




# HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DEL MATERIAL (MSDS)

**Ropa de Protección**

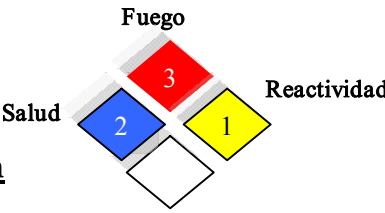




Guantes
Delantal
Gafas

**Sistema de Información Material Peligroso**

2	<b>SALUD</b>	NIVEL DE PELIGRO
3	<b>FUEGO</b>	4 =Extremo 3=Alto
1	<b>REACTIVIDAD</b>	2 =Moderado 1=Bajo
A	PROTECCIÓN PERSONAL	0 = Insignificante

**A = Gafas, B = Gafas y Guantes, C = Gafas, Guantes y Delantal**



<b>Sección 1: Producto químico e identificación de la Compañía</b>	
Nombre del Producto: DERMACLEAN	
Tipo de Producto: Antiséptico para las manos	Validado: Diciembre 2005
Fabricante: Laboratorio SAR S.A. Vía Juan Pablo II Teléfono: (507) 260 - 7333, (507) 236 - 9063	<b>En Caso de Emergencia:</b>  <b>(507) 260 - 7333</b>

<b>Sección 2: Información de composición de los Ingredientes</b>		
Nombre del Químico	Nº Registro CAS	% Nivel de Exposición Permisible (PEL) OSHA
<b>Nombre</b>	<b>CAS</b>	<b>PORCENTAJE</b>
Etanol	64-17-5	65

<b>Sección 3: Datos Físicos</b>	
APARIENCIA Y OLOR: Gel incoloro/ Olor floral	PH: 7.0.
GRAVEDAD ESPECÍFICA: 0.884	DENSIDAD DE VAPOR: +1.0
PUNTO DE INFLAMACIÓN: -37.8°C	SOLUBILIDAD EN AGUA: Ligeramente soluble en agua
PUNTO DE EBULLICIÓN: 38°C	

#### Sección 4: Datos de Peligro de Fuego y Explosiones

PUNTO DE IGNICIÓN: N.A.	MÉTODO PARA EXTINGUIR EL FUEGO: Producto inflamable.
PUNTO DE INFLAMACIÓN: -37.8°C	
TEMPERATURA DE IGNICIÓN: N.D.	
VOC: 61 %	PROCEDIMIENTOS ESPECÍFICOS PARA EXTINGUIR EL FUEGO:
VOLATILIDAD: 90% (p/p)	
PRODUCTOS PELIGROSOS DE LA COMBUSTIÓN: N.D..	

#### Sección 5: Datos de Reacción

ESTABILIDAD QUÍMICA	CONDICIONES PARA EVITAR	PRODUCTOS PELIGROSOS DE DESCOMPOSICIÓN	INCOMPATIBILIDAD
Estable	Calor excesivo	No se conocen	Ácidos, materiales oxidantes

#### Sección 6: Propiedades Toxicológicas

VÍAS DE ENTRADA: <b>Inhalación:</b> <b>Contacto con los Ojos:</b> X <b>Contacto con la Piel:</b> <b>Ingestión:</b> X			
Ingredientes considerados por la OSHA, NTP, IARC como cancerígenos para los seres humanos: No			
<b>EFFECTOS DE SOBRE EXPOSICIÓN (AGUDOS Y/O CRÓNICOS):</b> <b>PIEL:</b> No irritante <b>OJOS:</b> Irritante. <b>INGESTIÓN:</b> Puede causar náusea, vómito y diarrea. Peligroso si se ingiere.		<b>CONDICIONES MÉDICAS QUE SE AGRAVAN CON LA EXPOSICIÓN:</b> N.D.  <b>INTERACCIONES CON OTROS PRODUCTOS QUÍMICOS QUE AUMENTAN LA TOXICIDAD:</b> No se conocen	

#### Sección 7: Medidas Preventivas y de Control

Protección Respiratoria: No requiere.	Requisitos de Almacenamiento: Precauciones usuales para líquidos combustibles.
Guantes: No se requiere.	Pasos a seguir en caso de Derrame: Absorba con material inerte y coloque en un recipiente apropiado.
Ropa y Equipo Protector: N.A.	
Ventilación: No se requiere	Observación especial: Manténgase fuera del alcance de los niños
Protección de ojos: No se requiere	

#### Sección 8: Procedimientos de Emergencia para Primeros Auxilios

<b>OJOS:</b> Lave con gran cantidad de agua por 15 minutos.
<b>PIEL:</b> Ningún dato específico.
<b>INGESTIÓN:</b> Tome de 2-3 vasos de agua o de leche. Obtenga atención médica.