

GOOD SENSE DESODORANTE TEXTIL - SOLUCION DILUDA DE

National Fire Protection Association (NFPA)



Hazardous Material Information System (HMIS)



Peligro específico

Ropas de No se requiere protección

Visión Claro. Líquido. Ver la Sección 9.

general de ATENCIÓN: Puede ser ligeramente irritante para los

la ojos. Emergencia

Section 1. It	dentinicación del prot	aucto y de la compania			
Nombre del producto	GOOD SENSE DESODORANTE TEXTIL - SOLUCION DILUDA DE		L -	Código	114492D
Uso del producto	Industrial/Institucional: Ai		I	PMS#	No disponible.
MSDS #	114492/002-DIL		7	Validato	8/5/2004
					0.17.10.00.4

Casa matriz en los E.E.U.U.

JohnsonDiversey, Inc. 8310 16th Street

Sturtevant, Wisconsin 53177-0902

Phone: (888) 352-2249 MSDS Internet Address: www.johnsondiversey.com Casa matriz canadiense

JohnsonDiversey - Canada, Inc. 2401 Bristol Circle Oakville, Ontario L6H 6P1

Phone: 1-800-668-3131

 Validato
 8/5/2004

 Impresso
 8/5/2004

 Reemplaza
 8/5/2004

 En caso de emergencia
 (800) 851-7145

Sección 2. Composición e informaciones sobre los ingredientes				
Ingredientes	CAS#	% en peso	Límites de exposición	CL50/DL50
Agua	7732-18-5	60-100	No disponible.	No disponible.

Seccion 3. Identificación de riesgos		
Vías de absorción	Inhalación. Contacto con la piel. Contacto con los ojos.	
Efectos agudos potencial	es en la salúd	
Oj	os Puede ser ligeramente irritante para los ojos.	
P	iel Desconocido.	
Inhalaci	on Desconocido.	
Ingestic	ón Desconocido.	
Condiciones Médicas Agravadas por Sobreexposición	Desconocido.	
Vea la sección 11 para la Información Toxicológica		



GOOD SENSE DESODORANTE TEXTIL - SEGURIDAD DEL **SOLUCION DILUDA DE**

HOJA DE DATOS DE MATERIAL

Sección 4. Primeros auxilios		
Contacto con los ojos	Enjuager inmediatamente con abundante agua. Obtenga atención médica si se produce irritación.	
Contacto con la piel	Enjuagar abundantemente con agua corriente.	
Inhalacion	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	Superior a 93,3°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	ecauciones 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		
Ojos	No son necesarios requerimientos especiales cuando se utiliza en condiciones normales.	
Manos	No son necesarios requerimientos especiales cuando se utiliza en condiciones normales.	
Respiratoria	No son necesarios requerimientos especiales cuando se utiliza en condiciones normales.	
Pies	No son necesarios requerimientos especiales cuando se utiliza en condiciones normales.	
Cuerpo	No se necesitan ropas protectores especiales.	

Sección 9. Propiedades físicas y químicas		
Estado físico y apariencia	Líquido.	
Olor	Fresco. (Débil.)	
Color	Claro.	
pН	4 [Ácido.]	
Gravedad Específica	1	
Solubilidad en agua	Completa.	



GOOD SENSE DESODORANTE TEXTIL - SEGURIDAD DEL **SOLUCION DILUDA DE**

HOJA DE DATOS DE MATERIAL

Sección 10. Datos sobre la estabilidad y la reactividad		
Estabilidad y reactividad	El producto es estable.	
Condiciones de inestabilidad	Desconocido.	
Incompatibilidad con diferentes materiales	Ninguno conocido.	
Productos de descomposición peligrosos	Cuando expuesto al fuego: Genera productos normales de combustión.	
Polimerización peligrosa	No se producirá.	

Sección 11. Datos sobre la salúd 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 No hay precauciones especiales. Deseche de acuerdo con todas las normativas federales, desechos estatales y locales.

Sección 14. Datos sobre la expedición	
DOT Clasificación	
No regulado	
TDG Clasificación	
No regulado	

Sección 15. Informaciones reglementarias

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

Normativas de los EE.UU.

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

California.

Información sobre No aplicable.

productos registrados

Normativas canadienses

WHMIS Clasificación Substancia no reglamentada por el WHMIS (Canadá).

Símbolo de WHMIS

Información sobre No aplicable.

productos registrados

Todos los ingredientes de este producto están listados o exentoss del Inventario Americano Estado de Inventario

Quimico de Substancias Químicas (Toxic Substances Control Act -TSCA).



GOOD SENSE DESODORANTE TEXTIL - SEGURIDAD DEL **SOLUCION DILUDA DE**

HOJA DE DATOS DE MATERIAL

Sección 16. Datos complementarios	
Otras consideraciones especiales	No disponible.
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 informacíon cuando usa el producto para asegurarse de cumplir con todas las regulaciones federales, de estodos, provinciales y municipales.