

# Productos Fitosanitarios

## HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD PARA TRANSPORTE

Fecha de vigencia: Octubre 2.002

<b>Sector 1</b> Nombre o razón social (expedidor) : Bayer S.A. Bayer CropScience Carlos Fernández 260, Tel. 520 8200 San Joaquín - Santiago 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	<b>Sector 2</b> Número NU : No restringido para el transporte. Clase o División de riesgo: - Grupo embalaje/envasado: -
<b>Sector 3</b> Nombre oficial : <b>No restringido para el transporte.</b> Nombre técnico : Pyrimethanil Nombre comercial : <b>Scala 40 SC</b>	<b>Sector 4 Descripción general</b> Líquido, suspensión acuosa, color beige, prácticamente inodoro. Formulado como Suspensión Concentrada (SC). Concentración : 408 g/L. Nº CAS : [53112-28-0]
<b>Sector 5 Naturaleza del riesgo</b> FUEGO : No inflamable. No combustible. En caso de incendio, mantener los envases fríos con agua. SALUD : Clasificación toxicológica : Categoría IV/CUIDADO/Productos que normalmente no ofrecen peligro. (Resolución SAG N° 2.195 del 2.000). MEDIO AMBIENTE : Nocivo por ingestión. No irritante a piel ni ojos. No tóxico para las abejas. Dañino para organismos acuáticos. No contaminar cursos o fuentes de agua con el producto, restos del producto o sus envases.	
<b>Sector 6 Elementos de protección</b> Usar guantes y gafas.	
<b>Sector 7 Medidas de primeros auxilios</b> En caso de contacto con la piel, quitar las ropas contaminadas y lavar meticulosamente las zonas afectadas con agua. En caso de contacto con los ojos, lávelos inmediata y abundantemente con agua durante 20 minutos. En caso de ingestión, acuda inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta o el envase. En caso de ingestión accidental, provoque el vómito, sólo si la persona afectada está consciente. En caso de accidente o malestar, acuda inmediatamente al médico (si es posible, muéstrele la etiqueta). Mantener al afectado bajo vigilancia médica.	
<b>Sector 8 Medios y medidas para combatir el fuego</b> No inflamable. No combustible. En caso de incendio, mantener los envases fríos con agua. 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 autónoma.	
<b>Sector 9 Medidas para controlar derrames o fugas</b> Recuperar el producto por bombeo, aspiración o adsorción con un adsorbente seco e inerte. Recoger el producto en un envase estanco, debidamente identificado.	
<b>Sector 10 Información complementaria</b> Conservar protegido del frío. Respetar las reglas generales de seguridad e higiene industrial.	