

# HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DEL MATERIAL (MSDS)

**Ropa de Protección**





Guantes

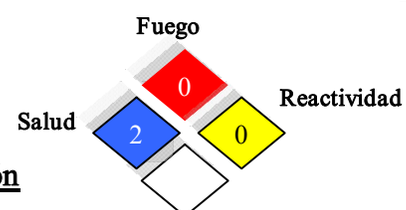
Delantal

Gafas

**Sistema de Información Material Peligroso**

2	<b>SALUD</b>	NIVEL DE PELIGRO
0	<b>FUEGO</b>	4 =Extremo 3=Alto
0	<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: DRY FOAM	Código del Producto:
Tipo de Producto: Limpiador de alfombras	Validado: Enero 2007
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>		
<b>Nombre del Químico</b>	<b>CAS NO.</b>	<b>PEL</b>
2-Butoxietanol	111-76-2	25ppm

<b>Sección 3: Datos Físicos</b>	
APARIENCIA Y OLORES: Líquido verde/ Olor cítrico	PH: 6.4
GRAVEDAD ESPECÍFICA: 1.005	DENSIDAD DE VAPOR: Como el agua
PUNTO DE EBULLICIÓN: N.A.	SOLUBILIDAD EN AGUA: Completa

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

PUNTO DE IGNICIÓN: N.A.	MÉTODO PARA EXTINGUIR EL FUEGO: Utilice medidas apropiadas para causas de fuego primario
LÍMITES DE INFLAMABILIDAD	
TEMPERATURA DE IGNICIÓN: N.A.	
LEL: N.A.	PROCEDIMIENTOS ESPECÍFICOS PARA EXTINGUIR EL FUEGO: Combata el fuego con equipo completo de protección, incluyendo máscaras para respirar.
UEL: N.A.	
PRODUCTOS PELIGROSOS DE LA COMBUSTIÓN: No	

#### Sección 5: Datos de Reacción

ESTABILIDAD QUÍMICA	CONDICIONES PARA EVITAR	PRODUCTOS PELIGROSOS DE DESCOMPOSICIÓN	INCOMPATIBILIDAD
Estable	No se conocen	No se conocen	Ácidos fuertes y oxidantes

#### Sección 6: Propiedades Toxicológicas

VÍAS DE ENTRADA: **Inhalación: X**      **Contacto con los Ojos: X**      **Contacto con la Piel: X**      **Ingestión: X**

Ingredientes considerados por la OSHA, NTP, IARC como cancerígenos para los seres humanos: No

##### EFFECTOS DE SOBRE EXPOSICIÓN (AGUDOS Y/O CRÓNICOS):

**PIEL:** Contacto prolongado o repetido puede causar irritación.

**OJOS:** Contacto directo puede causar irritación.

**INGESTIÓN:** Puede causar irritación gastrointestinal o náusea.

CONDICIONES MÉDICAS QUE SE AGRAVAN CON LA EXPOSICIÓN: No se conocen

INTERACCIONES CON OTROS PRODUCTOS QUÍMICOS QUE AUMENTAN LA TOXICIDAD: No se conocen

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

Protección Respiratoria: N.A.	Requisitos de Almacenamiento: Almacene en lugar fresco y seco.
Guantes: N.A.	Pasos a seguir en caso de Derrame: Recolecte y utilícelo si es posible. Lave la superficie con grandes cantidades de agua o absorba con material inerte y coloque en un recipiente apropiado.
Ropa y Equipo Protector: N.A.	Observación especial: Manténgase fuera del alcance de los niños
Ventilación: No se requiere	
Protección de ojos: Lentes de seguridad	

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

**OJOS:** Lave con gran cantidad de agua por 15 minutos.

**PIEL:** Lave con un jabón suave y agua.

**INGESTIÓN:** Tome de 2-3 vasos de agua. No induzca al vómito. Obtenga atención médica.