

Sección 1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y PROVEEDOR

Nombre del producto: Vaselina Sólida
Proveedor: OCN Química Marítima
Tercera esq. Retén s/n, Placilla Poniente - Valparaíso, Chile
Tel · Fax (56-32) 229 15 35

Sección 2. COMPOSICIÓN / INGREDIENTES

Naturaleza química: Derivado de hidrocarburo.
Nº CAS: 63231-60-7

Sección 3. IDENTIFICACIÓN DE LOS RIESGOS

Marca en etiqueta: No aplica.
Clasificación de riesgo: No clasificado.
a) Peligros para la salud
Efectos de sobre exposición aguda: No se conocen efectos.
Inhalación: No se conocen efectos.
Contacto con la piel: No se conocen efectos.
Contacto con los ojos: Irritación, congestión ocular.
Ingestión: Tiene efecto laxante.
Efectos de sobre exposición crónica: No se conocen efectos.
Condiciones agravadas con la exposición: No se conocen efectos.
b) Peligros para el medio ambiente No disponible.
c) Peligros especiales Ninguno conocido.

Sección 4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Inhalación: No aplica.
Contacto con la piel: No aplica.
Contacto con los ojos: No aplica.
Ingestión: No induce vómito. Dé a beber agua. Consiga atención médica.

Sección 5. MEDIDAS PARA LA LUCHA CONTRA EL FUEGO

Agente de extinción: Polvo químico seco, espuma de alcohol o CO₂.
Procedimientos especiales: Usar agua para mantener fríos los recipientes expuestos al fuego.
Equipo de protección: Use máscara de protección respiratoria completa, con suministro de aire autónomo.

Sección 6. MEDIDAS PARA CONTROLAR DERRAMES O FUGAS

Medidas de emergencia: Recobrar el producto con pala o absorbentes adecuados.
Equipos de protección: No requiere.
Precauciones a tomar para evitar daño al ambiente: Evite la entrada del producto en cursos de agua o alcantarillas.
Método de limpieza: Recoger con pala o material absorbente, lavar remanente con abundante agua.
Método de eliminación de desechos: Descartar según legislación vigente.

Sección 7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Recomendaciones técnicas: Mantenga los envases alejados del calor excesivo.
Precauciones a tomar: Mantener alejado del fuego o chispas.

Recomendaciones sobre manipulación segura, específica:	Use los elementos de seguridad apropiados.
Condiciones de almacenaje:	En lugar fresco, alejado de fuentes de ignición.
Embalajes recomendados:	Metálicos y plásticos especificados para tal uso.
Sección 8. CONTROL DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN ESPECIAL	
Medidas para reducir la posibilidad de exposición:	No aplica.
Parámetros para control:	No disponible.
Límites permisibles ponderado y absoluto:	No disponible.
Protección respiratoria:	No requiere.
Guantes de protección:	No aplica.
Protección de la vista:	No aplica.
Otros equipos de protección:	No requiere.
Ventilación:	No aplica.
Sección 9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS	
Estado físico:	Pasta
Apariencia y color:	Inodora - Blanca
pH:	No aplica.
Concentración:	100%
Temperatura de descomposición:	No disponible.
Punto de inflamación:	180 °C
Temperatura de autoignición:	No disponible.
Propiedades explosivas:	Límite de explosividad, % en volumen en el aire, 0.9 - 7 (estimado).
Peligros de fuego / explosión:	Peligro de fuego en contacto con fuentes de ignición.
Velocidad de propagación de la llama:	No disponible.
Presión de vapor a 20 °C:	No disponible.
Densidad de vapor:	No disponible.
Densidad a 20 °C:	0.840 – 0.870 g/cm ³
Solubilidad en agua y otros solventes:	Insoluble en agua. Soluble en benceno, aceites, cloroformo, entre otros.
Sección 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD	
Estabilidad:	Producto estable.
Condiciones que deben evitarse:	Calor excesivo, fuego y chispas.
Incompatibilidad de material:	Agentes oxidantes fuertes.
Productos peligrosos de la descomposición:	No disponible.
Productos peligrosos de la combustión:	Monóxido y dióxido de carbono.
Polimerización peligrosa:	No se produce polimerización.
Sección 11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA	
Toxicidad aguda:	No disponible.
Toxicidad crónica:	No disponible.
Efectos locales:	No disponible.
Sensibilización alérgica:	No se conocen efectos.

Sección 12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Inestabilidad:	Producto estable.
Persistencia, degradabilidad:	No disponible.
Bio-acumulación:	No disponible.
Efectos ambientales:	No disponible.

Sección 13. CONSIDERACIONES SOBRE DISPOSICIÓN FINAL

Tratamientos de residuos:	Tratar según legislación vigente.
Eliminación de envases:	Lavar y descartar según legislación vigente.

Sección 14. INFORMACIÓN SOBRE TRANSPORTE

NCh 2190, marcas aplicables:	No clasificado.
NU:	No clasificado.
Grupo embalaje / envasado:	No clasificado.
IMDG:	No clasificado.

Sección 15. NORMAS VIGENTES

Normas internacionales:	No clasificado.
Normas nacionales NCh:	382 - 1411 - 2190
Marca en etiqueta:	No clasificado.

Sección 16. OTRAS INFORMACIONES

OCN Química Marítima es una marca registrada de Oceanquímica S.A.

La información presentada en este documento tiene por objeto asesorar sobre el producto y los riesgos en su aplicación. Algunos peligros son aquí descritos, sin embargo, no se garantiza que sean los únicos existentes. Es exclusiva obligación del usuario determinar las condiciones seguras y el uso adecuado del producto. Antes de usar leer la Hoja Técnica.

Oceanquímica S.A. no asume responsabilidad por el manejo de esta información.

El idioma utilizado originalmente en este documento es el español.

Esta Hoja de Datos de Seguridad y la Hoja Técnica de este producto se encuentran disponibles en www.ocn.cl