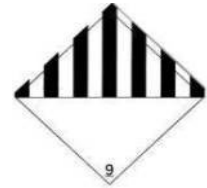


**JUWEL TOP**

**HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD PARA TRANSPORTE**  
( NCh 2245 )



Fecha de revisión marzo 2010

<b>Sector 1. NOMBRE O RAZÓN SOCIAL (expedidor)</b>  BASF Chile S.A. Av. Carrascal N° 3851 Quinta Normal Santiago / Chile  <b>Fono de Emergencia: CITUC QUIMICO (02) 247 3600</b> Fonos : Santiago (56) 2-6407000 Concón (32) 267500 Fax : Santiago (56) 2-6407050 Concón (32) 812031  <b>Bomberos: 132</b> <b>Carabineros: 133</b> <b>Ambulancia: 131</b>		<b>Sector 2.</b>  Número "NU" : 3082  Clase : 9  División : _____  Grupo Embalaje/ Envasado : III	
<b>Sector 3. Nombre Químico</b>  Epoxiconazol 125 g/L Kresoxim-metil 125 g/L Fenpropimorh 150 g/L		<b>Sector 4. Descripción General</b>  Estado Físico : Líquido Color : Blanco Olor : Ligeramente aromático Temperatura de Autoignición : No aplicable.	
<b>Sector 5. Naturaleza del riesgo</b>  Epoxiconazol : casos aislados de irritaciones de la piel. Evitar cualquier contacto innecesario con el producto, una incorrecta utilización puede ser perjudicial para la salud. Tóxico para organismos acuáticos.			
<b>Sector 6. Elementos de protección</b>  Protección respiratoria: Protección respiratoria con filtro para partículas líquidas y sólidas. Protección de las manos: Guantes resistentes a productos químicos. Protección de la vista: Antiparras de seguridad. Otros: Ropa de protección adecuada.			
<b>Sector 7. Medidas de primeros auxilios</b>  Medidas generales: Cambiarse la ropa manchada. Inhalación: Reposo, respirar aire fresco, buscar ayuda médica. Contacto con la piel: Lavar abundantemente con agua. Contacto con los ojos: Lavar abundantemente bajo agua corriente durante al menos 15 minutos y con los párpados abiertos. Ingestión: Lavar inmediatamente la boca y beber posteriormente abundante agua, buscar ayuda médica.			
<b>Sector 8. Medios y medidas para combatir el fuego</b>  Usar agua pulverizada, espuma, CO <sub>2</sub> , polvo químico seco. Usar equipo de respiración autónomo y traje de protección. Acumular separadamente el agua de extinción contaminada, al no poder ser vertida al alcantarillado o desagüe. Eliminar los restos del incendio y el agua de extinción contaminada respetando las legislaciones locales vigentes. Refrigerar con agua los envases en peligro.			
<b>Sector 9. Medidas para controlar derrames o fugas</b>  Llevar ropa de protección personal. Usar guantes resistentes a productos químicos, antiparras. Para grandes cantidades de derrame bombear el producto. Para los residuos recoger con materiales absorbentes adecuados. Eliminar el material recolectado de forma reglamentaria.			
<b>Sector 10. Información complementaria</b>  Nota para el médico: No hay antídoto específico conocido. Realizar tratamiento sintomático (descontaminación, funciones vitales).			