



Equipos Profesionales de Limpieza

SHAMPOO

El Shampoo para alfombras Masisa, es una mezcla neutral de detergentes tensoactivos para realizar un excelente lavado con máquinas de cepillos.

Instrucciones de uso: Verifique en una esquina o lugar escondido de la alfombra, que los colores permanezcan firmes y sin decolorarse. Para desmanchado: Prepare una solución de 1 a 2 dentro de un atomizador, rocíe sobre la mancha ligeramente, permita que el shampoo actúe por unos minutos, talle la mancha de afuera hacia adentro y retire con una franela o trapo limpio presionando suavemente. Para lavado de toda el área: Prepare una dilución de 1 a 16 dentro de un atomizador, rocíe una parte de la alfombra y pase la maquina varias veces hasta lograr que toda la mugre sea emulsificada por la espuma.

Especificaciones:

Estado: Líquido

Índice de humectación de las fibras: Muy alto y rápido

Color: Transparente con fluorescencia

PH: 9.5 9.7

Estabilidad: Mínimo 1 año;

Densidad: 1.040 - 1.044

Ingredientes: 2-Butoxietanol, Metasilicato de Sodio, Surfactantes Aniónicos, Tripolifosfato de sodio y Agua

PRECAUCIONES Y PRIMEROS AUXILIOS

Manténgase fuera del alcance de los niños. No se mezcle con otros productos. No regrese sobrantes al envase original. En caso de ingestión accidental no induzca el vómito. Consulte a su médico de inmediato y muéstrele esta etiqueta

PRESENTACIÓN DE:

Bidón de 5 litros (SA-6207-BI-4)

Cubeta de 19 litros (SA-6207-CU-7)



Equipos Profesionales de Limpieza

HOJA DE SEGURIDAD DE PRODUCTO

SECCION I - IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

FECHA DE ELABORACION DE HDS: Enero 2002

FECHA DE ULTIMA ACTUALIZACION DE HDS: Junio 2018

COMPAÑÍA: Lienz, S.A. de C.V.

DOMICILIO COMPLETO: Av. Norte 45 #802, Col. Industrial Vallejo, Azcapotzalco, Ciudad de México, C.P. 02300

EN CASO DE EMERGENCIAS COMUNICARSE A:

Lienz, S.A. de C.V. | No. Telefónico 55.5250.9055

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

NOMBRE DEL PRODUCTO	Carpet Extractor
CODIGO DEL PRODUCTO	SA-6207-XX-X,SA-6215-XX-X
NOMBRE QUIMICO	NA
FAMILIA QUIMICA	NA
SINONIMOS	Shampoo, Shampoo Baja Espuma

USO RECOMENDADO Después de diluir, aplique sobre la superficie, permita actuar unos minutos, talle y enjuague perfectamente

Códigos de identificación H

H316 Provoca leve irritación cutánea

Códigos de prudencia P

P102 Mantener fuera del alcance de los niños



SECCION III - COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

IDENTIDAD QUIMICA DE PELIGROSIDAD	%	# CAS	No. ONU	LMPE-PPT	LMPE-CT	LMPE-P	IPVS
Agua	20-50	7732-18-5	ND	ND	ND	ND	ND
2-Butoxietanol	4-20	111-76-2	2369	ND	ND	ND	700
Metasilicato de sodio	10-02	6834-92-0	ND	ND	ND	ND	ND
Surfactantes aniónicos	10-158	NA	ND	ND	ND	ND	ND

SECCION IV - PRIMEROS AUXILIOS

Emergencia y Primeros auxilios:

PROCEDIMIENTOS PARA LA APLICACIÓN DE PRIMEROS AUXILIOS

Medidas precautorias en caso de:

Ingestión: Tomar de 2-3 vasos de agua, no induzca el vómito, consulte al médico.

Inhalación: No es peligroso al inhalarse.

Contacto: Ojos: enjuague con abundante agua durante 15min. Piel: no es peligroso al contacto con la piel.

Concentración letal media (CL₅₀): NDDosis letal media (DL₅₀): ND

Otros riesgos o efectos a la salud:

Antídoto: NA

Otra información importante para la atención médica primaria: Ninguna.

SECCION V - MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medio de extinción: Agua Espuma x CO2 x Polvo químico

Equipo de protección personal en caso de incendio: Usar traje completo de seguridad. Para proteger de los vapores, utilice mascarilla con cartucho.

Procedimiento y precauciones especiales Ninguno

duante el combate de incendios:

Condiciones que conducen a otro riesgo especial: NA

Productos de la combustión nocivos para la salud: Gases Humos Vapores

SECCION VI - MEDIDAS EN CASO DE FUGA O DERRAME

Procedimiento y precauciones inmediatas: Utilice guantes y goggles de protección.

Método de mitigación: Para área pequeña de derrame limpie con abundante agua, para derrame grande deseche como le sea permitido por las autoridades federales.

SECCION VII - MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO

Para su almacenamiento: Mantenga en un lugar fresco y seco.

SECCION VIII - CONTROL DE EXPOSICIÓN Y PROTECCIÓN PERSONAL

Equipo de protección personal específico:

Protección respiratoria: NA

Protección de manos: Utilice guantes para proteger piel sensible

Protección de piel: use traje completo, botas y guantes de hule, neopreno o PVC. Use las botas por dentro del pantalón. En caso de proteger piel sensible

Protección de ojos: use goggles para proteger piel sensible

Otro equipo de protección: NA

SECCION IX - PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

Temperatura de ebullición:	100°C	Peso molecular:	ND	Presión de vapor:	ND
Temperatura de fusión:	NA	Estado físico:	Líquido transparente	% de volatilidad:	ND
Temperatura de inflamación:	NA	Color:	Amarillo	Límite superior de inflamabilidad:	NA
Temperatura de autoignición:	NA	Olor:	Naranja	Límite inferior de inflamabilidad:	NA
Velocidad de evaporación:	ND	Densidad	ND	Límite superior de explosividad:	ND

