

HOJA DE SEGURIDAD DE PRODUCTO

SECCION 1 - IDENTIDAD DEL PRODUCTO/MANUFACTURADOR

NOMBRE DEL PRODUCTO: Fast gone cleaner

Limpiador biológico especialmente formulado USO DEL PRODUCTO:

p/ limpieza general.

COMPAÑÍA: Sonolimp SA de CV Jose Obregon #90 Hermosillo, Sonora

NFLAMABILIDAD 0 QUIPO DE PROTECCIO REACTIVIDAD 0 CION PERSONAL G



C. P. 83180 NOMENCLATURA

> NA:No Aplicable NE:No Establecido ND:No Determinado G:Googles y respirado

SECCION 2 - INFORMACION DE INGREDIENTES O COMPONENTES PELIGROSOS

IDENTIDAD QUIMICA DE PELIGROSIDAD LD 50 LC 50 # CAS

Mezcla de bacterias

Los ingredientes no especificados son confidenciales o no peligrosos.

			SECCION 3 - PROPIED	ADES FISICA	AS				
Color:	Blanco		Punto de Ebullición:	100 °C	Presión de Va	apor:	ND		
Olor:	Floral		Punto de Congelación:	ND	Densidad de	Vapor (Aire=1):	ND		
Estado Físico:	Líquido		Punto de Fusión:	NA	Indice de Eva	poración (Agua=1):		1	
Solubilidad en a	agua:	99,50%	Distribución de Agua/Aceite:	NA	pH:	8.0-9.0			
Gravedad Espe	ecífica:	1.01-1.05	Umbral del Olor:	NA	1% pH:	NA			
Cuenta Bacteria	ana:	2.11x10 E8 cf	fu´s/ml						

|--|

Punto de Inflamación: ND Temperatura de Autoignición: Método para Extiguir el fuego:

Límite de Inflamación: No disponible NA Agua y espuma LEL:

UFI: NA Procedimientos Específicos para

Ninguno extinguir el fuego:

Peligros Inusuales, Fuegos y

Ninguno

SECCION 5 - DATOS DE REACTIVIDAD

Descomposición Peligrosa de Derivados: Estabilidad Química: Ninguna

Incompatibilidad (Materiales que evitar): Los ácidos fuertes pueden Polimerización Peligrosa: No ocurrirá

inactivar los cultivos

SECCION 6 - PROPIEDADES TOXICOLOGICAS

Inhalación, Ojos, Piel, Ingestión Vìas de entrada: Productos Toxicológicamente Sinergesticos: ND

> Condiciones Médicas Agravadas por Exposición: ND

EFECTO DE SOBREEXPOSICION (Agudos y/o Crónicos)

Ojos: Puede causar irritación. Efecto Cancerígeno: Ninguno conocido

Enjuagar con agua abundante.

Piel: Puede causar enrojecimiento en manos y antebrazos. Efecto Mutágenico: Ninguno conocido

Puede causar sentisización al contacto prolongado.

Ingestión: Puede causar nauseo o diarrea. Efecto Teratógeno: Ninguno conocido Puede causar respuestas tipo asmáticas en individuos delicados Tóxico al Sistema Reproductivo: Ninguno conocido

SECCION 7 - MEDIDAS PREVENTIVAS Y DE CONTROL

Normal Aceptable Mecánica Recomendada Protección Respiratoria: Usar mascarilla respiratoria aprobada Ventilación:

Guantes Protectores: No necesarios. Protección de Ojos: Usar googles

Trabajo y Prácticas Higiénicas: Ropa y Equipo Protector: No requerida.

Requisitos de Almacenamiento: Almacénese en un lugar seguro, seco y fresco. de su uso. Lave la ropa o calzado antes

Lavar las manos siempre antes y después

Pasos a tomar en caso de derrames o fugas:

Vista respirador durante la limpieza. Para derramamientos pequeños desechar al drenaje; si se trata de derramamientos

grandes, recoger el producto y volver a usar.

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: Enjuagar con agua abundante. Consultar al médico.

Piel: Lavar con abundante jabón y agua. Volver a lavar la vestimenta antes de volverse a usar. Tome dos vasos con agua para diluir el efecto. No induzca al vómito. Consultar al médico. Inaestión: Mueva a la persona afectada a un lugar con aire fresco y ventilado. Consultar al médico. Inhalación:

Información Adicional:

SECCION 9 - INFORMACION DE PREPARACION

Tel emergencia: 662+260-4881 Preparado por: Alejandro Padilla Fecha de elaboración: octubre 2017 Revisado por: Aleiandro Padilla Fecha de Revisión octubre 2017