

	NUCLIM JABÓN PARA MANOS ANTIBACTERIAL	Fecha elaboración: Diciembre 10 2012
		Fecha Revisión:

SECCION I DATOS GENERALES DEL RESPONSABLE DEL PRODUCTO

NOMBRE DEL FABRICANTE:	GRUPO GYMEI, S.A DE C.V.
DOMICILIO:	Valle de los tabachines 2783 Col. Jardines del Valle C.P. 45138 Tel: 01(33) 36-24-86-73, 01(33) 38-70-52-23 Tel: 01(33) 15-61-25-38

SECCION II DATOS GENERALES DEL PRODUCTO

Nombre químico:	N/A
Nombre comercial:	NUCLIM JABÓN ANTIBACTERIAL
Familia química:	MEZCLAS
Sinónimos:	NINGUNO
Uso:	JABÓN LAVAMANOS DESINFECTANTE

SECCION III COMPONENTES PELIGROSO

COMPONENTE	%	NoCAS	NoONU	LMPE-PPT	LMPE-CT	LMPE-P	IDLH	NFPA
Lauril eter sulfato de sodio	< 25	69909-66-0	N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	S1 F0 R0
Triclosan	< 1							

SECCION IV PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

Estado físico:	Líquido Viscoso
Solubilidad:	Soluble en agua
Color:	Incoloro
Viscosidad (20°C):	1000 – 2000 cps
Olor:	Sin aroma
Temperatura de inflamación:	No aplica
Densidad (20°C):	1.010 -1.030 grs/ml
pH (directo):	6.0 – 7.0
°GL:	No aplica
Temperatura de almacenamiento:	15°C - 30°C

SECCION V PELIGRO DE FUEGO Y/O EXPLOSIÓN

Punto de ignición:	Producto no flamable
Medios de extinción:	Niebla de agua, espuma, CO2, polvo químico seco.
Equipo de protección personal:	Overol de manga larga, botas de hule y lentes de seguridad.
Procedimiento para combatir incendio:	Poner señales en la zona de peligro. Emplear agua para mantener fríos los contenedores expuestos al fuego.
Productos nocivos de la combustión:	Monóxido y bióxido de carbono.
Condiciones que conducen a otro riesgo especial:	Ninguno

	<p>NUCLIM JABÓN PARA MANOS ANTIBACTERIAL</p>	<p>Fecha elaboración: Diciembre 2012</p>
		<p>Fecha Revisión:</p>

SECCION VI DATOS DE REACTIVIDAD

Incompatibilidad:	No mezclar con otros productos químicos.
Condiciones a evitar:	Evitar calor excesivo, así como dejar abiertos los envases que contienen el producto.
Estabilidad.	Producto estable
Polimerización riesgosa:	Ninguna
Productos de descomposición:	Ninguna.

SECCION VII -A RIESGOS PARA LA SALUD

Efectos sobre exposición	
Ingestión accidental:	Puede causar irritación gastrointestinal con náusea.
Inhalación:	No aplica
Piel (Contacto y absorción):	No irrita
Ojos:	Puede causar irritación.
Efectos por exposición crónica	
Cancerigenocidad:	No se encontró información aplicable
Mutagenicidad (Cambios genéticos):	No se encontró información aplicable
Teratogénica:	No se encontró información aplicable
Información complementaria:	
	CL50: No disponible
	DL50: No disponible

SECCION VII - B EMERGENCIA Y PRIMEROS AUXILIOS

Procedimiento de primeros auxilios:	
Ojos:	Lavar con agua abundante durante 15 minutos, no permitir que la víctima se frote los ojos. Llamar al médico inmediatamente.
Piel:	Enjuagar con abundante agua mientras se despoja de la ropa contaminada.
Inhalación:	No aplica
Ingestión:	Si la víctima está consciente dar a beber abundante agua o leche para diluir. No dar bicarbonato de sodio, jugos de frutas o vinagre.
Datos para el médico:	Dar tratamiento por ingestión de jabón.
Antídoto:	Agua.

SECCION VIII PROCEDIMIENTO PARA FUGA O DERRAME

Procedimiento y precauciones:	Proporcione máxima ventilación, evacue el área, no tomar acciones correctivas sin tener el equipo de protección personal.
Derrame menor:	Limpiar y enjuagar el área para retirar residuos.
Acciones para minimizar los daños a la población:	Alejar a las personas extrañas a la zona de peligro.



NUCLIM
JABÓN PARA MANOS
ANTIBACTERIAL

Fecha elaboración:
Diciembre 2012
Fecha Revisión:

SECCION IX PROTECCION PERSONAL

Tipo de ventilación:	Ventilación de escape local.
Protección respiratoria:	Ninguna especial
Protección de manos:	Ninguna
Protección de ojos:	Lentes de seguridad.
Otros equipos de protección:	Ropa de trabajo, en caso de ser necesario

SECCION X INFORMACION SOBRE TRANSPORTACION

Debe de estar de acuerdo con el reglamento para el transporte terrestre de materiales y residuos peligrosos, así como con la NOM-004-SCT2-1994.

SECCION XI INFORMACION SOBRE ECOLOGIA

Cuando el producto es liberado en el suelo se volatiliza y se biodegrada.

SECCION XII PRECAUCIONES ESPECIALES

Almacene en un lugar fresco, seco y bien ventilado. Proteja contra daños físicos, no mezclar con otros productos. Mantenga los envases cerrados, durante y después de su uso
Evite el contacto con los ojos.
Si uso dosificador, verifique la limpieza del contenedor, para evitar contaminaciones

ROMBO DE ACUERDO A LAS CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO TERMINADO



La información contenida en este documento está basada en investigaciones y experiencias generales y se relaciona específicamente para el **TENAZ GEL DE MANOS ANTIBACTERIAL**, no aplica en combinación con otros productos. La información contenida es actual y precisa, basada en datos técnicos. Es obligación del usuario el uso correcto y el manejo seguro del producto.