

MATERIAL SAFETY DATA SHEET

Hoja De Datos Material De Seguridad

D

Manufactured by:
ANDERSON CHEMICAL COMPANY
Litchfield, MN 55355-1041
(320) 693-2477



Nombre del Producto: **Eliminator**

Teléfono de emergencia #: **1-800-424-9300**
CHEMTREC

I. IDENTIFICACION

Nombre Químico Y
Sinonimos: No aplicable

Nombre de embarque (DOT):
No aplicable

Familia
Química No aplicable

Clase de riesgo DOT y Numero de Identificacion # PG
No aplicable

II. INGREDIENTES PELIGROSOS

Componentes	CAS NO.	%	TLV	PEL	Toxico	Riesgo
Isopronpanol	67-63-0	0-1	25 ppm	25 ppm	NA	Inflamable

NA = No aplicable

* * Químico tóxico sujeto a los requisitos de información de la seccion 313 de la Ley de Planeación de Emergencia y Derecho a Saber de la Comunidad de 1986 (40 CFR §372).

III. DATOS FISICOS

Punto De Ebullicion: 212°F

Forma: Líquido

Gravedad Especifica: 0.997

Solubilidad En Agua: Completa pH: 7.2

Apearancia: pequeño líquido opaco

Olor: "Fresca Primavera"

IV. DATOS DE RIESGO DE INCENIDO Y EXPLOSION

Punto De Inflamacion: 200°F

Medio De Extinguir: Agua, bioxido de carbono, quimico seco

Procedimientos Especiales Para Combatir Incendios: Aunque este producto no es combustible, si ocurriera un incendio en la vecindad, una buena técnica para combatir el incendio requiere el uso de un aparato auto-respirador y otro equipo de protección.

Riesgos Inusuales De Incendios O Explosiones: Ninguno sabe

V. DATOS SOBRE RIESGOS A LA SALUD

Carcinogenico: Los materiales utilizados en este producto no son considerados carcinogénicos por la ACGIH ni OSHA

Effectos De La Sobre Exposicion: Puede causar irritación a los condiciones de piel presente. Irritante a los ojos.

Procedimientos De Emergencia Y Primeros Auxilios: OJOS: Enjuáguese inmediatamente con agua limpia durante 15 minutos. Despéguese los párpados con frecuencia para un enjuague completo. OBTENGASE ATENCION MEDICA.

PIEL: Enjuáguese con agua durante 15 minutos. Si la irritación persiste, OBTENGASE ATENCION MEDICA. Quítese la ropa contaminada inmediatamente y lávela antes de volver a ponérsela.
INGESTION: No provoque vómitos. Dése a tomar grandes cantidades de agua o leche. OBTENGASE ATENCION MEDICA
INMEDIATAMENTE. No dé ningún líquido en la boca de una persona inconsciente.

* Grado de Reisiko NFPA: 4 = Extremo; 3 = Alto 2 = Moderado; 1 = Bajo; 0 = Insignificante.

Continúe en la paginación posterior

VI. DATOS DE REACTIVIDAD

Estable: No: Si:

Condiciones Desfavorables: Ninguno

Incompatibilidad: Agentes oxidantes fuertes, ácidos fuertes
(materiales a evitar)

Producto De Descomposicion Peligrosos: oxidos de carbono y azufre

VII. DERRAME O ESCAPE DE PRODUCTO

Procedimiento En Caso De Derrame O Escape De Producto: Por derrames grandes: contiene y absorbe con un material absorbente inreactivo
Por derrames pequeños: fregue y enjuague con agua

Motodos De Descho: Deshágase según las reglas locales, estatales y federales.

VIII. INFORMACION SOBRE PROTECCION ESPECIAL

Proteccion Respiratoria: No es necesario para el uso normal

Ventilacion: Ventilacion normal de interior

Guantes De Proteccion: Hule o vinilo

Proteccion Para Los Ojos: Gafas de seguridad

Ropa Protectora: Ninguno

IX. PRECAUCIONES ESPECIALES

Precauciones En El Manejo Y Almacenaje: Evite congelear

Otras Precauciones: La empresa debe proveer duchas de seguridad y estaciones de enjuague para los ojos.

X. REVISED INFORMATION

MSDS Status:

Revisado: 3/10/2003 mba

Reemplaza: