

# PAQUETES SIMPLES DETERGENTE PARA OLLAS Y CAZUELAS

National Fire Protection Association (NFPA)	Riesgo de incendio	Hazardous Material Information System (HMIS)	Salud	2
	Salud		Reactividad	Riesgo de incendio
			Reactividad	0
	Peligro específico			
Ropas de protección 	Visión general de la Emergencia	Rosa Polvo Ver la Sección 9. ATENCIÓN: Puede ocasionar irritaciones en los ojos y la piel. NOCIVO POR INGESTIÓN.		

## Sección 1. Identificación del producto y de la compañía

Nombre del producto	<b>PAQUETES SIMPLES DETERGENTE PARA OLLAS Y CAZUELAS</b>	Código	90680
Uso del producto	Industrial/Institucional: Producto de limpieza.	PMS#	433214
MSDS #	126073001	Validato	04/19/2000
Casa matriz en los E.E.U.U. Drackett Professional A Division of S.C. Johnson Commercial Markets, Inc. 8310 16th Street Sturtevant, Wisconsin 53177-0902 Phone: (888) 352-2249		Impreso	04/20/2000
		Reemplaza	04/13/2000.
		En caso de emergencia	(800) 851-7145

## Sección 2. Composición e informaciones sobre los ingredientes

Ingredientes	CAS #	% en peso	Límites de exposición	CL50/DL50
Carbonato de sodio	497-19-8	10-30	No disponible.	ORAL (DL50): Agudo.: 4090 mg/kg [Rata]. POLVOS (CL50): Agudo.: 2300 mg/m <sup>3</sup> 2 horas [Rata].
Sodium Sulfate	7757-82-6	10-30	No disponible.	No disponible.
Dodecilsulfonato de sodio	25155-30-0	30-60	No disponible.	ORAL (DL50): Agudo.: 438 mg/kg [Rata].

## Sección 3. Identificación de riesgos

Vías de absorción	Inhalación. Contacto con la piel. Contacto con los ojos.
Efectos agudos potenciales en la salud	
	<b>Ojos</b> Puede ser moderadamente irritante para los ojos.
	<b>Piel</b> Puede ser moderadamente irritante para la piel.
	<b>Inhalación</b> Desconocido.
	<b>Ingestión</b> Puede causar molestia abdominal.
Condiciones Médicas Agravadas por Sobreexposición	Desconocido.
Vea la sección 11 para la Información Toxicológica	

HOJA DE DATOS DE  
PAQUETES SIMPLES DETERGENTE PARA OLLAS Y SEGURIDAD DEL MATERIAL  
CAZUELAS

#### Sección 4. Primeros auxilios

Contacto con los ojos	Enjuagar inmediatamente con abundante agua. Si la irritación persiste, consulte a un médico.
Contacto con la piel	Enjuagar inmediatamente con abundante agua. Si la irritación persiste, consulte a un médico.
Inhalación	Mueva al aire fresco.
Ingestión	Beber bastante agua inmediatamente. Acuda a un médico inmediatamente.

#### Sección 5. Medidas de extinción de incendios

Inflamabilidad del producto	Desconocido.
Puntos de inflamación	No disponible.
Productos de la combustión	Desconocido.
Aparatos y método de lucha contra los incendios	Extinga con agua pulverizada o dióxido de carbono, polvo químico seco o espuma apropiada. Pueden utilizarse procedimientos normales para combatir incendios.
Special Remarks on Fire and Explosion Hazards	Desconocido.

#### Sección 6. Medidas a tomar cuando haya derrames accidentales

Precauciones personales	Use equipo protector personal adecuado (vea Sección 8)
Protección ambiental y métodos de limpieza	En caso de derrame grande: Utilícese un envase de seguridad adecuado para evitar la contaminación del medio ambiente. Barrer o raspar los restos de producto. Coloque en envases adecuadamente limpios y secos para desechar por los métodos aprobados. Use un enjuague de agua para una limpieza final.

#### Sección 7. Manejo y almacenaje

Manipulación	Evite el contacto con los ojos, la piel y la ropa. Lávese completamente después del manejo. PARA USO INDUSTRIAL SOLAMENTE.
Almacenamiento	Conservar en un lugar seco, fresco y bien ventilado. Proteja contra la congelación. MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

#### Sección 8. Controles al momento de la exposición/Protección personal

Controles de ingeniería	No hay requisitos especiales de ventilación. Adecuada ventilación general del área de trabajo.
Protección personal	
<i>Ojos</i>	No se necesitan ropas protectores especiales.
<i>Manos</i>	No son necesarios requerimientos especiales cuando se utiliza en condiciones normales.
<i>Respiratoria</i>	No se necesitan ropas protectores especiales.
<i>Pies</i>	No se necesitan ropas protectores especiales.
<i>Cuerpo</i>	Si hay riesgo de contacto con el producto, usese indumentaria protectora adecuada.

#### Sección 9. Propiedades físicas y químicas

Estado físico y apariencia	Sólido (Polvo)
Olor	Como limón.
Color	Rosa
pH	11 [Básico.] (Barro)
Gravedad Específica	0.7
Solubilidad en agua	Completa.

HOJA DE DATOS DE  
PAQUETES SIMPLES DETERGENTE PARA OLLAS Y SEGURIDAD DEL MATERIAL  
CAZUELAS

**Sección 10. Datos sobre la estabilidad y la reactividad**

Estabilidad y reactividad	El producto es estable.
Condiciones de inestabilidad	Desconocido.
Incompatibilidad con diferentes materiales	No disponible.
Productos de descomposición peligrosos	Genera productos normales de combustión.
Polimerización peligrosa	No se producirá.

**Sección 11. Datos sobre la salud y la toxicología**

Toxicidad aguda	ORAL (DL50) Se estima que es entre 500 y 5000 mg/kg (rata).
Efectos de Exposición Crónica	Desconocido.
Otros efectos tóxicos	No disponible.

**Sección 12. Información sobre la ecología**

No disponible.

**Sección 13. Consideraciones al momento de la disposición**

Información sobre de los desechos	No hay precauciones especiales. Deseche de acuerdo con todas las normativas federales, estatales y locales.
-----------------------------------	---

**Sección 14. Datos sobre la expedición**

DOT Clasificación	No regulado
TDG Clasificación	No regulado

**Sección 15. Informaciones reglamentarias**

La información en esta sección se refiere a los ingredientes en la sección 2.

Normativas de los EE.UU.

<b>Federal</b>	Acta de limpieza del agua (CWA) 311: Dodecilbensen sulfonato de sodio CERCLA: sustancias peligrosas: Dodecilbensen sulfonato de sodio
<b>Estado</b>	Lista de derrames de New Jersey: Dodecilbensen sulfonato de sodio New Jersey: Dodecilbensen sulfonato de sodio Lista de derrames de Massachusetts: Dodecilbensen sulfonato de sodio Massachusetts RTK: Sodium Sulfate, Dodecilbensen sulfonato de sodio Pennsylvania RTK: Sodium Sulfate, Dodecilbensen sulfonato de sodio Este producto no contiene quimicos reportables de la Proposicion 65.

Información sobre productos registrados No aplicable.

Normativas canadienses

<b>NPRI Canadiense</b>	Not applicable.
<b>WHMIS Clasificación</b>	CLASE D-2B: Sustancia tóxica causante de otros efectos.
<b>Símbolo de WHMIS</b>	

Información sobre productos registrados No aplicable.

Estado de Inventario Químico Todos los ingredientes de este producto están listados o exentoss del Inventario Americano de Sustancias Químicas (Toxic Substances Control Act -TSCA).

Continúa en la página siguiente

HOJA DE DATOS DE  
PAQUETES SIMPLES DETERGENTE PARA OLLAS Y SEGURIDAD DEL MATERIAL  
CAZUELAS

**Sección 16. Datos complementarios**

Otras consideraciones especiales No remueva las tabletas del tonque antes de usar. No toque tabletas con las manos mojadas.

Versión 1

**Aviso al lector**

*Este documento ha sido preparado con datos de fuentes consideradas técnicamente serias. No constituye una garantía, expresa o implícita, de la exactitud de la información. Las condiciones actuales de uso y manipuleo están fuera del control del vendedor. El usuario es responsable de evaluar toda la información cuando usa el producto para asegurarse de cumplir con todas las regulaciones federales, de estados, provinciales y municipales.*