

<b>PROQUIMSA S.A.</b>		<b>SEG-IND</b> REVISIÓN 00	
<b>TARJETA DE EMERGENCIA</b>		01/Jul /2010	Pág. 1 de 1
<b>CASOS DE EMERGENCIA LLAME A: (593-4) 2162660 - 099482937 - 099500081</b>			

PRODUCTO	NIVEL DE RIESGO	
<b>ACIDO SULFÚRICO 98%</b> Líquido viscoso incoloro, más denso que el agua, reacciona al contacto con agua ó materia orgánica.	<b>Salud:</b> 3 <b>Inflamabilidad:</b> 0 <b>Reactividad:</b> 2	
<b>Clasificación de Peligro:</b> Clase 8 corrosivo	<b>Número Naciones Unidas:</b> 1830	
<b>Descripción de presentación:</b> Tanquero al granel, tambor de 200 kg., o caneca de 30 kg.	<b>Riesgos del Producto:</b> Peligro! Corrosivo. Causa severa quemadura en ojos, piel y tracto respiratorio. Dañino si es inhalado o ingerido.	

**SIMBOLOGIA:**



**EQUIPO DE PROTECCION RECOMENDADO PARA EL MANEJO:**



Disponer de ducha de emergencia y estación lavoajos.

**SITUACIONES DE EMERGENCIA**

EN CASO DE	PROCEDA ASÍ
<b>DERRAME / FUGA</b>	Use traje de protección completo Nivel B. Aísle el área de riesgo y mantenga a personal no autorizado fuera del área. Recoger el líquido procedente de una fuga en recipientes con tapa, neutralizar con precaución el líquido derramado con cal o carbonato de sodio, o absorber con tierra o arena, para su posterior eliminación. No utilizar material combustible como el aserrín.
<b>FUEGO</b>	No es combustible. En caso de incendio se desprende gases tóxicos e irritantes. Evitar contacto con metales pues produce gas hidrógeno el cual explota fácilmente. Esta permitido combatir el incendio de los alrededores con todo tipo de extintores. Mantener fríos los bidones y demás instalaciones rociando con agua.
<b>EXPOSICION / CONTACTO</b>	Enjuagar con abundante agua durante 15 minutos. Quitar las ropas contaminadas. Procurar aire limpio y reposo. Mantener posición sentado. Solicitar atención médica inmediata.