

MATERIAL SAFETY DATA SHEET

Hoja De Datos Material De Seguridad

75

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



Nombre del Producto: **Accent**

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
El secreto de comercio	secreto de comercio		no establ.	no establ.	NA	Irritante a los ojos y la piel

* * 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: >350°F

Forma: Líquido

Gravedad Especifica: 0.966

Solubilidad En Agua: Completa

Apearancia: Líquido verde; claro a nebuloso

Olor: Dulce

IV. DATOS DE RIESGO DE INCENIDO Y EXPLOSION

Punto De Inflamacion: 329°F

Medio De Extinguir: Espuma de alcohol, espuma universal, quimico seco, bioxido carbono, rocío de agua

Procedimientos Especiales Para Combatir Incendios: Aunque este producto no sea inflamable, si hay un incendio en los alrededores, la buena ejecución de las tareas de extinción establece el uso de un equipo de respiración independiente y ropa protectora. Utilice agua para mantener envases frescos.

Riesgos Inusuales De Incendios O Explosiones: Los envases vacios retienen el residuo del producto y pueden ser peligrosos. No expone estos envases al calor, llama, chispas, electricidad estáticas y otros fuentes de ignición, pueden fulminar y causan daños.

V. DATOS SOBRE RIESGOS A LA SALUD

Carcinogenico: Los materiales puros usados en este producto no son considerados cancerígenos por la ACGIH y la OSHA

Effectos De La Sobre Exposicion: Causa irritación a la piel y los ojos. Puede causar daño a los ojos - quita la exposición inmediatamente. Ingestion es toxico. Concentraciones de vapor alto puede causar irritación a la nariz, la garganta y las vias respiratorias.

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 INMEDIATAMENTE.

PIEL: Enjuáguese con agua y jabón durante 15 minutos. Quítese la ropa contaminada y lávela antes de volver a ponérsela. INGESTION: Dése 2 tazas de agua. Provoque vómitos. OBTENGASE ATENCION MEDICA INMEDIATAMENTE. No dé ningún líquido en la boca de una persona inconsciente. INHALACION: Retírese a la víctima al aire fresco. OBTENGASE ATENCION MEDICA .

* 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: Evite recalentando especialmente en la condición de mezcla vigorosamente del aire

Incompatibilidad: Ninguno
(materiales a evitar)

Producto De Descomposicion Peligrosos: Monóxido de carbono, bioxido de carbono y los compuestos organicos no identificado puede ser formado durante combustión

VII. DERRAME O ESCAPE DE PRODUCTO

Procedimiento En Caso De Derrame O Escape De Producto: Derrames pequeños: Absorbe el producto con el material absorbente como arcilla o arena y dispone apropiado. Enjuague el area con agua para quitar el residuo
Derrames grandes: Evacue al personal no esencial. Elimine las fuentes de ignición. Usar equipos protectores y protección para el cuerpo. Contiene el derrame y recupere el producto libre. Absorbe el producto con el material absorbente como arcilla o arena. Enjuague el area con agua para quitar el residuo. Evite el material que se escape por el agua o por las alcantrillas.

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

VIII. INFORMACION SOBRE PROTECCION ESPECIAL

Proteccion Respiratoria: No requiere para el uso normal. Si el nivel en el aire es alto, utilice un respirador aprobado por NIOSH.

Ventilacion: Para controlar la exposición a los trabajadores.

Guantes De Proteccion: Guantes resistentes a los quimicos

Proteccion Para Los Ojos: Gafas

Ropa Protectora: Delantal o camisas con mangas largas

IX. PRECAUCIONES ESPECIALES

Precauciones En El Manejo Y Almacenaje: Evite el contacto con la piel, los ojos y la ropa. Mantenga envase cerrado. Almacénelo en un lugar fresco y seco con ventilacion adecuada y lejos de las materiales incompatible. Evite los fuentes de ignición y llama abierta. Evite la luz directa del sol. No crea presión, corte o calenta en los envases. Los envases vacios puede contener residuo. No reusa los envases vacios. Mantenga la temperatura entre: 65°F a 100°F.

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

X. REVISED INFORMATION

MSDS Status:

Revisado: 12/24/2003 mba

Reemplaza: