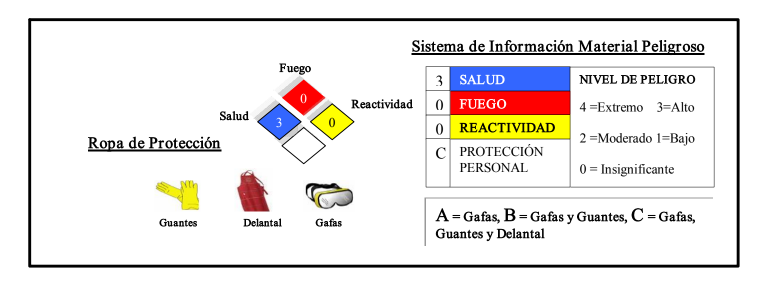
HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DEL MATERIAL (MSDS)



Sección 1: Producto químico e identificación de la Compañía		
Nombre del Producto: SAR OVEN KLIN		
Tipo de Producto: Desengrasador	Validado: Mayo 2006	
Fabricante: Laboratorio SAR S.A.	En Caso de Emergencia:	
Vía Juan Pablo II Teléfono: (507) 260 – 7333, (507) 236 - 9063	(507) 260 - 7333	

Sección 2: Información de composición de los Ingredientes				
Nombre del Químico	N° Registro CAS	TLV		
Hidróxido Sodio	1310-73-2	2mg/m3		

Sección 3: Datos Físicos	
APARIENCIA Y OLOR: Líquido viscoso amarillo/ Inodoro	PH: 14.0
GRAVEDAD ESPECÍFICA: 1.17	DENSIDAD DE VAPOR: N.A.
PUNTO DE EBULLICIÓN: N.A.	SOLUBILIDAD EN AGUA: Completa
	<u> </u>

Sección 4: Datos de Peligro de Fuego y Explosiones PUNTO DE IGNICIÓN: N.A. LÍMITES DE INFLAMABILIDAD TEMPERATURA DE IGNICIÓN: N.A. LEL: N.A. UEL: N.A. PROCEDIMIENTOS ESPECÍFICOS PARA EXTINGUIR EL FUEGO: Combata el fuego con equipo completo de protección, incluyendo máscaras para respirar.

Sección 5: Datos de Reacción				
ESTABILIDAD QUÍMICA	CONDICIONES PARA EVITAR	PRODUCTOS PELIGROSOS DE DESCOMPOSICIÓN	INCOMPATIBILIDAD	
Estable	No se conocen	Contacto con metales activos puede liberar gas Hidrógeno inflamable	Ácidos fuertes y materiales no resistentes a álcalis, metales activos.	

VÍAS DE ENTRADA: Inhalación: Contacto con los Ojos: X Contacto con la Piel: Ingestión: X Ingredientes considerados por la OSHA, NTP, IARC como cancerígenos para los seres humanos: No EFECTOS DE SOBRE EXPOSICIÓN (AGUDOS Y/O CONDICIONES MÉDICAS QUE SE AGRAVAN CON LA **EXPOCIÓN**: No se conocen. **CRÓNICOS):** PIEL: Puede causar severa irritación, enrojecimiento, quemaduras. INTERACCIONES CON **OTROS PRODUCTOS INGESTIÓN:** Puede causar severa irritación o quemaduras QUÍMICOS QUE AUMENTAN LA TOXICIDAD: No se en el tracto gastrointestinal y posible daño a la mucosa. conocen OJOS: Puede causar severa irritación, quemaduras y posible daño en la córnea. **INGESTIÓN:** Puede causar irritación gastrointestinal, nausea o diarrea.

Sección 7: Medidas Preventivas y de Control		
Protección Respiratoria: N.A.	Requisitos de Almacenamiento: Almacene en lugar fresco y seco.	
Guantes: Caucho / Neopreno. Ropa y Equipo Protector: delantal	Pasos a seguir en caso de Derrame: Lave la superficie con grandes cantidades de agua o absorba con material inerte y coloque en un recipiente apropiado.	
Ventilación: Mecánica Protección de ojos: Gafas para salpicaduras.	Observación especial: Manténgase fuera del alcance de los niños	

Sección 8: Procedimientos de Emergencia para Primeros Auxilios

Sección 6: Propiedades Toxicológicas

OJOS: Lave con gran cantidad de agua por 30 minutos. Consulte a su médico.

PIEL: Lave con agua por lo menos 30 minutos. Remueva la ropa contaminada y lávela antes de reutilizarla.

INGESTIÓN: Enjuague la boca con agua. Tome de 2-3 vasos de agua. No induzca al vómito. Obtenga atención médica.