

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 0 Flamabilidad 0 Reactividad 0 PPE 0

**SECCIÓN 1 - PRODUCTO**

NOMBRE: Marathon Non-Phosphate Laundry Detergent  
 Código del producto: 935  
 Tipo de producto: Detergente de lavandería

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**

Carbonato sódico CAS #497-19-8 % Peso = 50.0

**SECCIÓN 3 - RIESGOS PARA LA SALUD Y PRIMEROS AUXILIOS**

- |  |         |
|--|---------|
| 1. Efectos agudos a la salud   | Ninguna |
| 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 irritación. El contacto con los ojos puede causar irritación ligera y ardor.  |         |
| b. Ingestión: La ingestión es una ruta de entrada poco probable.   |         |
| c. Inhalación: La inhalación de polvo puede causar irritación.   |         |
| 5. Primeros Auxilios:  |         |
| a. Piel: Quitarse la ropa contaminada - lavar la piel con agua. 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 rota el ojo. Obtener atención médica de inmediato. |         |
| c. Ingestión: Tomar grandes cantidades de agua. No provoque vómito. Obtener atención médica.   |         |
| d. Inhalación: Salir al aire fresco. Si la irritación persisten obtener atención médica.   |         |

**SECCIÓN 4 - CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS**

- |                                  |                         |
|----------------------------------|-------------------------|
| 1. Estado físico                 | Polvo                   |
| 2. Color                         | Blanco                  |
| 3. Olor                          | Suave                   |
| 4. Solubilidad en agua           | Completa                |
| 5. Gravedad específica (H2O=1.0) | N/A                     |
| 6. pH                            | N/A                     |
| 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 | Desconocidas |

**SECCIÓN 7 - PROCEDIMIENTOS PARA DERRAMES O FUGAS**

- Usar el equipo de protección personal recomendado.
- Barrer el producto que se haya derramado, disolverlo en agua y eliminarlo por la alcantarilla sanitaria.
- Enjuagar con agua y pasar el trapeador
- Someterse a las reglas Federales, Estatales y Locales.

**SECCIÓN 8 - PROTECCIÓN PERSONAL**

- Use este producto en áreas bien ventiladas.

**SECCIÓN 9 - PRECAUCIONES ESPECIALES**

- Almacenar en recipientes cerrados herméticamente y en un lugar seco.
- 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**

- 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**

- 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.