



PLAN DE MANEJO DE  
SUSTANCIAS Y RESIDUOS PELIGROSOS

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD PARA TRANSPORTE

Código: HDST 18  
Página 1 de 1  
Revisión N° 01  
Fecha : 02-08-2007

Residuo Peróxido

<b>NOMBRE O RAZÓN SOCIAL (expedidor)</b>	<b>NÚMERO GUIA RESPUESTA INMEDIATA ERGO 2004</b>
Universidad de Concepción	140
<b>CONSULTAS DE EMERGENCIAS</b>	<b>CLASE O DIVISIÓN DE RIESGO</b>
<b>BOMBEROS : 132</b> Interno UDEC : (41) 2207352 / 2204755 / 2203330	Clase 5
<b>NOMBRE OFICIAL DEL RESIDUO</b>	<b>GRUPO DE EMBALAJE / ENVASADO</b>
Residuos Peróxidos	Tambor plástico de 200 l
<b>NOMBRE COMERCIAL</b>	<b>DESCRIPCIÓN GENERAL</b>
No posee nombre comercial por ser una mezcla.	Residuo generado en laboratorios pertenecientes a la Universidad de Concepción. Estado Físico: Líquido y sólido. Color: Variedad de colores. Olor: Olor dependiendo del reactivo.
<b>xNATURALEZA DEL RIESGO</b>	
Solución de compuestos con características reactivas e infamables.	El residuo es considerado peligroso de acuerdo al Decreto Supremo N° 148. Artículo 90 lista A4, ítem A4120.
<b>ELEMENTOS DE PROTECCIÓN</b>	
<b>Protección respiratoria</b> : Se recomienda uso de mascarilla con filtro de doble vía para vapores tóxicos.	
<b>Protección de las manos</b> : Usar guantes de neopreno o nitrilo de puño alto.	
<b>Protección de la vista</b> : Usar lentes de seguridad con protección química.	
<b>Otros</b> : Se recomienda el uso de traje semiencapsulado para salpicaduras químicas.	
<b>MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS</b>	
<b>Inhalación</b> : Trasladar a lugar libre de contaminación y favorecer la ventilación.	
<b>Contacto con la piel</b> : Absorber y luego aclarar con abundante agua y jabón.	
<b>Contacto con los ojos</b> : Trasladar a centro de asistencia médica.	
<b>Ingestión</b> : Trasladar a un centro de asistencia médica. Adjuntar el presente documento.	
<b>MEDIOS Y MEDIDAS PARA COMBATIR EL FUEGO</b>	
<b>Medios</b> : CO <sub>2</sub> , cal o cemento. No usar agua.	
<b>MEDIDAS PARA CONTROLAR DERRAMES, FUGAS O INCENDIOS</b>	
<b>Zonas de evacuación</b> : Mantener lejos a personas no autorizadas y vías de evacuación despejadas.	
<b>Precauciones para el medio ambiente</b> : Limpiar la zona afectada y evitar que entre al alcantarillado.	
<b>Métodos de limpieza</b> : Absorber con cemento y confinar materiales en tambores.	
<b>Equipamiento mínimo del transportista</b> : Elementos de protección personal, elementos para limpiar, recoger y almacenar eventuales derrames y extintor apropiado.	
<b>Contraindicaciones</b> : Mantener lejos de materiales combustibles.	
<b>INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA</b>	
<b>Referencias</b>	
§ Norma Chilena Oficial NCh2353.Of96 "Sustancias Peligrosas-Transporte por carretera – Hoja de datos de seguridad".	
§ Norma Chilena Oficial NCh2137.Of92 "Sustancias Peligrosas-Embalaje/Envase-terminología, clasificación y designación".	
§ Decreto Supremo DS148 de 16 de Junio de 2004 "Reglamento sanitario sobre manejo de residuos peligrosos".	

