



» Sección N° 1
Producto
Desengrasante BIO

» Composición Química

Química	CAS#	OSHA -PEL	Regulación
Sulfonatos alquílicos	0685-84-24-7	ninguno	NO

» Sección N° 3

PROPIEDADES FÍSICAS:

Punto de ebullición: 100 °C
Presión de vapor: No se conoce
Solubilidad en agua: Soluble
Olor: Ligero olor cítrico
Apariencia: Líquido claro
Estabilidad: Estable
Punto de inflamación: 149°C
V.O.C: 575 gr/Litro
PH: 5

» Sección N° 4

REACTIVIDAD:

Estabilidad Química: Estable
Incompatibilidad: Oxidantes fuertes o soluciones alcalinas.
Evitar: Altas temperaturas, excesiva exposición al aire.
Peligros de descomposición: Óxido de Carbono y nitrógeno.
Peligros de Polimerización: No ocurre.

» Sección N° 5

MEDIDAS CONTRA INCENDIO:

Punto de inflamación: 149°C
Extinguidores: Polvo químico CO₂, espuma o agua
Temperatura de ignición: 252° C

Mantener los contenedores cerrados. Tratar con cuidado los contenedores vacíos ya que estos pueden contener residuos y vapores que podrán provocar ignición. No cortar los tambores metálicos vacíos.

» Sección N° 6

IDENTIFICACIÓN DE PELIGRO:

HMIS

Salud: 1 **Inflamabilidad:** 0 **Reactividad:** 0 **Protección Personal:** B

Ruta de entrada: **Inhalación:** SI
Piel: SI
Ojos: SI

Carcinogénesis: No hay información disponible

OSHA: No listado **NTP:** No listado **ARC:** No listado

Inhalación: Largo tiempo de inhalación puede causar irritación del tracto respiratorio.

Piel: Un contacto prolongado en la piel puede causar irritación.

Ojo: Puede causar irritación.

Medidas de emergencia y primeros auxilios:

Inhalación: Respirar aire fresco y consultar al médico.

Ojos: Enjuagarse inmediatamente los ojos con abundante agua fría por 20 a 30 minutos, consultar al oftalmólogo.

Ingestión: Tomar abundante agua fría y concurrir inmediatamente a un centro médico.

» Sección N° 7

MEDIDAS ANTI-DERRAME:

Usar materiales absorbentes para la limpieza (arena o arcilla), depositarlos en contenedores aprobados de acuerdo con las leyes ambientales, luego lavar con agua y jabón.

» Sección N° 8
MANIPULEO Y ALMACENAJE:

No almacenar cerca del fuego o en lugares excesivamente calientes que puedan provocar rápida reticulación de las resinas. Almacenar a temperaturas menores a los 35°C

» Sección N° 9
PROTECCIÓN PERSONAL Y MEDIDA DE SEGURIDAD:

Ojo: De ser posible usar anteojos de seguridad.

Piel: Minimizar el contacto con la piel. Usar guantes.

Inhalación: No acarrea inconvenientes pero es aconsejable buena ventilación.

» Sección N° 10
INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA:

Estas mezclas presentan baja toxicidad.

» Sección N° 11
INFORMACIÓN ECOLÓGICA:

Por su baja toxicidad no presenta mayor peligro ecológico.

» Sección N° 12
INFORMACIÓN SOBRE INCINERACIÓN:

De acuerdo con las leyes federales, provinciales y locales sobre regulación y control del medio ambiente

» Sección N° 13
INFORMACIÓN SOBRE TRANSPORTABILIDAD:

Por su baja toxicidad, reactividad e inflamabilidad, no presenta restricciones especiales para su transportación.

» Sección N° 14
INFORMACIÓN ADICIONAL:

La información representa nuestros conocimientos y mejor opinión sobre las propiedades y el manipuleo de estos productos bajo condiciones normales.

Si bien se ha tomado un razonable cuidado en la preparación de esta información, G&B no extiende garantías, y no asume responsabilidades sobre datos y perjuicios por el uso que se le da a este producto.