

SECCION 1 - IDENTIDAD DEL PRODUCTO/MANUFACTURADOR

NOMBRE DEL PRODUCTO: **Multiusos**
 USO DEL PRODUCTO: Limpiador general antibacterial
 Perfumado

COMPAÑÍA: SONOLIMP S.A. DE C.V.
 José Obregón 90
 Pimentel CP 83180
 Hermosillo, Sonora

NOMENCLATURA

NA: No Aplicable NE: No Establecido ND: No Determinado A: Google



SECCION 2 - INFORMACION DE INGREDIENTES O COMPONENTES PELIGROSOS

IDENTIDAD QUIMICA DE PELIGROSIDAD	# CAS	%	No. ONU	PEL	LD 50	LC 50
AGUA	7732-18-5	60-100	ND	NE	ND	ND
CLORURO DE BENZALCONIO	63449-412	1-5	ND	NE	200 mg/kg	86 mg/1hr
NONIL FENOL ETOXILADO	9016-45-9	2-10	NA	NE	2000 mg/kg	10-100 mg/kg
AROMA	ND	1-3	ND	NE	ND	ND

SECCION 3 - PROPIEDADES FISICAS

Color: Variado pH: 6.5 - 7.5 Punto de Ebullición: 100°C
 Olor: Variado Viscosidad: NA Punto de enturbiamiento: NA
 Estado Físico: Líquido cristalino Densidad (26°C): 1.01- 1.02 g/lt Presión de Vapor: ND
 Solubilidad en agua: Completa Peso por galón: 4.01-4.02 kg/gal Densidad de Vapor (Aire=1): NA

SECCION 4 - DATOS DE PELIGRO DE FUEGO Y EXPLOSIONES

Punto de Inflamación: ND Temperatura de Autoignición: NA Método para Extinguir el fuego: Utilice polvos secos o CO2.
 Límite de Inflamación: ND LEL: NA
 Productos peligrosos de la combustión: NA UEL: NA Procedimientos Específicos para extinguir el fuego: Ninguno
 Peligros Inusuales, Fuegos y Explosiones: Ninguno

SECCION 5 - DATOS DE REACTIVIDAD

Estabilidad Química: Estable Descomposición Peligrosa de Derivados: Ninguna conocida
 Incompatibilidad (Materiales que evitar): Evite el contacto con sustancias ácidas alcalinas y corrosivas
 Polimerización Peligrosa: No ocurrirá.

SECCION 6 - PROPIEDADES TOXICOLOGICAS

Vías de entrada: Ojos, Piel, Ingestión, Inhalación. Productos Toxicológicamente Sinérgicos:
 Sintetización: No Ninguno conocido
 Condiciones Médicas Agravadas por Exposición:
 EFECTO DE SOBREEXPOSICION (Agudos y/o Crónicos) Ninguna Conocida
 Ojos: Puede causar irritación y/o enrojecimiento al contacto directo. Efecto Cancerígeno: Ninguno
 Piel: Ningún efecto peligroso. Efecto Mutágeno: Ninguno
 Ingestión: Puede ocasionar irritación gastrointestinal, náusea o diarrea. Efecto Teratógeno: Ninguno
 Inhalación: Ningún efecto peligroso. Tóxico al Sistema Reproductivo: No

SECCION 7 - MEDIDAS PREVENTIVAS Y DE CONTROL

Protección Respiratoria: No requerida Ventilación: Normal
 Guantes Protectores: No requerida Protección de Ojos: No requerida. Evite el contacto.
 Ropa y Equipo Protector: No requerida Trabajo y Prácticas Higiénicas: Ninguna
 Requisitos de Almacenamiento: Normales
 Pasos a tomar en caso de derrames o fugas: Recoja la sustancia derramada con material absorbente.
 Método de desechar: Deseche como sea permitido por las autoridades.

SECCION 8 - PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA DE PRIMEROS AUXILIOS

PRIMEROS AUXILIOS - NOTAS PARA EL MEDICO
 Ojos: Enjuague con abundante agua durante 15 minutos.
 Piel: No es peligroso al contacto con la piel.
 Ingestión: Tomar de 2-3 vasos de agua. No induzca al vómito. Visite al médico.
 Inhalación: No es peligroso al inhalarse.
 Información Adicional: Ninguna

SECCION 9 - INFORMACION DE PREPARACION

Preparado por: ALEJANDRO PADILLA Tel emergencia: 662+ 260 – 48 81 Fecha de elaboración: Mayo 2017
 Fecha de Revisión: Mayo 2017