

LIMPIADOR/DESODORANTE PARA TODO USO EASY PAKS

National Fire Protection Association (NFPA)	Riesgo de incendio	Hazardous Material Information System (HMIS)	Salud	1
	Salud		Reactividad	0
Peligro específico			Riesgo de incendio	0
			Reactividad	0
Ropas de protección	No se requiere	Visión general de la Emergencia	Amarillo. Polvo Ver la Sección 9. ATENCIÓN: Puede ser ligeramente irritante para los ojos	

Sección 1. Identificación del producto y de la compañía

Nombre del producto	LIMPIADOR/DESODORANTE PARA TODO USO EASY PAKS	Código	90651
Uso del producto	Industrial/Institucional: Producto de limpieza.	PMS#	433209
MSDS #	126066002	Validato	6/26/2003
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	6/26/2003
		Reemplaza	No hay validación anterior
		En caso de emergencia	(800) 851-7145

Sección 2. Composición e informaciones sobre los ingredientes

Ingredientes	CAS #	% en peso	Límites de exposición	CL50/DL50
Alquilfenoxi polietoxietano	26027-38-3	1-5	No disponible.	No disponible.
Sjlice gel	112926-00-8	1-5	OSHA (Estados Unidos). TWA: 6 mg/m ³ ACGIH (Estados Unidos, 1999). Notas: Total TWA: 10 mg/m ³	No disponible.
Dodecilsulfonato de sodio	25155-30-0	1-5	No disponible.	ORAL (DL50): Agudo.: 438 mg/kg [Rata].
Acido cítrico	77-92-9	5-10	No disponible.	ORAL (DL50): Agudo.: 3000 mg/kg [Rata].
Carbonato de sodio	497-19-8	10-30	No disponible.	ORAL (DL50): Agudo.: 4090 mg/kg [Rata]. POLVOS (CL50): Agudo.: 2300 mg/m ³ 2 hora(s) [Rata].
Bicarbonato de sodio	144-55-8	30-60	No disponible.	ORAL (DL50): Agudo.: 4220 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	
	<i>Ojos</i> Puede ser ligeramente irritante para los ojos.
	<i>Piel</i> Desconocido.
	<i>Inhalación</i> Desconocido.
	<i>Ingestión</i> Desconocido.
Condiciones Médicas Agravadas por Sobreexposición	Desconocido.
Vea la sección 11 para la Información Toxicológica	

Continúa en la página siguiente

HOJA DE DATOS DE
SEGURIDAD DEL MATERIAL

LIMPIADOR/DESODORANTE PARA TODO USO EASY
PAKS

Sección 4. Primeros auxilios

Contacto con los ojos	Enjuagar inmediatamente con abundante agua. Obtenga atención médica si se produce irritación.
Contacto con la piel	Enjuagar abundantemente con agua corriente.
Inhalación	No se requieren medidas específicas de primeros auxilios.
Ingestión	No se requieren medidas específicas de primeros auxilios.

Sección 5. Medidas de extinción de incendios

Inflamabilidad del producto	Desconocido.
Puntos de inflamación	Crisol cerrado: >93.333°C (200°F).
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	Evítese el contacto con los ojos. PARA USO COMERCIAL E INDUSTRIAL ÚNICAMENTE.
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 son necesarios requerimientos especiales cuando se utiliza en condiciones normales.
<i>Manos</i>	No son necesarios requerimientos especiales cuando se utiliza en condiciones normales.
<i>Respiratoria</i>	No son necesarios requerimientos especiales cuando se utiliza en condiciones normales.
<i>Pies</i>	No son necesarios requerimientos especiales cuando se utiliza en condiciones normales.
<i>Cuerpo</i>	No se necesitan ropas protectores especiales.

Sección 9. Propiedades físicas y químicas

Estado físico y apariencia	Sólido (Polvo)
Olor	Como limón.
Color	Amarillo.
pH	10 [Básico.] (Barro)
Gravedad Específica	0.85
Solubilidad en agua	Completa.

HOJA DE DATOS DE
SEGURIDAD DEL MATERIAL

**LIMPIADOR/DESODORANTE PARA TODO USO EASY
PAKS**

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 superior a 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	
DOT Nombre reglamentario	Favor de referirse al conocimiento de embarque/los documentos de recibo para información actualizada sobre envíos.
TDG Clasificación	
TDG Nombre reglamentario	Favor de referirse al conocimiento de embarque/los documentos de recibo para información actualizada sobre envíos.

Sección 15. Informaciones reglamentarias

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

Normativas de los EE.UU.

Federal Acta de limpieza del agua (CWA) 311: Dodecilbensen sulfonato de sodio
CERCLA: sustancias peligrosas.: Dodecilbensen sulfonato de sodio

Estado 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: Dodecilbensen sulfonato de sodio
Pennsylvania RTK: Dodecilbensen sulfonato de sodio

Este producto no contiene productos químicos declarables según la "Proposición 65" de California.

Información sobre productos No aplicable.
registrados

Normativas canadienses

NPRI Canadiense NPRI Canadiense: Alquifenoxi polietoxietanol.

WHMIS Clasificación CLASE D-2B: Sustancia tóxica causante de otros efectos.

Símbolo de WHMIS



Continúa en la página siguiente

Paginación: 3/4

HOJA DE DATOS DE
SEGURIDAD DEL MATERIAL

**LIMPIADOR/DESODORANTE PARA TODO USO EASY
PAKS**

Información sobre productos registrados No aplicable.

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

Sección 16. Datos complementarios

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

Versión 1.01

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.