



# SOLUCIONES MASTER FLOOR LTDA.

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD  
SEGÚN NORMA OFICIAL Nch. 2245

## JABÓN LÍQUIDO GLICERINA AROMA LAVANDA

<b>Sección 1: Identificación del producto y del proveedor</b>	
Nombre del Producto:	JABON LIQUIDO GLICERINA AROMA LAVANDA
Proveedor:	SOLUCIONES MASTER FLOOR LIMITADA
Fono de Emergencia:	2 2735-8001

<b>Sección 2: Composición/Ingredientes</b>	
- Materias Primas:	Tensoactivos Aniónicos. (Lauril sulfato de sodio) Tensoactivos No Iónicos.
- N° Cas:	N/R
- N° NU:	N/R

<b>Sección 3: Identificación de riesgos</b>	
Marca en etiqueta:	No tiene.
Clasificación de riesgos:	No clasificado como producto peligroso.
<b>a) Peligro para la salud de las personas:</b>	
<b>Efectos de sobreexposición (por una vez)</b>	
- Inhalación:	No hay efectos perjudiciales a la salud.
- Contacto con la piel:	Ninguno.
- Contacto con los ojos:	Posible irritación.
- Ingestión:	No hay información disponible.
<b>Efectos de sobreexposición crónica</b>	
- Largo plazo:	Una sobreexposición al producto concentrado puede reseca la piel.
- Condiciones médicas que se verán agravadas con la exposición al producto:	No hay información disponible.
<b>b) Peligros para el medio ambiente:</b>	No identificados. Desecho biodegradable.
<b>c) Peligros especiales del producto:</b>	No.

<b>Sección 4: Medidas de primeros auxilios</b>	
<b>En caso de contacto accidental con el producto, proceder de acuerdo con:</b>	
- Inhalación:	No implica riesgo.
- Contacto con la piel:	Lavar con agua.
- Contacto con los ojos:	Lavar con abundante agua, en caso de persistir irritación, solicitar asistencia médica.
- Ingestión:	Dar a beber abundante agua, no inducir vómitos, solicitar asistencia médica.

<b>Sección 5: Medidas para lucha contra el fuego</b>	
- Agentes de extinción:	Producto no inflamable, es una solución en base a agua



# SOLUCIONES MASTER FLOOR LTDA.

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD  
SEGÚN NORMA OFICIAL Nch. 2245

<b>Sección 6: Medidas para controlar derrames o fugas</b>	
- Medidas de emergencia a tomar si hay derrame del material:	Recoger con arena y luego lavar con abundante agua.
- Equipo de protección personal para atacar la emergencia:	Lentes de seguridad, casco y zapatos antideslizantes.
- Precauciones a tomar para evitar daños al medio ambiente:	Producto inocuo al medio ambientes.
- Métodos de limpieza:	Absorber con arena y lavar con abundante agua la zona afectada.
- Método de eliminación de desechos:	De acuerdo con las disposiciones locales.

<b>Sección 7: Manipulación y almacenamiento</b>	
- Recomendaciones técnicas:	Almacenar en área específica.
- Recomendaciones sobre manipulación segura, específicas:	Ventilar el área de trabajo. Usar guantes de goma, delantal.
- Condiciones de almacenamiento:	Mantener los envases tapados y a la sombra.
- Embalajes recomendados:	Polietileno de alta densidad, vidrio.

<b>Sección 8: Control de exposición / protección especial</b>	
- Medidas para reducir la posibilidad de exposición:	No Aplicable. No esta clasificado como sustancia Peligrosa
- Parámetros de control:	No tiene control, según Decreto N° 745/1992 Ministerio de Salud Pública.
- Límites permisibles ponderados (LPP)	No Aplica
- Límites permisibles absolutos (LPA)	No está determinado.
- Protección de la vista:	Gafas protectoras.
- Otros equipos de protección y de seguridad:	No es necesaria
- Ventilación:	No es necesaria, producto no emana vapores.

<b>Sección 9: Propiedades físicas y químicas</b>	
- Estado físico:	Líquido Espeso.
- Apariencia y olor:	Líquido viscoso de color y aroma Lavanda.
- Concentración total:	8 %.
- pH:	6.5.
- Temperatura de ebullición:	98° C.
- Punto de Inflamación:	No aplicable.
- Densidad:	1.08 g/ml.
- Solubilidad en agua:	Soluble.



# SOLUCIONES MASTER FLOOR LTDA.

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD  
SEGÚN NORMA OFICIAL Nch. 2245

<b>Sección 10: Estabilidad y reactividad</b>	
- Estabilidad:	Estable en condiciones normales,
- Condiciones que deben evitarse:	Humedad y exceso de calor.
- Incompatibilidad (materiales que deben evitarse):	Ninguna.
- Productos peligrosos de la descomposición:	Ninguna, en condiciones normales de uso no se descompone.
- Productos peligrosos de la combustión:	No aplica
- Polimerización peligrosa:	No ocurre.

<b>Sección 11: Información toxicológica</b>	
- Toxicidad:	No Aplica.
- Toxicidad crónica o de largo plazo:	No aplica.
- Efectos locales:	Ninguna en especial.
- Sensibilidad alérgica:	Ningún caso informado.
- Otros Datos:	Ninguno

<b>Sección 12: Información ecológica</b>	
Inestabilidad:	Estable.
Persistencia / Degradabilidad:	Se degrada lentamente.
Bio-acumulación:	No es riesgoso.
Efectos sobre el ambiente:	Innocuo para la vida acuática, aves y mamíferos

<b>Sección 13: Consideraciones sobre disposición final</b>	
- Método de eliminación del producto en los residuos:	Planta de tratamiento.
- Eliminación de envases y embalajes contaminados:	Según norma vigente.

<b>Sección 14: Información sobre transporte</b>	
NCh 2190, marcas aplicables:	No tiene.
N° NU:	No Clasificado.

<b>Sección 15: Normas vigentes</b>	
Normas internacionales aplicables:	IMDG/ADR/ICAO No regulado
Normas nacionales aplicables:	NCh 2190, NCh 1411/4
Marca etiqueta:	Ninguna.

<b>Sección 16: Otras informaciones</b>	
Los datos contenidos en esta hoja informativa se proporcionan de buena fe y de manera voluntaria, <b>SOLUCIONES MASTER FLOOR LTDA</b> , no se hace responsable por el buen o mal uso de esta información, la cual podría ser incompleta o sufrir variaciones.	



# SOLUCIONES MASTER FLOOR LTDA.

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD  
SEGÚN NORMA OFICIAL Nch. 2245

