

HOJA DE SEGURIDAD
ALCOHOL GEL ALPEN SECRET´S

1.-Identificación del Producto Químico

DATOS DEL PRODUCTO:

Nombre del producto: Alcohol gel
Alpen Secret ´s

Estado físico : Semiviscoso

Solubilidad en agua : Completa

Densidad a 20°C : 0,88-0,95

pH a 20°C : 6,5 a 7.5

Nombre del Proveedor :

Laboratorio Barik y Cía Ltda

Dirección del Proveedor: Camino Lo Sierra 02572_ San Bernardo

Número de Teléfono del proveedor : 2 2578 9506

Número de teléfono de emergencia : Corporación RITA-CHILE 2 2777 1994

2.-INFORMACIÓN TÉCNICA:

Composición: Alcohol etílico, agua, trietanolamina, carbomero, glicerina.

ECOTOXICIDAD:

No produce efectos adversos sobre la oxidación biológica en las plantas de tratamiento de efluentes residuales.

3.-IDENTIFICACIÓN DE RIESGO:

SALUD

2 - En exposición causa irritación menor

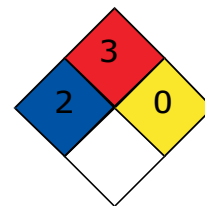
INFLAMABILIDAD:

3 – Inflamable

REACTIVIDAD:

0 - Material estable

BIODEGRADABLE Y AMIGABLE AL AMBIENTE



EFFECTOS SOBRE LA SALUD:

- 3.1. Ingestión: nocivo por ingestión. Causa irritación en el tracto gastrointestinal con síntomas de náuseas, vómito y diarrea.
- 3.2. Inhalación: en condiciones normales de temperatura no existe riesgo, pero la exposición prolongada y frecuente a los vapores originados por calentamiento pueden causar irritación en las vías respiratorias, presentándose tos y respiración forzada.
- 3.3. Contacto con la piel: el contacto frecuente y prolongado pudiera causar irritación, pudiéndose producir erupción y picazón.
- 3.4. Contacto con los ojos: breve o prolongado causa irritación severa con ardor y dolor.

PROCEDIMIENTO DE EMERGENCIA Y PRIMEROS AUXILIOS:

- 4.1. Ingestión: busque inmediatamente ayuda médica.
- 4.2. Inhalación: saque la persona a un área libre de contaminación, al aire fresco. Si no respira aplique respiración artificial y si la respiración es forzada suministre oxígeno. Busque ayuda médica.
- 4.3. Contacto con la piel: lave con agua. Si la ropa es contaminada, quítesela y lave la zona afectada con abundante agua.
- 4.4. Contacto con los ojos: lávelos inmediatamente con abundante agua por lo menos durante 15 minutos. Si la irritación es severa busque atención médica.

DATOS DE RIESGO DE INCENDIO Y EXPLOSIÓN:

5.0

El producto es una solución hidroalcohólica que presenta riesgo de inflamabilidad. En caso de incendio en áreas próximas a su almacenamiento se puede usar espuma y/o polvo químico

DATOS DE DERRAMES O FUGAS

6.0

El producto es una solución hidroalcohólica de grado cosmético.

DATOS DE REACTIVIDAD:

- 9.1. Reactividad general: es químicamente estable.
- 9.2. Productos de descomposición: no hay productos riesgosos por descomposición.
- 9.3. Polimerización: no ocurre.

10) INFORMACIÓN SOBRE PROTECCIÓN ESPECIAL:

- 10.1. Ojos: usar lentes contra salpicaduras de productos químicos.
- 10.2. Manos: usar guantes protectores.
- 10.3. Pies: usar botas de seguridad.
- 10.4. Respiratoria: usar máscara con el filtro adecuado cuando se está en espacios cerrados.

11) PROCEDIMIENTO EN CASO DE DERRAMES:

Aisle y ventile el área. Aleje toda fuente de ignición. Recoja el material absorbente (arena). Coloque contenedores apropiados para su posterior eliminación. De ser necesario use traje protector y mascarilla. Evite el contacto con los ojos, la piel y la ropa. Limpie el área afectada usando suficiente agua.

INFORMACIÓN SOBRE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

- 12.1. Almacenamiento: mantener en envase original (o similar) bien cerrado. En ambientes ventilados y frescos. Bajo los 30°C.
- 12.2. Transporte: no hay regulación.

DISPOSICIÓN FINAL:

Siendo el producto biodegradable puede verterse en sistemas de tratamiento de agua o drenajes en alcantarillado.

NOTA: La información reportada en esta hoja de Seguridad aplica sólo para el manejo y uso de los productos fabricados en Laboratorio Barik con las materias primas declaradas.