

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 2 Flamabilidad 0 Reactividad 1 PPE 2

SECCIÓN 1 - PRODUCTO

NOMBRE: QUARRY TILE CLEANER
 Código del producto: 325
 Tipo de producto: Limpiador de baldosas

Peligro-Salud	Peligro-Fuego	Reactividad	Protección Personal
0 = mínimo	0=no se incendiará	0=ninguna	0=no necesaria
1 = ligeramente peligroso	1=FP>141F	1=ligeramente	1=anteojos
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

Hydroxyacetic acido CAS #79-14-1 %Peso=4.00

SECCIÓN 3 - RIESGOS PARA LA SALUD Y PRIMEROS AUXILIOS

1. Efectos agudos a la salud Sí
2. Efectos crónicos a la salud Ninguna
3. Carcinógeno NO
4. Rutas primarias de entrada:
 - a) Piel y Ojos: El contacto con la piel puede causar quemaduras. Sobre contacto con la piel puede no haber una sensación ardiente inmediata. Quema los ojos en el contacto.
 - b) Ingestión: La ingestión causará daño severo a la boca, a la garganta, al esófago, y al estómago.
 - c) Inhalación: No se considera un peligro.
5. Primeros Auxilios:
 - a) Piel: Quitarse la ropa contaminada - lavar la piel con mucha agua, por lo menos por 15 minutos. Si la irritación persiste obtenga atención médica.
 - b) Ojos: Enjuagar los ojos con mucha agua, por lo menos por 15 minutos, mientras levanta el párpado superior e inferior y mueve el ojo de un lado a otro. Obtener atención médica de inmediato.
 - c) Ingestión: Tomar grandes cantidades de agua. No provocarse el vómito. Obtener atención médica.
 - d) Inhalación: N/A.

SECCIÓN 4 - CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS

1. Estado físico Líquido
2. Color Ámbar Pálido
3. Olor Suave
4. Solubilidad en agua Completa
5. Gravedad específica (H2O=1.0) 1.13
6. pH 1.50 (2% soln)
7. Punto de congelación N/A
8. Temperatura de inflamación Ninguna (No se inflama)
9. Presión de vapor N/A

SECCIÓN 5 - PELIGRO DE EXPLOSIÓN Y FUEGO

1. Temperatura de inflamación Ninguna (No se inflama)
2. Medio de extinción N/A
3. Procedimientos especiales de extinción N/A
4. 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*

1. Estabilidad Estable
2. Condiciones a evitar No se mezcle con agentes oxidantes ni con blanqueadores ni con álcalis fuertes o ácidos.

SECCIÓN 7 - PROCEDIMIENTOS PARA DERRAMES O FUGAS

1. Usar el Equipo de Protección Personal recomendado.
2. 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.
3. El producto se puede neutralizar con bicarbonato de sodio.
4. Someterse a las reglas Federales, Estatales y Locales.

SECCIÓN 8 - PROTECCIÓN PERSONAL

1. Utilice este producto en áreas bien ventiladas.
2. Usar anteojos.
3. Usar guantes de hule.

SECCIÓN 9 - PRECAUCIONES ESPECIALES

1. Almacenar en recipientes cerrados herméticamente y en posición vertical.
2. 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: Ninguna

SECCIÓN 11 - INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Ninguna

SECCIÓN 12 - INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Ninguna

SECCIÓN 13 - CONSIDERACIONES PARA EL DESECHO O ELIMINACIÓN

1. Ver la SECCIÓN 7 arriba.

SECCIÓN 14 - INFORMACIÓN DOT DE TRANSPORTACIÓN*

1. 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 7/12/05 en la Sección 6.
1. N/A = No aplica
 2. Sistema de Identificación de Productos Peligrosos (DGIS)
 3. PMCC = Pensky Martin Closed Cup.
 4. 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.