

## Hoja de Seguridad de producto

De acuerdo con normas IRAM 41144 y Norma Chilena 2245 of. 03

Revisión del 29/07/2014

**NOMBRE DEL PRODUCTO:** **8M LIMPIADOR LAVANDA**

**Sección 1: Identificación del producto y de la compañía**

**Nombre del producto y aplicación** 8M LIMPIADOR LAVANDA, Limpiador de uso manual. (Uso profesional /industrial)  
**Código/s de el/los Producto/s** FM005979 (Toxicological Clearance)  
**Fabricante / Proveedor** Diversey de Argentina SA. Av. B. Márquez 970/990 Villa Bosch Buenos Aires Argentina. • Diversey Industrial y Comercial de Chile Ltda. : Rio Refugio N° 9635, Pudahuel. Santiago de Chile. Cualquier consulta dirigirse a: Diversey Fono: 7131100 o Distribuidores • Diversey Perú S.A.C.: Av. Oscar R. Benavidez (Ex Colonial) 5849, Parque Industrial y Comercio, Callao, Perú. Tel. 51-1-614-5900 - RUC: 20266614803 • En Uruguay D'Alene S.A.: Horacio Quiroga y Cruz del Sur. San José de Carrasco Norte. Canelones. Tel.: 2683 2683. MSP N°\_\_\_\_\_. - • En Paraguay Fructus Terrae S.A.C.I., 3 de Febrero esq. Yacyretá, Mariano Roque Alonso Paraguay, R.E. N°: 051/13 Tel.: 021-753-455. • En Bolivia: COIMSA SRL. Av. Cesar Cronenbold N° 7 - TE (591-3) 3453579 NIT: 1027129029 www.coimsa.com.bo

**Dirección/Teléfono:** Argentina: Hospital de niños: 4962-2247/6666; Hospital de niños La Plata: 0221-4515555; Hospital Posadas: 4658-7777/4654-6648; Centro Nacional de intoxicaciones: 0800-333-0160; Hospital de niños de Córdoba: (0351) 421-5303; Centro de consultas Toxicológicas CASAFE Rosario (0341)448-0077; Chile: Emergencia Toxicológica: CITUC: 56-2-635 3800; Perú CICOTOX 0800 13040; Uruguay: Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico: 1722; Paraguay: (21)220418. Bolivia: Centro Nacional de Intoxicaciones: 800-106966.

**Sección 2: Composición / Información sobre los componentes**

**Caracterización química:** disolución acuosa de ingredientes no peligrosos.

N°CAS	NOMBRE QUÍMICO	NOMBRE GENÉRICO	RANGO %
69011-36-5	Alcohol graso etoxilado		1-5

**Sección 3: Identificación de los peligros**

**Peligro para la Salud de Las Personas**

**Efectos de una sobre exposición aguda**

**Inhalación**

**Contacto con la piel**

**Contacto con los ojos**

**Ingestión**

**Efectos de una sobre exposición crónica**

**Peligros para el medio ambiente**

**Clasificación De Riesgo (CE20002020)**

**Clasificación NFPA**

**Leves**

No se conocen

Difícilmente irritante en el uso normal.

Puede resultar Irritante para la piel.

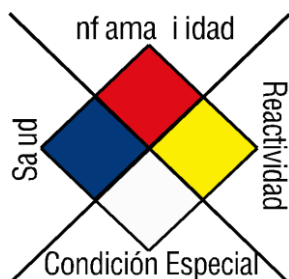
Puede resultar Irritante

Nocivo para la ingestión

Puede causar hipersensibilidad dérmica.

Ninguno

Ninguno.



Azul: Riesgos para la Salud		Rojo: Riesgos de Inflamabilidad	
0	No presenta riesgo inusual	0	No combustible.
1	Atención: puede ser irritante	1	Combustible si es calentado.
2	Cuidado: irritante severo para la piel, ojos y mucosas. Nocivo si es inhalado.	2	Atención. Líquido combustible. Flash Point entre 38°C y 93°C
3	Cuidado: corrosivo para la piel, ojos y/o mucosas.	3	Cuidado. Líquido inflamable. Flash Point menor de 38°C
4	Peligro: puede ser fatal con cortos periodos de exposición.	4	Peligro. Líquido o gas extremadamente inflamable.
Amarillo: Riesgos por Reactividad		Blanco: Condiciones Especiales	
0	No reactivo mezclado con agua	Corr	Corrosivo
1	Atención: puede reaccionar no violentamente calentado o mezclado con agua	Oxi	Oxidante
2	Cuidado: Inestable. O puede reaccionar violentamente mezclado con agua.	-W	Reacciona con el agua de manera peligrosa
3	Peligro: puede ser explosivo si se golpea o calienta en condiciones de confinamiento, o si se mezcla con agua. -	-	Sin riesgos particulares
4	Peligro: explosivo a temperatura ambiente		

## Hoja de Seguridad de producto

De acuerdo con normas IRAM 41144 y Norma Chilena 2245 of. 03

Revisión del 29/07/2014

**NOMBRE DEL PRODUCTO: 8M LIMPIADOR LAVANDA**

### Sección 4 : Medidas de primeros auxilios

**En el caso de contacto accidental con el producto, proceder de acuerdo con:**

<b>Inhalación:</b>	Alejar de la fuente de exposición.
<b>Contacto con la piel:</b>	Evite contacto con la piel. Lave completamente con agua potable. En caso de irritación consulte al médico.
<b>Contacto con los ojos:</b>	Lave inmediatamente con abundante agua durante 10 a 15 minutos. Procure atención médica.
<b>Ingestión:</b>	Retirar el producto de la boca, beber 1 a 2 vasos de agua (o leche).

**Notas para el medico tratante** Mostrar etiqueta del envase.

### Sección 5: Medidas Combatir Incendios

<b>Inflamabilidad:</b>	No es inflamable.
<b>Agentes de extinción adecuados</b>	CO2, polvo químico, chorro de agua, espuma resistente al alcohol
<b>Procedimientos especiales para combatir el fuego</b>	Sin restricciones.
<b>Equipo de protección personal para el combate del fuego:</b>	No es necesario equipo especial.

### Sección 6: Medidas en caso de derrame accidental

<b>Medidas de emergencia a tomar, si hay derrame de sustancia:</b>	Lavar con abundante agua.
<b>Equipo de protección personal para atacar la emergencia:</b>	El habitual para trabajar con sustancias químicas.
<b>Precauciones a tomar, para evitar daños al ambiente:</b>	No verter en drenajes o surcos de agua sin previa dilución.
<b>Métodos de limpieza</b>	Lavar el área afectada con agua.
<b>Método de eliminación de desechos:</b>	Disponer del residuo según legislación local.

### Sección 7: Manipulación y Almacenamiento

<b>Manipulación técnicas:</b>	No trasvase el producto en otros recipientes. <b>Recomendaciones</b> Usar reglas estándar para trabajar con productos químicos.
<b>Precauciones a tomar:</b>	Utilizar lentes de seguridad y guantes para la manipulación d el producto.
<b>Recomendaciones sobre manipulación segura, específicas:</b>	Trasladar el producto en envase original y cerrado.
<b>Almacenamiento</b>	Producto neutro.
<b>Condiciones adecuadas</b>	Almacenar en un lugar fresco y seco.
<b>Productos incompatibles</b>	No se conocen incompatibilidades debidas al producto en su empaque.
<b>Materiales de embalaje seguros</b>	No requiere embalaje especial. Evitar golpes, caídas o manejo inadecuado.

### Sección 8: Control de exposición / Protección personal

<b>Medidas de ingeniería para reducir la posibilidad de exposición:</b>	Utilizar gafas de seguridad, guantes, calzado y vestimenta apropiada para el trabajo con sustancias químicas. Evite el contacto con los ojos, piel y mucosas.
<b>Parámetros para control:</b>	pH, aspecto y color, densidad.
<b>Limites permisibles ponderado y Absoluto:</b>	No establecido.
<b>Protección respiratoria:</b>	En el uso normal no se requiere.
<b>Guantes de protección:</b>	Utilizar guantes de goma butilo o nitrilo u otro con calidad similar.
<b>Protección de la vista:</b>	Usar lentes de seguridad con protección lateral.
<b>Otros equipos de protección:</b>	No requerido.
<b>Medidas específicas:</b>	No requerido.

## Hoja de Seguridad de producto

De acuerdo con normas IRAM 41144 y Norma Chilena 2245 of. 03

Revisión del 29/07/2014

**NOMBRE DEL PRODUCTO: 8M LIMPIADOR LAVANDA**

### Sección 9 : Propiedades Físico – Químicas

<b>Estado Físico</b>	Líquido traslúcido	<b>pH</b>	6.5 – 8.0
<b>Apariencia Color y olor</b>	Violeta según STD	<b>Densidad a 20°C:</b>	1,000 – 1.020

### Sección 10: Estabilidad y Reactividad

<b>Estabilidad</b>	Producto estable.
<b>condiciones a evitar</b>	Temperaturas extremas.
<b>materiales a evitar</b>	Sin especificar.
<b>Productos peligrosos de la descomposición:</b>	No se conocen productos peligrosos de descomposición.
<b>Productos peligrosos de la combustión:</b>	No conocidos.
<b>Polimerización peligrosa:</b>	No conocida.

### Sección 11: Información Toxicológica

<b>Toxicidad aguda:</b>	Muy baja
<b>Toxicidad crónica o de largo plazo:</b>	Dermatitis..
<b>Efectos locales:</b>	Puede causar irritación.
<b>Sensibilización alérgica:</b>	No
<b>Contacto con la piel: LD50</b>	Difícilmente irritante.
<b>Contacto con los ojos: LD50</b>	Irritación severa.
<b>Inhalación: LC50</b>	Causa irritación.
<b>Ingestión: LD50</b>	Causa irritación.

### Sección 12: Información ecológica

<b>Inestabilidad:</b>	Producto estable.
<b>Persistencia/ Biodegradabilidad:</b>	Producto fabricado con materias primas biodegradables.
<b>Bio-acumulación:</b>	No conocida.
<b>Efectos sobre el medio ambiente:</b>	El producto empleado como es recomendado no debe causar efectos adversos para el medioambiente.

### Sección 13: Consideraciones sobre disposición final

<b>Método de eliminación del producto en los residuos:</b>	Disponer de los residuos según legislación local. No verter el producto puro por el desagüe.
<b>Eliminación de envases o embalajes contaminados:</b>	Disponer de los envases según legislación local.

### Sección 14 Información sobre transporte

<b>Transporte por tierra</b>	Clase ADR/RID:	No clasifica como producto peligroso.
<b>Transporte marítimo</b>	Clase IMDG:	No clasifica como producto peligroso.
<b>Transporte aéreo</b>	Clase IATA-DGR:	No clasifica como producto peligroso.

## Hoja de Seguridad de producto

De acuerdo con normas IRAM 41144 y Norma Chilena 2245 of. 03

Revisión del 29/07/2014

**NOMBRE DEL PRODUCTO:** **8M LIMPIADOR LAVANDA**

### Sección 15: Normas Vigentes

**Normas Nacionales aplicadas** IRAM 41144 y Norma Chilena 2245 of. 03

**Marcas en la etiqueta** Ninguna.

Normas internacionales aplicadas: Frases de riesgo y de advertencia de acuerdo con las recomendaciones de la CE

**R22** Nocivo por ingestión

**S37/39** Use guantes y protección adecuada para ojos y cara.

**S2** Mantenga lejos del alcance de los niños.

**S26** En caso de contacto con los ojos lave con abundante agua y procure atención médica.

### Sección 16 Información adicional

La información en este documento está basada en nuestro mejor conocimiento a la fecha. Sin embargo no constituye una garantía sobre características del producto y no establece un contrato de Convenio Legal.

Departamento que edita la Hoja de Seguridad: Departamento Técnico de Diversey de Argentina SA