

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD**PRODUCTO****SK 6 ARABIC GUM****1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA COMPAÑÍA**NOMBRE COMERCIAL DEL PRODUCTO: **SK 6 GOMA ARABIGA NATURAL**

IDENTIFICACIÓN DE LA COMPAÑÍA: STALK
Carabobo 401
(1822) Valentín Alsina - Buenos Aires, Argentina
Tel (+5411) 4218-3934 / 4228-5693

TELÉFONO(S) DE EMERGENCIA:

2. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

SÍMBOLO

**CLASIFICACIÓN**

Corrosión cutánea (Categoría 2)
Sensibilidad cutánea (Categoría 1)
Peligro para el medio ambiente acuático – peligro agudo (Categoría 3)

PALABRA DE
ADVERTENCIA**ATENCIÓN**INDICACIÓN DE
PELIGRO

H315 Provoca irritación cutánea.
H317 Puede provocar una reacción alérgica en la piel.
H402 Nocivo para los organismos acuáticos

PREVENCIÓN

P261 Evitar respirar el la niebla, los vapores o el aerosol.
P264 Lavarse concienzudamente tras la manipulación.
P272 Las prendas de trabajo contaminadas no podrán sacarse del lugar de trabajo.
P273 Evitar su liberación al medio ambiente.
P280 Llevar guantes, prendas y gafas o máscara de protección.

**CONSEJOS DE
PRUDENCIA**

INTERVENCIÓN

P302 + P352 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes.
P321 Se necesita un tratamiento específico.
P332 + P313 En caso de irritación cutánea: Consultar a un médico.
P362 Quitarse las prendas contaminadas y lavarlas antes de volver a usarlas.

ALMACENAMIENTO

ELIMINACIÓN

P501 Eliminar el contenido/recipiente conforme a la normativa nacional y/o internacional.

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD**PRODUCTO**
SK 6 ARABIC GUM**3. COMPOSICIÓN E INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES**

Nuestra evaluación del peligro ha identificado los siguientes ingredientes químicos como peligrosos según OSHA 29 CFR 1910.1200. Consulte la Sección 15 para la naturaleza del peligro(s).

COMPONENTES EN LA MEZCLA**N° CAS**

GOMA ARABIGA

9000-01-5

5-cloro-2-metil-4-isotiazolin-3-ona

N/D

2-metil-4-isotiazolin-3-ona

2682-20-4

4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOSVIAS PRIMARIAS DE
EXPOSICIÓN:

Inhalación, ingestión, contacto con la piel y ojos.

PELIGROS INMEDIATOS PARA LA SALUD HUMANACONTACTO CON LOS
OJOS:

El contacto con los ojos produce irritación, enrojecimiento, dolor, sensación de quemadura.

CONTACTO CON LA PIEL:

Puede afectar la piel, produciendo dermatitis o reacciones alérgicas.

INHALACIÓN:

Altas concentraciones del vapor pueden causar irritación de los ojos y el tracto respiratorio.

INGESTIÓN:

Produce dolor abdominal.

PRIMEROS AUXILIOS

MEDIDAS GENERALES:

Llamar a los servicios médicos de emergencia.
Mantener a la víctima en reposo y con temperatura corporal normal.
Asegúrese que el personal médico tenga conocimiento de los materiales involucrados, y tomar las precauciones para protegerse a sí mismos.

CONTACTO CON LOS
OJOS:

En caso de contacto con la sustancia, enjuagar inmediatamente los ojos con cantidades abundantes de agua, levantando ocasionalmente los párpados inferiores y superiores. No usar agua caliente para lavar los ojos. Pedir inmediatamente ayuda médica. No deben usarse lentes de contacto cuando se trabaje con este producto químico.

CONTACTO CON LA PIEL:

Retirar la ropa y calzado contaminados, lavar la zona con abundante agua y jabón o ducharse por un período mínimo de 15 minutos. Si la irritación persiste buscar ayuda médica.

INHALACIÓN:

Trasladar a la víctima a donde se respire aire fresco. Si la víctima no respira, administrar respiración artificial. Si la víctima respira con dificultad, suministrar oxígeno. Mantener a la víctima abrigada y en reposo y buscar atención médica.

INGESTIÓN:

Lavar la boca con agua, no inducir el vómito y buscar atención médica inmediatamente.

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

PRODUCTO
SK 6 ARABIC GUM

5. MEDIDAS PARA COMBATIR EL FUEGO

MEDIOS DE EXTINCIÓN: Polvo químico seco, espuma resistente al alcohol, CO₂, niebla o rocío de agua.

6. MEDIDAS PARA CASO DE DERRAME ACCIDENTAL

PRECAUCIONES PERSONALES: Evacuar la zona de peligro. Ventilación. Evitar la inhalación del producto.

PRECAUCIONES DEL MEDIO AMBIENTE: Prevenga la entrada hacia vías navegables, alcantarillas, sótanos o áreas confinadas.

CONTENCIÓN Y DERRAME: Recoger el producto a través de arena o material absorbente inerte y limpiar o lavar completamente la zona contaminada. Disponer el agua y el residuo recogido como residuo peligroso.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

MANIPULACIÓN: Evitar el contacto con ojos, piel y ropa. Evitar la inhalación. No ingerir. Lavarse a fondo después de manejar este producto.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO: Alejar de agentes oxidantes.
Proporcionar ventilación natural o mecánica para controlar los niveles de exposición inferiores a los límites de exposición.

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN Y PROTECCIÓN PERSONAL

PARÁMETROS DE CONTROL: Sin información disponible.

MEDIDAS DE PROTECCIÓN DEL AREA DE TRABAJO: Mantener ventilado el lugar de trabajo.
Disponer de duchas y estaciones lavaojos.

PROTECCIÓN RESPIRATORIA: Si la exposición individual no puede ser controlada por medio de la ventilación, use un respirador aprobado por NIOSH/MSHA.
En caso de emergencia o de presentarse altas concentraciones, utilizar equipo respirador autónomo (NIOSH) y equipo protector completo de acuerdo a las regulaciones OSHA.

PROTECCIÓN DÉRMICA: Al manipular este producto se deben usar guantes resistentes a productos químicos impermeables de nitrilo o PVA (que cumplan con las normas IRAM 3607-3608-3609 y EN 374), ropa de seguridad, delantal de goma y zapatos de seguridad (o botas) resistentes a productos químicos.

PROTECCIÓN OCULAR: Se deben usar gafas de seguridad, a prueba de salpicaduras de productos químicos

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

PRODUCTO
SK 6 ARABIC GUM

(que cumplan con la EN 166).

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

FORMA Y APARIENCIA: Líquido amarillo oscuro.

OLOR: Característico.

PUNTO DE INFLAMACIÓN: No inflamable.

SOLUBILIDAD (EN AGUA): Soluble.

pH: 5 – 6

DENSIDAD 0,95 grs/cm³

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

ESTABILIDAD: El material es ESTABLE bajo condiciones normales.

RIESGO DE POLIMERIZACIÓN: El material NO desarrollará polimerización peligrosa.

CONDICIONES QUE DEBEN EVITARSE: Sin información disponible aplicable al producto.

MATERIALES QUE DEBEN EVITARSE: Agentes oxidantes.

PRODUCTOS PELIGROSOS DE DESCOMPOSICIÓN: Monóxido de Carbono, Dióxido de Carbono.

BAJO CONDICIONES DE INCENDIO: La descomposición térmica puede producir humos tóxicos.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

CARCINOGENICIDAD: No se identifica ningún componente de este producto, que presente niveles mayores o iguales que 0,1%, como carcinógeno humano probable, posible o confirmado por la IARC (Agencia Internacional de Investigaciones sobre Carcinógenos).

CONDICIONES MÉDICAS AGRAVADAS POR LA EXPOSICIÓN AL PRODUCTO: No hay datos disponibles sobre este producto.

DATOS EN ANIMALES: Sin información disponible aplicable al producto.

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD**PRODUCTO**
SK 6 ARABIC GUM**12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA**

TOXICIDAD ACUÁTICA:	LC50 (96hs., trucha arcoíris, OECD 203): 0.07 mg/l (2-metil-4-isotiazolin-3-ona) LC50 (96hs., Daphnia magna, OECD 202): 0.18 mg/l (2-metil-4-isotiazolin-3-ona)
PERSISTENCIA Y DEGRADABILIDAD:	Sin información disponible aplicable al producto.
BIOACUMULACIÓN, VALORACIÓN PBT.	Sin información disponible aplicable al producto.
MOVILIDAD EN EL SUELO:	Sin información disponible aplicable al producto.

13. CONSIDERACIONES PARA DESECHO

Tanto el sobrante de producto como los envases vacíos deberán ser eliminarse según la legislación vigente en materia de Protección del Medio ambiente y en particular de Residuos Peligrosos (Ley Nacional N° 24.051 y sus reglamentaciones). Deberá clasificar el residuo y disponer del mismo mediante una empresa autorizada.

14. INFORMACIÓN PARA EL TRANSPORTE**TRANSPORTE TERRESTRE**

Nombre Apropriado para Embarque:	SUSTANCIA NO PELIGROSA PARA EL TRANSPORTE
N° UN/ID:	SUSTANCIA NO PELIGROSA PARA EL TRANSPORTE
Clase de Peligro:	SUSTANCIA NO PELIGROSA PARA EL TRANSPORTE
Grupo de Embalaje:	SUSTANCIA NO PELIGROSA PARA EL TRANSPORTE
Cantidad exenta:	SUSTANCIA NO PELIGROSA PARA EL TRANSPORTE

TRANSPORTE AÉREO (ICAO/IATA)

Nombre Apropriado para Embarque:	SUSTANCIA NO PELIGROSA PARA EL TRANSPORTE
N° UN/ID:	SUSTANCIA NO PELIGROSA PARA EL TRANSPORTE
Clase de Peligro:	SUSTANCIA NO PELIGROSA PARA EL TRANSPORTE
Grupo de Embalaje:	SUSTANCIA NO PELIGROSA PARA EL TRANSPORTE
Instrucciones para aviones de pasajeros y carga:	SUSTANCIA NO PELIGROSA PARA EL TRANSPORTE
Instrucciones para aviones de carga:	SUSTANCIA NO PELIGROSA PARA EL TRANSPORTE
GRE	SUSTANCIA NO PELIGROSA PARA EL TRANSPORTE

TRANSPORTE MARÍTIMO (IMDG/IMO)

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD**PRODUCTO****SK 6 ARABIC GUM**

Nombre Apropriado para Embarque:	SUSTANCIA NO PELIGROSA PARA EL TRANSPORTE
N° UN/ID:	SUSTANCIA NO PELIGROSA PARA EL TRANSPORTE
Clase de Peligro:	SUSTANCIA NO PELIGROSA PARA EL TRANSPORTE
Grupo de Embalaje:	SUSTANCIA NO PELIGROSA PARA EL TRANSPORTE
EMS:	SUSTANCIA NO PELIGROSA PARA EL TRANSPORTE
Estiba y Segregación:	SUSTANCIA NO PELIGROSA PARA EL TRANSPORTE
Contaminante Marino:	SUSTANCIA NO PELIGROSA PARA EL TRANSPORTE

15. REGULACIÓN DE USO

Según la Directiva 88/389/CEE sobre Preparados Peligrosos en la etiqueta de este producto debe constar:

Clasificación de peligrosidad:



Frases R:

R38: Irrita la piel.
R43: Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel.
R51: Tóxico para los organismos acuáticos.

Frases S:

S26: En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.
S36/37/39: Úsense indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos/la cara.
S45: En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible, muéstresele la etiqueta).
S61: Evítese su liberación al medio ambiente.

16. OTRA INFORMACIÓN

Esta hoja de datos de seguridad proporciona información de salud y seguridad. El producto debe ser usado en aplicaciones consistentes con nuestra bibliografía del producto. Los individuos que manejen este producto, deben ser informados de las precauciones de seguridad recomendadas y deben tener acceso a esta información. Para cualquier otro uso, se debe evaluar la exposición de forma tal que se puedan implementar prácticas apropiadas de manipulación y programas de entrenamiento para asegurar operaciones seguras en el lugar de trabajo. Consulte a su representante local de ventas para más información.

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

PRODUCTO

SK 6 ARABIC GUM

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

SOLO PARA USO INDUSTRIAL

La información que hemos expuesto se refiere exclusivamente al producto referido. Puede no ser válida si el material es utilizado en combinación con cualquier otro o en cualquier proceso. Tal información conforme a nuestro leal saber y entender es exacta y confiable a la fecha. Sin embargo no implica garantía alguna sobre su exactitud o confiabilidad. Sera responsabilidad del usuario la determinación de la conveniencia de tal información para cada particular. Esta Empresa no asume responsabilidad alguna por ningún daño que pudiese ocurrir como consecuencia del uso de esta información, ni ofrece garantía de ninguna clase por posibles violaciones a las normas de Propiedad Intelectual.