



# HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DE MATERIALES

## SECCIÓN 1 — IDENTIFICACION DEL PRODUCTO Y PROVEEDOR

**Identificador del producto:** Albatross SRC Stencil Removing Concentrate

**Número de producto:** 4136, 4137, 4138 & 4140

**Uso del Producto:** Removedor de Esténcil en Solución

**Nombre y dirección del fabricante:** Consultar con el proveedor

**Nombre y dirección del proveedor:**

### ***ALBATROSS USA INC./EXPERT WORLDWIDE***

36-41 36<sup>th</sup> Street  
Long Island City, New York  
Estados Unidos  
11106  
718-392-6272

5439 San Fernando Road West  
Los Angeles, California  
Estados Unidos  
90039  
818-543-5850

**N.º de teléfono para emergencias:** derrame, filtración, incendio, exposición o accidente – Llamar a CHEMTREC – día o noche 1-800-424-9300 ó 1-703-527-3887 (USA y Canadá)

01-800-681-9531 (México)

+56-225814934 (Chile)

01800 -710 -2151 (Colombia)

+506-40003869 (Costa Rica)

+507-8322475 (Panamá)

+51-17071295 (Perú)

**IMPORTANTE:** Se debe leer esta HDSM antes de manipular y eliminar este producto, y se la debe distribuir a empleados, clientes y usuarios del producto.

## SECCIÓN 2 — IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

### PICTOGRAMA DE ETIQUETA:



### PALABRA DE SEÑAL: PELIGRO

### FRASES DE PELIGRO:

H271 Puede causar incendio o explosión; oxidante fuerte.

H314 Causa quemaduras de la piel y daño ocular severos.

H318 Causa daño ocular seria.

H372 Causa daño a órganos (glándula timo) por medio de exposición prolongada o repetida.

H400 Muy tóxico para vida acuática.

### FRASES DE PRECAUCIÓN:

P210 Mantener lejos de calor.

P220 Guardar/almacenar lejos de ropa/materiales combustibles.

P221 Tomar toda precaución para evitar mezclar con combustibles.

P260 No respirar polvo/humos/gas/neblina/vapores/espray.

P264 Lavar la piel cuidadosamente después de manejo.

P270 No comer, beber, o fumar mientras usa este producto.

- P273 Evitar liberación al medio ambiente.
- P280 Usar guantes protectores/ropa protectora/protección ocular/protección facial.
- P283 Vestir ropa resistente al fuego/ignífuga.
- P301+P330+P331 SI INGERIDO: Enjuagar la boca. NO inducir vómito.
- P303+P361+P353 SI EN LA PIEL (o pelo): Quitar inmediatamente toda ropa contaminada.  
Enjuagar la piel con ducha de agua.
- P304+P340+P310 SI INHALADO: Remover la persona a aire fresco y mantener cómoda para respiración.  
Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico.
- P305+P351+P338+P310 SI EN LOS OJOS: Enjuagar con cautela por varios minutos. Remover lentes de contacto, si presentes y es fácil hacerlo. Seguir enjuagando. Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico.
- P306+P360 SI EN LA ROPA: Enjuagar inmediatamente ropa y piel contaminada con abundante agua antes de remover la ropa.
- P314 Obtener consejo/atención médica si se siente enfermo.
- P363 Lavar ropa contaminada antes de volver a usar.
- P370+P368 En caso de incendio: Usar arena seca, polvo químico seco o espuma resistente al alcohol para extinguir.
- P371+P380+P375 En caso de incendio mayor y grandes cantidades: Evacuar zona. Combatir remotamente debido al riesgo de explosión.
- P391 Recoger derrame.
- P405 Almacenar bajo seguro.
- P501 Eliminar contenidos/contenedor a una planta aprobada para eliminación de residuos.

Peligros no clasificados de otra manera (HNOC) o no cubiertos por GHS – ninguno.

### SECCIÓN 3 — COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN DE INGREDIENTES

Componente(s)	No. CAS	% (Peso)	OSHA PEL	NIOSH-REL
Metaperiodato de sodio	7790-28-5	8 - 12	Ningún conocido	Ningún conocido
Agua	7732-18-5	>80	Ningún conocido	Ningún conocido

La composición química de este producto no se divulga y las identidades específicas químicas de algunos ingredientes no peligrosos son protegidas como secreto industrial.

### SECCIÓN 4 — MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

#### DESCRIPCIÓN DE MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

**Consejo general:** Consultar a un médico. Mostrar esta Hoja de Datos de Seguridad de Materiales al médico en asistencia. Remover de área peligrosa.

**Si inhalado:** Si inhalado, mover la persona a aire fresco. Si no está respirando, administrar respiración artificial. Consultar a un médico.

**En caso de contacto cutáneo:** Quitar ropa y zapatos contaminados inmediatamente. Lavarse con jabón y abundante agua. Llevar víctima inmediatamente al hospital. Consultar a un médico.

**En caso de contacto ocular:** Enjuagar ojos completamente con abundante agua por lo menos por 15 minutos y consultar a un médico. Continuar enjuagando ojos durante el transporte al hospital.

**Si ingerido:** NO inducir vómito. Nunca administrar nada por boca a una persona inconsciente. Enjuagar la boca con agua. Consultar a un médico.

### SECCIÓN 5 — MEDIDAS PARA APAGAR INCENDIOS

**Punto de inflamación:** No inflamable      **UEL:** Desconocido      **LEL:** Desconocido

**Temperatura de autoignición:** No aplicable

**Medios de extinción:** No inflamable

**Procedimientos especiales para extinguir incendios:** Los bomberos deben usar equipo normal de protección y aparato respiratorio auto-contenido.



**Cutánea LD50:** No disponible.**Oral LD50:** No disponible**Inhalación LC50:** No disponible**Efectos oculares:** Levemente irritante.**Efectos cutáneos:** Levemente irritante.**Sensibilización:** Ninguna**Órganos diana:** Ninguno**Carcinogenicidad:** Ninguna**Mutagenicidad:** Ninguna**Efectos reproductivos:** Ninguno**Efectos Teratogénicos:** Ninguno

## SECCIÓN 12 — INFORMACIÓN ECOLÓGICA

**Toxicidad acuática:** Moderada**Biodegradabilidad:** Todos los compuestos orgánicos son biodegradables.

## SECCIÓN 13 — ELIMINACIÓN DE RESIDUOS

Eliminar de acuerdo a normas locales, estatales y federales.

## SECCIÓN 14 — INFORMACIÓN SOBRE EL TRANSPORTE

**Número ONU:** N/A**Clase de riesgo:** No Regulado**Envío apropiado:** No Regulado**Grupo de embalaje:** No Regulado

## SECCIÓN 15 — INFORMACIÓN NORMATIVA

**Estado TSCA:** Todos los ingredientes están en el inventario de TSCA.**Componentes SARA 302:** Ninguno presente en concentración mayor de 0.1%**Clase de riesgo SARA 311/312:** Riesgo agudo para la salud**Componentes SARA 313:** Ninguno**California Proposition 65:** Los siguientes componentes detectables de este producto son sustancias conocidas al estado de California que causan cáncer y/o toxicidad reproductiva: Ninguno**Carcinogenicidad:** No**Listado en:** IARC

No listado

OSHA

No listado

NTP

No listado

Otro

No listado

## SECCIÓN 16 — OTRA INFORMACIÓN

**INFORMACIÓN HMIS:**

SALUD: 2    INFLAMABILIDAD: 0    PELIGRO FÍSICO: 3    PROTECCIÓN PERSONAL: B

**CLAVE HMIS:** 4 = Extremo, 3 = Alto, 2 = Moderado, 1 = Leve, 0 = Insignificante, e B = Gafas de seguridad y guantes.**Preparado por:** Albatross USA, Inc.**Fecha de preparación:** marzo 3, 1999**Fecha de revisión:** Diciembre 20, 2022

La información que aquí aparece se cree precisa representa la mejor información actualmente disponible a nosotros. Sin embargo, Albatross no hace ninguna garantía de comerciabilidad o ninguna otra garantía, expresa o implícita, con respecto a tal información, y no asumimos ninguna responsabilidad que resulta de su uso. Los usuarios deben hacer sus propias investigaciones para determinar la aptitud de la información para sus propósitos particulares.