

CITROLIV MISCIBLE

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD PARA TRANSPORTE (NCh 2245)

Fecha de revisión: Junio . 2006

Sector 1. NOMBRE O RAZÓN SOCIAL (expedidor) BASF Chile S.A. Av. Carrascal N° 3851 Quinta Normal Santiago / Chile Fono de Emergencia: CITUC QUIMICO (02) 247 3600 Fonos : Santiago (56) 2-6407000 Concón (32) 267500 Fax : Santiago (56) 2-6407050 Concón (32) 812031 Bomberos: 132 Carabineros: 133 Ambulancia: 131	Sector 2. Número "NU" : No clasificado como sustancia peligrosa de acuerdo a la Clase : regulación de transporte. División : _____ Grupo Embalaje/ Envasad : _____
Sector 3. Nombre Químico Aceite mineral refinado.	Sector 4. Descripción General Estado Físico : Líquido. Color : Ambar claro. Olor : Suave. Temperatura de Autoignición : No aplica.
Sector 5. Naturaleza del riesgo Excesiva exposición y contacto prolongado con el producto puede causar irritación en los ojos, piel o al respirar. El producto presenta una baja viscosidad pero si es ingerido puede causar daño en los pulmones.	
Sector 6. Elementos de protección Protección respiratoria: Si hay generación de neblina usar mascarilla de respiración. Protección de las manos: Guantes resistentes a aceites. Protección de la vista: Usar antiparras ajustadas al contorno del rostro. Otros: Ropa y botas de protección.	
Sector 7. Medidas de primeros auxilios Medidas generales: Quitarse y lavar la ropa de trabajo que está contaminada. Inhalación: Excesiva exposición a la neblina del producto puede causar irritación respiratoria, náusea o inconciencia, si es necesario dar respiración artificial. Acudir al médico. Contacto con la piel: Quitarse y lavar la ropa de trabajo que presenta contaminación. Lavar las zonas afectadas con agua y jabón. Contacto con los ojos: Lavar con abundante agua. Si hay irritación llamar al médico. Ingestión: No inducir al vómito. Pedir asistencia médica.	
Sector 8. Medios y medidas para combatir el fuego Usar agua pulverizada, polvo químico seco, espuma, CO ₂ . El agua y la espuma generan efecto espumante. Usar agua fría para enfriar los envases expuestos al fuego. Prevenir que los derrames del incendio lleguen al alcantarillado o corrientes de agua. Usar ropa de protección adecuada y máscara respiratoria autónoma.	
Sector 9. Medidas para controlar derrames o fugas Usar ropa de protección adecuada. Si el derrame ocurre en terreno, retirarlo con materiales absorbentes y depositarlo dentro de contenedores etiquetados, para su posterior eliminación. Si el derrame ocurre en el mar, confinar el derrame y dar aviso a barcos vecinos y al puerto.	
Sector 10. Información complementaria Nota para el médico: Si el producto es aspirado a los pulmones puede causar neumonitis química.	