

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
		0	0	0	1
<b>SECCIÓN 1 - PRODUCTO</b>		Peligro-Salud	Peligro-Fuego	Reactividad	Protección Personal
NOMBRE:	PRO-TRACT	0 = mínimo	0=no se incendiará	0=ninguna	0=no necesaria
Código del producto:	677	1 = ligeramente peligroso	1=FP>141F	1=ligeramente	1=anteojos
Tipo de producto:	Sellador/Acabado para Pisos	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**  
 Ninguna

- SECCIÓN 3 - RIESGOS PARA LA SALUD Y PRIMEROS AUXILIOS**
- Efectos agudos a la salud Ninguna
  - Efectos crónicos a la salud Ninguna
  - Carcinógeno NO
  - Rutas primarias de entrada:
    - Piel y Ojos: El contacto prolongado con la piel puede causar irritación ligera. El contacto con los ojos puede causar irritación ligera.
    - Ingestión: Puede ser dañino.
    - Inhalación: No se considera un peligro.
  - Primeros Auxilios:
    - Piel: Lavar el área afectada 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 si la irritación persiste.
    - Ingestión: Tomar grandes cantidades de agua. No provoque vómito. Obtener atención médica.
    - Inhalación: N/A.

- SECCIÓN 4 - CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS**
- Estado físico Líquido
  - Color Blanco Leche
  - Olor Acrílico
  - Solubilidad en agua Emulsionar
  - Gravedad específica (H2O=1.0) 1.029
  - Ph 9.0
  - Punto de congelación N/A
  - Temperatura de inflamación Ninguna (No se inflama)
  - Presión de vapor N/A

- SECCIÓN 5 - PELIGRO DE EXPLOSION Y FUEGO**
- Temperatura de inflamación Ninguna (No se inflama)
  - Medio de extinción N/A
  - Procedimientos especiales de extinción N/A
  - 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 Desconocidas

- 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.

- 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:  
 Eter Etilico de Dietilenglicol CAS#111-90-0 % Peso = 3

**SECCIÓN 11 - INFORMACIÓN TOXICOLOGICA**  
 Ninguna

**SECCIÓN 12 - INFORMACIÓN ECOLOGICA**  
 Ninguna

- SECCIÓN 13 - CONSIDERACIONES PARA EL DESECHO O ELIMINACIÓN**
- Ver la sección 7 arriba.

- SECCIÓN 14 - INFORMACIÓN DOT DE TRANSPORTACION**
- 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 1/12/07 en la Sección 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.