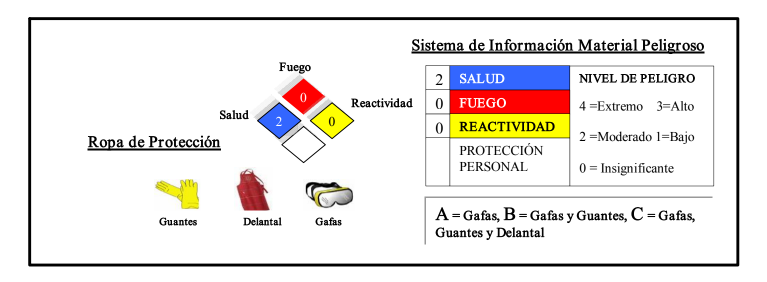
HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DEL MATERIAL (MSDS)



Sección 1: Producto químico e identificación de la Compañía		
Nombre del Producto: IODOSAR U-67		
Tipo de Producto: Jabón de manos antiséptico	Validado: Enero 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	Nº Registro CAS Rango de %	% Nivel de Exposición Permisible (PEL) OSHA		
Complejo Yodo Alquilfenol etoxilado	11096-42-7	0.1 ppm		

Sección 3: Datos Físicos	
APARIENCIA Y OLOR: Líquido chocolate oscuro/ olor característico	PH: 4.6
GRAVEDAD ESPECÍFICA: 1.020	DENSIDAD DE VAPOR: N.A.
PUNTO DE EBULLICIÓN: N.A.	SOLUBILIDAD EN AGUA: Completa

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: Agua o espuma seguido por agua. 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	Descomposición térmica puede producir vapores tóxicos	Evite oxidantes fuertes	

VÍAS DE ENTRADA: Inhalación: Contacto con los Oj	os: X	Contacto con la Piel	: X	Ingestión: X
Ingredientes considerados por la OSHA, NTP, IARC como canc				
EFECTOS DE SOBRE EXPOSICIÓN (AGUDOS Y/O		CIONES MÉDICAS (AGRAVAN CON
CRÓNICOS):	LA EXP	OCIÓN: No se conoce	en	
PIEL: Contacto prolongado o repetido puede causar irritación.				
OJOS: Contacto directo puede causar irritación.		CCIONES CON		
INGESTIÓN: Puede ser peligroso o fatal si se ingiere.	QUÍMIC	OS QUE AUMENTA	AN LA T	ΓΟΧΙCIDAD : No
	se conoce	n		

Sección 7: Medidas Preventivas y de Control			
Protección Respiratoria: N.A.	Requisitos de Almacenamiento: Almacene en lugar fresco y seco.		
Guantes: Resistente a químicos. Ropa y Equipo Protector: N.A.	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: No se requiere Protección de ojos: Lentes de seguridad o gafas	Observación especial: Manténgase fuera del alcance de los niños		

Sección 8: Procedimientos de Emergencia para Primeros Auxilios

OJOS: Lave con gran cantidad de agua por 15 minutos. Consulte a su médico.

PIEL: No es peligroso en contacto con la piel.

Sección 6: Propiedades Toxicológicas

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