



SOLUCIONES MASTER FLOOR LTDA.

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD
SEGÚN NORMA OFICIAL Nch. 2245

Cera Abrillantable Incolora

Sección 1: Identificación del producto y del proveedor	
Nombre del Producto:	Cera Abrillantable Incolora
Proveedor:	SOLUCIONES MASTER FLOOR LIMITADA
Fono de Emergencia:	+56 2 2735-8001
Cítuc Emergencia Toxicológica	+56 2 2635-3800
Sección 2: Composición /Ingredientes	
- Materias Primas:	Cera emulsionada acrílica, tensioactivos, conservantes.
- N° Cas:	No clasificado.
- N° NU:	No clasificado.
Sección 3: Identificación de riesgos	
Marca en etiqueta:	No tiene.
Clasificación de riesgos:	No clasificado como producto peligroso.
a) Peligro para la salud de las personas:	
Efectos de sobreexposición (por una vez)	
- Inhalación:	No hay efectos perjudiciales a la salud.
- Contacto con la piel:	Contacto muy repetido puede producir algún tipo de irritación en pieles muy sensibles.
- Contacto con los ojos:	Posible irritación.
- Ingestión:	No hay información disponible.
Efectos de sobreexposición crónica	
- Largo plazo:	Una sobre exposición al producto concentrado puede reseca la piel.
- Condiciones médicas que se verán agravadas con la exposición al producto:	No hay información disponible.
b) Peligros para el medio ambiente:	No identificados. Desecho biodegradable.
c) Peligros especiales del producto:	No.
Sección 4: Medidas de primeros auxilios	
En caso de contacto accidental con el producto, proceder de acuerdo con:	
- Inhalación:	No Aplica.
- 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.
- Notas para el médico tratante:	Ninguna en especial. Producto Neutro.

SOLUCIONES MASTER FLOOR LIMITADA

Nueva de Matte 2440, Independencia, Santiago, Chile. TELEFONO +562 2735 8001 – +562 2738 0110

www.smf.cl email: smf@smf.cl



SOLUCIONES MASTER FLOOR LTDA.

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD
SEGÚN NORMA OFICIAL Nch. 2245

Sección 5: Medidas para lucha contra el fuego	
- Riesgos específicos:	Ninguna en especial. Producto neutro
- Producto peligroso de la combustión:	Producto no inflamable.
- Agentes de extinción:	No Aplica producto no inflamable.
- Procedimiento especial para combatir fuego:	Refrigerar envases no inflamados con agua para mantenerlos fríos.
- Equipo de protección especial para la Actuación de incendios:	Traje de bomberos y equipo de respiraron autónomo.

Sección 6: Medidas para controlar derrames o fugas	
- 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, guantes y zapatos antideslizantes.
- Precauciones a tomar para evitar daños al medio ambiente:	Impedir la entrada al desagüe y causes naturales.
- Métodos de limpieza:	Absorber con arena y lavar con abundante agua la zona afectada.
- Método de eliminación de desechos:	De acuerdo a disposiciones locales.

Sección 7: Manipulación y almacenamiento	
- Recomendaciones técnicas:	Guardar en área de detergentes de uso general.
- 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, fibra de vidrio.

Sección 8: Control de exposición / protección especial	
- Medidas para reducir la posibilidad de exposición:	Usar según hoja de seguridad.
- Parámetros de control Límites permisibles ponderados (LPP):	No está determinado. Decreto supremo N° 594/2001
- Límites permisibles absolutos (LPA):	No está determinado. Decreto supremo N° 594/2001
- Protección de la vista:	Lentes de seguridad con protección lateral.
- Otros equipos de protección y de seguridad:	Guantes de goma o PVC, delantal y ducha de ojos.
- Ventilación:	Adecuada.



SOLUCIONES MASTER FLOOR LTDA.

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD
SEGÚN NORMA OFICIAL Nch. 2245

Sección 9: Propiedades físicas y químicas	
- Estado físico:	Líquido.
- Apariencia y olor:	Líquido blanco (incoloro). Aroma neutro.
- pH:	8
- Temperatura de ebullición:	98° C.
- Punto de Inflamación:	No aplicable.
- Densidad:	1.4 g/ml.
- Solubilidad en agua :	Soluble.

Sección 10: Estabilidad y reactividad	
- Estabilidad:	Estable
- Condiciones que deben evitarse:	Evitar el calor y la contaminación.
- Incompatibilidad (materiales que deben evitarse):	Agentes oxidantes fuertes.
- Productos peligrosos de la descomposición:	No hay en condiciones normales de uso.
- Polimerización peligrosa:	No ocurre.

Sección 11: Información toxicológica	
- Toxicidad Aguda:	Irritante moderado por contacto permanente (piel y ojos).
- Toxicidad crónica:	Baja toxicidad.
- Efectos locales:	Resequedad moderada.
- Sensibilidad alérgica:	No hay información.

Sección 12: Información ecológica	
Inestabilidad:	Estable
Persistencia /Degradabilidad:	Es biodegradable.
Bio-acumulación:	Biodegradabilidad primaria > 90%
Efectos sobre el ambiente:	No conocidos.

Sección 13: Consideraciones sobre disposición final	
- Método de eliminación del producto en los residuos:	Planta de tratamientos vía degradación bioquímica.
- Eliminación de envases y embalajes contaminados:	En vertederos autorizados.

Sección 14: Información sobre transporte	
NCh 2190, marcas aplicables:	No tiene
N° NU:	No clasificado

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



SOLUCIONES MASTER FLOOR LTDA.

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD
SEGÚN NORMA OFICIAL Nch. 2245

Sección 16: Otras informaciones

Los datos contenidos en esta hoja informativa se proporciona de buena fe y de manera voluntaria, SOLUCIONES MASTER FLOOR LTDA, no se hace responsable por el buen o mal uso de esta información, la cual podría ser incompleta o sufrir variaciones.



SOLUCIONES MASTER FLOOR LIMITADA

Nueva de Matte 2440, Independencia, Santiago, Chile. TELEFONO +562 2735 8001 – +562 2738 0110

www.smf.cl email: smf@smf.cl