



# HOJA DE SEGURIDAD DE PRODUCTO

## SECCION 1 - IDENTIDAD DEL PRODUCTO/MANUFACTURADOR

NOMBRE DEL PRODUCTO: **Floor remover**  
 USO DEL PRODUCTO: Removedor de acabado de pisos.

COMPañÍA:  
 Sonolimp S.A. DE C.V.  
 Jose Obregon 90  
 Hermosillo, Sonora  
 C. P. 83180

<b>SALUD</b>	<b>3</b>	<b>GRADO DE RIESGO</b> 1- Verde 2- Amarillo 3- Naranja 4- Rojo 5- Púrpura
<b>INFLAMABILIDAD</b>	<b>0</b>	
<b>REACTIVIDAD</b>	<b>1</b>	
<b>EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL</b>	<b>C</b>	



NOMENCLATURA  
 NA: No Aplicable NE: No Establecido ND: No Determinado

## SECCION 2 - INFORMACION DE INGREDIENTES O COMPONENTES PELIGROSOS

IDENTIDAD QUIMICA DE PELIGROSIDAD	# CAS	%	No. ONU	PEL	LD 50	LC 50
Agua	7732-18-5	30-60	ND	NE	ND	ND
2-Butoxietanol	111-76-2	44	ND	25 ppm	470 mg/kg	700 ppm 7 hr
Monoetanolamina	141-43-5	1-5	ND	3 ppm	1720 mg/kg	ND

## SECCION 3 - PROPIEDADES FISICAS

Color:	Incoloro	Punto de Ebullición:	100°C (212°F)	Presión de Vapor:	< 30 mm de Hg
Olor:	Solvente	Punto de Congelación:	0°C (32°F)	Densidad de Vapor (Aire=1):	< 1
Estado Físico:	Líquido	Punto de Fusión:	NA	Índice de Evaporación (Agua=1):	NE
Solubilidad en agua:	Completo	Distribución de Agua/Aceite:	NE	VOC Contenido:	42.2 %
Gravedad Específica:	0.97 mg/ml	Umbral del Olor:	NE	pH:	>13
Peso por galón:	8.09 lbs/gal			1% pH:	10.0

## SECCION 4 - DATOS DE PELIGRO DE FUEGO Y EXPLOSIONES

Punto de ignición:	> 200 °F	Temperatura de Autoignición:	NA	Método para Extinguir el fuego:	Use CO <sub>2</sub> o polvos secos.
Límite de Inflamación:	NA	LEL:	NA	Procedimientos Específicos para extinguir el fuego:	Use el equipo de protección adecuado.
Productos peligrosos de la combustión:	NA	UEL:	NA	Peligros Inusuales, Fuegos y Explosiones:	Ninguno

## SECCION 5 - DATOS DE REACTIVIDAD

Estabilidad Química:	Sí	Descomposición Peligrosa de Derivados:	Ninguno conocido
Incompatibilidad (Materiales que evitar):	Los ácidos, aluminio y otros metales blandos.	Polimerización Peligrosa:	No ocurrirá

## SECCION 6 - PROPIEDADES TOXICOLÓGICAS

Vías de entrada:	Ingestión. Inhalación. Contacto.	Productos Toxicológicamente Sinérgicos:	Ninguno conocido
Sensibilización:	No	Condiciones Médicas Agravadas por Exposición:	Ninguno conocido
EFFECTO DE SOBREEXPOSICION (Agudos y/o Crónicos)			
Ojos:	Puede causar fuerte irritación, enrojecimiento y quemazones en las corneas.	Efecto Cancerígeno:	Ningún efecto cancerígeno
Piel:	Puede causar fuerte irritación, enrojecimiento, quemazones. Puede ser absorbido por contacto prolongado o repetido.	Efecto Mutágeno:	Ningún efecto mutagénico
Ingestión:	Puede causar fuerte irritación o quemaduras en la vía gastrointestinal y posibles lesiones a la membrana mucosa.	Efecto Teratógeno:	Ningún efecto teratógeno
Inhalación:	Puede irritar el sistema respiratorio cuando es usado en mala ventilación.	Tóxico al Sistema Reproductivo:	Ningún efecto tóxico al sistema reproductivo

## SECCION 7 - MEDIDAS PREVENTIVAS Y DE CONTROL

Protección Respiratoria:	No es necesaria si hay buena ventilación.	Ventilación:	Normal Aceptable Mecánica Recomendada
Guantes Protectores:	Usar guantes de neopreno.	Protección de Ojos:	Usar Googles.
Ropa y Equipo Protector:	Delantal de goma y traje completo.	Trabajo y Prácticas Higiénicas:	Lavar completamente después de usar
Requisitos de Almacenamiento:	Almacenar en un lugar fresco, seco. Seguir buenas costumbres de limpieza.	Observaciones especiales:	Conservar fuera del alcance de los niños
Pasos a tomar en caso de derrames o fugas:	Recojalo y úselo de nuevo si es posible. Flúyase al alcantarillado con mucho agua si lo permiten las autoridades regulatorias o absorber en algún material inerte (arena, arcilla, etc) y ponerlo en un envase para desecharlo debidamente.		
Método de desechar:	Desechar como sea permitido por las autoridades.		

## SECCION 8 - PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA DE PRIMEROS AUXILIOS

### PRIMEROS AUXILIOS - NOTAS PARA EL MEDICO

Ojos:	Lávese con grandes cantidades de agua por un mínimo de 15 minutos con los párpados abiertos. Pida ayuda médica.
Piel:	Quitar la ropa contaminada. Lavar con chorro de agua por 30 minutos.
Ingestión:	Enjuagar la boca con agua. Tomar 2-3 vasos grandes de agua. No inducir al vómito. Pida ayuda médica.
Inhalación:	Salir al aire fresco y reposar. Bajo cualquier circunstancia, si los síntomas persisten, llamar al médico.
Información Adicional:	Ninguna.

## SECCION 9 - INFORMACION DE PREPARACION

Preparado por:	Alejandro Padilla	Telefono:	662+260-4881	Fecha de elaboración:	Junio 2017
				Fecha de Revisión:	Junio 2017