

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)520-8200 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 : Pencicuron.</p> <p>Nombre comercial : Monceren 250 FS</p>	<p>Aspecto : Líquido color blanco, olor propio, débil.</p> <p>Formulación : Fungicida, Suspensión Concentrada para el Tratamiento de Semillas (FS).</p> <p>Concentración : 250 g/L.</p> <p>N° CAS : [66063-05-6].</p>
Sector 5 Naturaleza del riesgo	
<p>FUEGO : No inflamable. Peligro de emisión de gases tóxicos en caso de fuego: monóxido de carbono, óxidos de nitrógeno, ácido clorhídrico, cianuro de hidrógeno.</p> <p>SALUD : Clasificación toxicológica: Categoría IV/CUIDADO/Productos que normalmente no ofrecen peligro. (Resolución SAG N° 2.195 del 2.000). No irritante dermal. No irritante ocular. No causa sensibilización.</p> <p>MEDIO AMBIENTE : No se conocen riesgos específicos.</p>	
Sector 6 Elementos de protección	
<p>Usar guantes de nitrilo, gafas protectoras con cubiertas laterales, mascarilla con filtro universal.</p>	
Sector 7 Medidas de primeros auxilios	
<p>En caso de inhalación : Trasladar al afectado al aire fresco.</p> <p>En caso de contacto con la piel : Remover las ropas contaminadas y el polvo suelto. Lavar la zona afectada de la piel cuidadosamente con agua y jabón.</p> <p>En caso de contacto con los ojos : Lavar inmediatamente con abundante agua al menos durante 15 minutos manteniendo los párpados abiertos.</p> <p>En caso de ingestión : No inducir el vómito. Lavar la boca con agua. Avisar inmediatamente al médico.</p> <p>Nota para el médico tratante : Realizar tratamiento sintomático, no tiene antídoto específico.</p>	
Sector 8 Medios y medidas para combatir el fuego	
<p>No inflamable. Peligro de emisión de gases tóxicos en caso de fuego: monóxido de carbono, óxidos de nitrógeno, ácido clorhídrico, cianuro de hidrógeno.</p> <p>Medios de extinción recomendados: espuma, dióxido de carbono, polvo.</p> <p>Evitar el derrame de los líquidos 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 tambor, debidamente identificado, especialmente para residuos.
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 de uso.

