
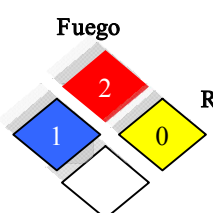


# HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DEL MATERIAL (MSDS)

**Ropa de Protección**



Guantes      Delantal      Gafas



Salud      Fuego      Reactividad

**Sistema de Información Material Peligroso**

1	<b>SALUD</b>	NIVEL DE PELIGRO
2	<b>FUEGO</b>	4 =Extremo    3=Alto
0	<b>REACTIVIDAD</b>	2 =Moderado 1=Bajo
B	<b>PROTECCIÓN PERSONAL</b>	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:    Bambino	
Tipo de Producto:    Desodorante	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>		
Nombre del Químico	N° Registro CAS	% Nivel de Exposición Permisible (PEL)
Desodorante	N.A.	N.E

<b>Sección 3: Datos Físicos</b>	
APARIENCIA Y OLOR: Líquido Azul/ Aroma Baby Powder	PH: 6.7
GRAVEDAD ESPECÍFICA: 0.970	DENSIDAD DE VAPOR: Menor a 1.0
PUNTO DE EBULLICIÓN: 100°C	SOLUBILIDAD EN AGUA: Completa

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

PUNTO DE IGNICIÓN: N.D.	MÉTODO PARA EXTINGUIR EL FUEGO: Agua, polvos químicos secos, CO2 o espuma..
LÍMITES DE INFLAMABILIDAD: N.A.	
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	N.E.	No se conocen	No

### Sección 6: Propiedades Toxicológicas

<b>VÍAS DE ENTRADA:</b> Inhalación:      Contacto con los Ojos: <b>X</b> Contacto con la Piel:      Ingestión: <b>X</b> 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> Contacto prolongado puede causar irritación leve.  <b>OJOS:</b> Puede causar irritación. <b>INGESTIÓN:</b> Puede causar irritación gastrointestinal, náusea, diarrea.	<b>CONDICIONES MÉDICAS QUE SE AGRAVAN CON LA EXPOSICIÓN:</b> Ninguna conocida.  <b>INTERACCIONES CON OTROS PRODUCTOS QUÍMICOS QUE AUMENTAN LA TOXICIDAD:</b> No se conocen

### Sección 7: Medidas Preventivas y de Control

Protección Respiratoria: No es necesaria si hay buena ventilación.	Requisitos de Almacenamiento: Almacene en lugar fresco y seco.
Guantes: Látex para contacto prolongado.	Pasos a seguir en caso de Derrame: Recójalo y úselo de nuevo 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: Lo necesario para evitar que se moje la ropa.	Observación especial: <b>Manténgase fuera del alcance de los niños</b>
Ventilación: No se requiere	
Protección de ojos: Gafas contra salpicaduras de químicos.	

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

<b>OJOS:</b> Lave con gran cantidad de agua por 15 minutos. Consulte a su médico.
<b>PIEL:</b> Lave con un jabón suave y agua. Remueva la ropa contaminada y lávela antes de reutilizarla.
<b>INGESTIÓN:</b> Tome de 2-3 vasos de agua. No induzca al vómito. Obtenga atención médica.