

CARROLL COMPANY 2900 West Kingsley Road Garland, TX 75041 1-972-278-1304
 TELÉFONOS PARA EMERGENCIAS: Infotrac 24 Horas 1-800-535-5053 1-800-527-5722

		Salud	Flamabilidad	Reactividad	PPE
		1	0	0	2
SECCIÓN 1 - PRODUCTO		Peligro-Salud	Peligro-Fuego	Reactividad	Protección Personal
NOMBRE:	SPRAY SOLVS-IT	0 = mínimo	0=no se incendiará	0=ninguna	0=no necesaria
Código del producto:	122	1 = ligeramente peligroso	1=FP>141F	1=ligeramente	1=anteojos
Tipo de producto:	Limpiador Desengrasante	2 = peligroso	2=FP>73F=<141F	2=fuerte	2=anteojos, guantes
		3 = seriamente peligroso	3=FP<73F		3=anteojos, guantes, ropa protectora
		4 = severamente peligroso	4=BP<95F FP por PMCC		4=anteojos, guantes y respirador
		*CDGIS			

SECCIÓN 2 – INGREDIENTES PELIGROSOS(*)
 2-Butoxietanol CAS #111-76-2 % Peso = 1.35

SECCIÓN 3 - RIESGOS PARA LA SALUD Y PRIMEROS AUXILIOS

- Efectos agudos a la salud Mínimo
- Efectos crónicos a la salud NO
- Carcinógeno NO
- Rutas primarias de entrada:
 - Piel y Ojos: IRRITA LOS OJOS. Evite el contacto con los ojos. Evite el contacto prolongado con la piel.
 - Ingestión: Puede ser dañino.
 - Ingestión: Puede ser dañino.
 - Inhalación: La inhalación del vapor o rocío puede causar irritación.
- Primeros Auxilios:
 - Piel: Quitarse la ropa contaminada - lavar la piel con agua y jabón. Si la irritación persiste obtenga atención médica.
 - Ojos: Enjuagar los ojos con mucha agua, por lo menos por 15 minutos, mientras levanta el párpado superior e inferior y rota el ojo. Obtener atención médica de inmediato.
 - Ingestión: Tomar grandes cantidades de agua. No provocar vómito. Obtener atención médica.
 - Inhalación: Salir al aire fresco. Si los síntomas persisten obtener atención médica.

SECCIÓN 4 – CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS(*)

- Estado físico Líquido
- Color Azul Pálido
- Olor Menta
- Solubilidad en agua Completa
- Gravedad específica (H2O=1.0) 1.012
- pH 12.50
- Punto de congelación N/A
- Temperatura de inflamación Ninguna (No se inflama)
- Presión de vapor N/A

SECCIÓN 5 - PELIGRO DE EXPLOSIÓN Y FUEGO

- Temperatura de inflamación Ninguna
- Medio de extinción N/A
- Procedimientos especiales de extinción Ninguna
- Peligro inusual de fuego y explosión Los bomberos deben observar todas las precauciones que aplican a cualquier fuego donde se almacenan químicos.

SECCIÓN 6 - DATOS DE REACTIVIDAD

- Estabilidad Estable
- Condiciones a evitar *No se mezcle con los agentes que oxidan o los ácidos fuertes.

SECCIÓN 7 – PROCEDIMIENTOS PARA DERRAMES O FUGAS

- Si el producto gotea o se derrama, eche agua en abundancia en el área, seque con un trapeador y deseche los residuos en la alcantarilla sanitaria.
- Someterse a las reglas Federales, Estatales y Locales.

SECCIÓN 8 – PROTECCIÓN PERSONAL

- Usar anteojos.
- Usar guantes de hule.

SECCIÓN 9 – PRECAUCIONES ESPECIALES

- Almacenar en recipientes cerrados herméticamente y en posición vertical.
- No destruir o desgarrar la etiqueta.

SECCIÓN 10 - SECCIÓN 313 NOTIFICACIÓN DEL PROVEEDOR (SARA)(*)

Este producto contiene los siguientes químicos tóxicos sujetos a los requisitos de informe de la Sección 313 del Acta del Derecho a Saber de la Comunidad y Planeación de Emergencia de 1986 y del 40 CFR 372:
 2-butoxietanol CAS #111-76-2 % Peso = 1.35

SECCIÓN 11 – INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Ninguna

SECCIÓN 12 – INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Ninguna

SECCIÓN 13 – CONSIDERACIONES PARA EL DESECHO O ELIMINACIÓN

- Ver la sección 7 arriba.

SECCIÓN 14 - INFORMACIÓN DOT DE TRANSPORTACIÓN

- Este producto no está regulado.

SECCIÓN 15 - OTRA INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

Todos los ingredientes aparecen en la Lista de Inventario de TSCA.

SECCIÓN 16 – OTRA INFORMACIÓN

- *Revisión el 4/11/11 en la Sección 2, 4, 10
- N/A = No aplica
 - * Sistema de Identificación de Productos Peligrosos (DGIS)
 - PMCC = Pensky Martin Closed Cup.
 - El fabricante cree que la información aquí provista es precisa. Los procedimientos que se sugieren se basan en la experiencia y el sentido común y no necesariamente son todas las inclusivas de todas las circunstancias concebibles.