



HOJA DE SEGURIDAD DEL LAURIL ETER SULFATO DE SODIO.

RIESGOS A LA SALUD Y PRIMEROS AUXILIOS.

Efectos a la salud según la vía de ingreso al organismo.

Exposición aguda:

Contacto con los ojos: provoca ligera irritación de ojos.

Contacto y/o absorción por la piel: puede causar ligera irritación a la piel.

Datos toxicológicos:

Toxicidad aguda oral DL₅₀ :1288 mg/kg

Primeros auxilios:

Quitarse inmediatamente la ropa manchada o empapada y retirarla de forma controlada.

Ingestión:

Si la persona afectada está consciente, deje que beba agua en abundancia, consúltese inmediatamente al médico.

No provocar ningún vómito, ni dar nada, a una persona inconsciente.

Inhalación:

Llevar a la persona afectada al aire libre, si se produce paro respiratorio practicar la respiración artificial. Llamar al médico.

Contacto con los ojos:

Inmediatamente lavar los ojos en agua corriente, (aproximadamente 15 minutos, o utilizar un colirio de emergencia). Siempre consultar al médico.

Contacto y/o absorción por la piel:

Lavar la zona afectada inmediatamente con agua abundante.

INDICACIONES EN CASO DE FUGAS O DERRAMES:

Procedimiento y precauciones en caso de fuga o derrame:

Notas adicionales para caso de liberación.

No deje llegar a la canalización.

Métodos de limpieza/recogida:

Recoger con material absorbente (por ejemplo arena, tierra de diatomáceas, absorbente universal)

Recoger con material absorbente (por ejemplo arena seca)

PROTECCION ESPECIAL ESPECIFICA PARA SITUACIONES DE EMERGENCIA.

Emergencia de fuga o derrame:

Utilizar anteojos de seguridad, guantes y respirador para polvos y vapores.

INFORMACION SOBRE TRANSPORTACION.

SCT

Nombre del transporte : Producto no regulado.

IATA : Mercancías no peligrosas.

IMDG : Mercancías no peligrosas.



SECCION XI: INFORMACION SOBRE ECOLOGIA.

Procedimiento en caso de contaminación. Evitar que el producto derramado penetre en el suelo o sea arrastrado a aguas superficiales.

Toxicidad acuática: CL₅₀ 0.59 mg/l (96 hr Carpa).

Eliminación de residuos:

Observando las normas en vigor y en caso necesario, después de haber consultado al responsable de la eliminación y a la autoridad competente, puede llevarse a un vertedero o a una planta incineradora.

Disposición de embalajes contaminados:

Envases/embalajes que no pueden ser limpiados deben ser eliminados de la misma forma que el producto contenido.

PRECAUCIONES ESPECIALES.

Precauciones especiales para el manejo y almacenamiento:

Consérvese el recipiente en lugar fresco y bien ventilado y manténgase bien cerrado.

No comer, beber, fumar o aspirar rapé durante el trabajo.

Quitarse inmediatamente la ropa manchada y/o empapada por el producto, reutilizar la ropa solamente después de una limpieza a fondo.

Observar las medidas de precaución habituales en el manejo de productos químicos.

Esta información está basada en datos que **Productos Químicos Sydney 2000, S.A. de C.V.** estima precisos pero no los garantiza expresa o implícitamente. El usuario y/o transportista asume los riesgos inherentes al manejo de este producto ya se sólo o en combinación con otros.