

Producto:

Marca:

Fecha de última revisión:



» 1.- INFORMACIÓN PRODUCTO QUÍMICO Y DE LA COMPAÑÍA

Nombre del producto:
Fabricante:

Código de producto:
Contacto:

Teléfono de emergencia:

» 2.- IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Ruta de entrada:
Órganos objetivo:
Contacto con la piel:
Contacto con los ojos:
Inhalación:

Ingestión:

GHS: *No hay pictogramas GHS indicados para este producto.



» 3.- INFORMACIÓN DE INGREDIENTES PELIGROSOS

CAS #	%	Nombre del químico	CAS #	%	Nombre del químico
-------	---	--------------------	-------	---	--------------------

» 4.- PROCEDIMIENTO DE PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con los ojos:

Contacto con la piel:

Inhalación:

Ingestión:

» 5.- MEDIDAS DE CONTROL DE INCENDIOS

Punto de inflamación:
Equipo de protección:
Recomendaciones:

» 6.- MEDIDAS EN CASO DE DERRAME ACCIDENTAL

Producto:

Marca:

Fecha de última revisión:



» 7.- MANEJO Y ALMACENAMIENTO

» 8.- CONTROL DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

Control de ingeniería:

Equipo de protección:

» 9.- PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Apariencia:

Estado físico:

Densidad:

Olor:

Solubilidad:

pH:

Punto de inflamación:

Punto de ebullición:

Punto de congelación:

Densidad de vapor:

Presión de vapor:

» 10.- ESTABILIDAD Y REACCIÓN

Estabilidad química:

Condiciones a evitar:

Incompatibilidad de materiales:

Riesgos de descomposición:

» 11.- INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Vía principal de contacto:

CONTACTO CON EL PRODUCTO / EFECTOS DE AGUDOS

Con los ojos:

Con la piel:

Inhalación:

Ingestión:

CONTACTO CON EL PRODUCTO / EFECTOS DE CRÓNICOS

Límite de exposición:

Teratología:

Reproducción tóxica:

Sensibilización:

Mutabilidad:

Carcinógeno:

» 12.- INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Producto:

Marca:

Fecha de última revisión:



» 13.- CONSIDERACIONES PARA LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS

» 14.- INFORMACIÓN DE TRANSPORTACIÓN

» 15.- INFORMACIÓN REGULATORIA

» 16.- INFORMACIÓN ADICIONAL

Este documento está preparado de acuerdo al Código de Regulaciones Federales 29 CFR 1910.1200, el propósito de esta sección es de asegurarse que el peligro que estos químicos que se producen o importan, son evaluados y que la información relacionada con estos peligros es transmitida a los empleadores y a empleados.

Toda la información que aquí se presenta está basada en la información obtenida del fabricante del material en crudo y/o origen técnico reconocido. Mientras que la información anterior se considera verdadera y precisa, el autor no se responsabiliza de su precisión o suficiencia. Las condiciones de uso no son responsabilidad del fabricante; por lo tanto los usuarios serán responsables de verificar la información bajo sus propias condiciones, aplicaciones y regulaciones particulares para determinar si el producto es el indicado para los propósitos deseados. Los usuarios asumen todos los riesgos de uso de este producto, el manejo, eliminación, confianza, publicación o el uso de la información que aquí se contiene.

Esta información aplica únicamente al producto que se menciona al principio del documento y no necesariamente aplica cuando el producto es combinado con otros materiales, productos, componentes químicos, estructuras o procesos.

Preparado por: EHS Manager / Teléfono (480) 899 7000