la manipulación del producto utilice equipo de protección: delantal, guantes y botas de goma, mascarilla y pantalla facial.	
<b>Sector 7 Medidas de primeros auxilios</b> En caso de contacto accidental con el producto, proceder de acuerdo con: Sacar a la persona afectada al aire libre. Mantener al afectado abrigado y en reposo. Inhalación : Trasladar al afectado al aire libre. Evitar inhalar vapores. Contacto con la piel : Sacar la ropa contaminada y remover polvos sueltos. Lavar la zona afectada con abundante agua y jabón neutro, y luego enjuagar con agua limpia. Contacto con los ojos : Lavar los ojos con abundante agua durante al menos 15 minutos. Ingestión : Si es ingerido y el paciente está consciente, provocar el vómito con 2-3 vasos de agua tibia con sal. Nota para el médico tratante : No tiene antídoto específico. Aplicar tratamiento sintomático. Síntomas : No conocidos.	

# Productos Fitosanitarios

## HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD PARA TRANSPORTE

<b>Sector 8 Medios y medidas para combatir el fuego</b>	
Agentes de extinción	: Espuma, agua pulverizada, CO <sub>2</sub> , polvos secos y arena.
Riesgos específicos	: No inflamable. Peligro de emisión de gases tóxicos en caso de fuego: cloruro de hidrógeno y monóxido de carbono.
Procedimientos especiales para combatir el fuego	: Contener la dispersión del medio de extinción. No contaminar cursos o fuentes de agua, o red de alcantarillado.
Equipos de protección personal para el combate del fuego	: Utilizar ropa protectora y aparato de respiración autónomo.
<b>Sector 9 Medidas para controlar derrames o fugas</b>	
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, mascarilla, guantes 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.
<b>Sector 10 Información complementaria</b>	
Proveer protección personal para el prestador de primeros auxilios.	