

PROQUIMSA **TARJETA DE EMERGENCIA** **TELEFONOS DE EMERGENCIA**
ÁCIDO SULFÚRICO 09-9482937 Ing. Fernando Dolberg (Gquil)

09-4502998 Ing. Eduardo Moya (Quito)



DESCRIPCION: Es un ácido fuerte.
 Líquido viscoso incoloro e higroscópico, mas denso que el agua, reacciona al contacto con agua ó con materia orgánica

UN 1830 GUIA GRE 137

RIESGOS DEL PRODUCTO:

Peligro! Corrosivo. Causa severa quemadura en los ojos, la piel y el tracto respiratorio. Dañino si es inhalado o ingerido.

PROTECCION BASICA RECOMENDADA



Disponer de ducha de emergencia y estación lavaojos. No transportar ni almacenar con alimentos ni piensos. Almacene separado de productos incompatibles. Evitar contacto directo y el daño físico a los recipientes.

No comer, beber ni fumar en la zona de manipulación de este producto. █

EN CASO DE ACCIDENTE

SI OCURRE ESTO

HAGA LO SIGUIENTE

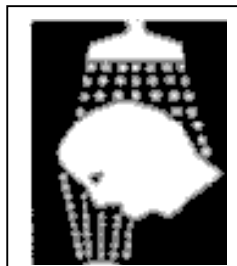
DERRAME

Use traje de protección completo Nivel B. Aisle 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.

FUEGO

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 todos los tipos de extintores. Mantener fríos los bidones y demás instalaciones rociando con agua.

EXPOSICION



Enjuagar con abundante agua durante 15 minutos. Quitar las ropas contaminadas. Procurar aire limpio y reposo. Mantener posición semiincorporado. Solicitar atención médica inmediata.