

# Productos Fitosanitarios

## HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD PARA TRANSPORTE

Fecha de vigencia: Mayo/2002

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 : (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 : 6.1</p> <p>Grupo embalaje/envasado : III</p>
Sector 3	Sector 4 Descripción general
<p>Nombre oficial : <b>Substancia ambientalmente riesgosa, líquida, n.o.s</b></p> <p>Nombre Técnico : Aclonifen</p> <p>Nombre comercial : <b>Prodigio 600 SC</b></p>	<p>Aspecto : Líquido, color opaco amarillo.</p> <p>Formulación : Suspensión Concentrada (SC)</p> <p>Concentración : 600 g/L</p> <p>N° CAS : [74070-46-5]</p>
Sector 5 Naturaleza del riesgo	
<p>FUEGO : No inflamable.</p> <p>SALUD : Clasificación toxicológica II/NOCIVO/Moderadamente peligroso (Resolución SAG N° 2.195 del 2.000). No irritante a los ojos (conejo). No irritante a la piel (rata). No sensibilizante (Conejillo de Indias).</p> <p>MEDIO AMBIENTE : Es un producto muy tóxico a organismos acuáticos y puede causar efectos adversos crónicos en el ambiente acuático.</p>	
Sector 6 Elementos de protección	
<p><b>Durante la manipulación del producto utilice equipo de protección:</b> Pantalla facial, botas y guantes de goma.</p> <p><b>Durante la aplicación:</b> Guantes y botas de goma, pantalla facial y traje impermeable.</p>	
Sector 7 Medidas de primeros auxilios	
<p>En caso de contacto con la piel, lávese inmediata y abundantemente con agua.</p> <p>En caso de contacto con los ojos, lávelos inmediata y abundantemente con agua durante 20 minutos.</p> <p>En caso de ingestión, acuda inmediatamente el médico y muéstrela la etiqueta o el envase.</p> <p>En caso de malestar, acuda al médico (si es posible, muéstrela la etiqueta)</p> <p>Comprobar el estado de conciencia, respiración y pulso de la víctima; ponerle de lado o reanimar.</p>	
Sector 8 Medios y medidas para combatir el fuego	
<p>En caso de incendio, existe peligro de emisión de gases tóxicos con los humos: Oxidos de nitrógeno (NOx), y de carbono y ácido clorhídrico.</p> <p>Medios de extinción recomendados: agua pulverizada, espumas, dióxido de carbono, polvo.</p> <p>Evitar el derrame de las aguas de extinción en el medio ambiente.</p> <p>Usar un aparato de respiración autónomo.</p>	

## Productos Fitosanitarios

### HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD PARA TRANSPORTE

**Sector 9 Medidas para controlar derrames o fugas**

Recuperar el producto por humedecimiento y posterior barrido o aspiración.  
Recoger el producto en un envase para residuos peligrosos, debidamente identificado.

**Sector 10 Información complementaria**

Sin antídoto específico conocido, seguir tratamiento sintomático.  
Estable en las condiciones normales de uso.  
Se desconocen reacciones peligrosas en condiciones normales e uso.

