

MATERIAL SAFETY DATA SHEET

Hoja De Datos Material De Seguridad

17

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



Nombre del Producto: **Citri Suds**

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

I. IDENTIFICACION

Nombre Químico Y
Sinonimos: No aplica

Nombre de embarque (DOT):
No aplica

Familia Química
Mezcla de surfactantes

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

II. INGREDIENTES PELIGROSOS

Componentes	CAS NO.	%	TLV	PEL	Toxico	Riesgo
Secreto Comercial	TSRN 8220		NE	NE	NA	Irritante y produce sequedad en 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: No establecido
Gravedad Especifica: 1.034
Apearancia: Líquido claro y verde

Forma: Líquido
Solubilidad En Agua: Completa
Olor: fruta cítrica

IV. DATOS DE RIESGO DE INCENIDO Y EXPLOSION

Punto De Inflamacion: No aplica
Medio De Extinguir: Utilice los medios apropiados para rodear el fuego

Procedimientos Especiales Para Combatir Incendios: Aunque este producto no es combustible, si un fuego ocurre en las cercanías, una buena práctica para combatir el fuego es utilizar un aparato respiratorio autónomo y equipo protector. Evite rociar agua al producto, se puede producir espuma que esparcirá el fuego. Enfríe los contenedores expuestos al fuego

Riesgos Inusuales De Incendios O Explosiones: La descomposición termal puede ceder al monóxido de carbono, el bióxido de carbono, y los óxidos del sulfuro.

V. DATOS SOBRE RIESGOS A LA SALUD

Carcinogenico: Las materias primas usadas en este producto no son consideradas como agentes carcinógenos por ACGIH y OSHA.

Effectos De La Sobre Exposicion: Causa sequedad e irritación a los ojos. El contacto repetido o prolongado puede causar la irritación y sequedad a la piel en personas sensibles. Puede ser perjudicial si se ingiere.

Procedimientos De Emergencia Y Primeros Auxilios: OJOS: Enjuague inmediatamente con agua durante 15 minutos, levante los párpados para lograr un enjuague completo. Si la irritación persiste, llame a un médico.
PIEL: Si ocurre irritación, descontinué el uso. Si la irritación persiste, llame un médico.
INGESTIÓN: Beba 1-2 vasos con agua. Llame al médico.

VI. DATOS DE REACTIVIDAD

Estable: No: Si:

Condiciones Desfavorables: No aplica

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

Producto De Descomposicion Peligrosos: La descomposición termal puede ceder al monóxido de carbono, el bióxido de carbono, y los óxidos del sulfuro.

VII. DERRAME O ESCAPE DE PRODUCTO

Procedimiento En Caso De Derrame O Escape De Producto: Los derrames pequeños se pueden limpiar con agua abundante y drenar.

Derrames grandes: Contenga el derrame. Recupere el líquido esparcido. Absorba con un ingrediente inerte como arena, tierra, vermiculita y colóquelo en los contenedores de desecho. El área del derrame quedará resbaladiza

Motodos De Descho: Desecho con los métodos acordes a las regulaciones federal, del estado y locales.

VIII. INFORMACION SOBRE PROTECCION ESPECIAL

Proteccion Respiratoria: No requerido para su uso normal

Ventilacion: Ventilación general

Guantes De Proteccion: No requerida para su uso normal. Se sugiere el uso para personas con piel sensible

Proteccion Para Los Ojos: No requerida para su uso normal

Ropa Protectora: No requerida para su uso normal

IX. PRECAUCIONES ESPECIALES

Precauciones En El Manejo Y Almacenaje: Almacenar en lugares a donde la temperatura esté por encima del grado de congelación. Lávese con jabón y agua antes de comer, de beber, de fumar, o de usar el baño.

Otras Precauciones: Se debe mantener una fuente de agua en el area de trabajo para enjuagar los ojos en caso de contacto.

X. REVISED INFORMATION

MSDS Status: Repasado

Revisado: 11/25/2009 lmt

Reemplaza: 8/7/2006