

SECCIÓN 1: Identificación de la Sustancia o Preparado y de la Sociedad o Empresa

1.1 Producto

| | |
|--------------------|--|
| Nombre: | GOLDEN NATURAL JOJOBA OIL GP, WATER CLEAR REFINED JOJOBA OIL, ORGANIC JOJOBA OIL and GOLDEN DEODORIZED JOJOBA OIL |
| Denominación INCI: | Simmondsia Chinensis (Jojoba) Seed Oil |
| Nº CAS: | 61789-91- 1 (TSCA) / 90045-98-0 (EU) |
| Nº EINCECS | 289-964-3 |
| Nº registro REACH: | N/A |

1.2 Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados

| | |
|---------------------|---|
| Usos identificados: | Emoliente para ser utilizado como ingrediente en productos cosméticos y del cuidado personal. |
|---------------------|---|

1.3 Datos del proveedor

| | |
|---|---|
| Compañía: | Laboratorio Elea Phoenix S.A |
| Domicilio: | Gral. Juan Gregorio Lemos 2809 (B1613AUE) Los Polvorines, Buenos Aires, Argentina |
| Teléfono: | (54 11) 4489-8300 |
| Dirección de correo electrónico del responsable de la HS: | ecooil@elea.com |

1.4 Teléfono de emergencias: (54 11) 4489-8316

SECCIÓN 2: Identificación de los peligros

2.1 Clasificación de la sustancia o mezcla

Clasificación de acuerdo con el Reglamento (EC) N° 1272/2008 [CLP]

La sustancia no se considera peligrosa de acuerdo con el Reglamento (EC) 1272/2008.

Clasificación de acuerdo con los reglamentos 67/548/EEC o 1999/45/EC

No se considera peligrosa.

2.2 Elementos de la etiqueta: No corresponde.

2.3 Otros peligros: El contacto con los ojos puede causar irritación. Es muy poco probable que cause irritación en la piel, a menos que la exposición sea excesiva o muy prolongada. En caso de ingestión, es muy poco probable que cause daño, aparte de un efecto laxante. El producto es biodegradable.

SECCIÓN 3. Composición/información sobre los componentes

3.1 Sustancias

| | |
|-------------|--|
| Nombre: | Simmondsia Chinensis (Jojoba) Seed Oil |
| Nº EINCECS: | 289-964-3 |
| Nº CAS: | 61789-91- 1 (TSCA) / 90045-98-0 (EU) |

SECCIÓN 4: Primeros auxilios

4.1 Descripción de los primeros auxilios

| | |
|------------------------|--|
| Información general: | En caso de malestar, busque atención médica inmediatamente. |
| Inhalación: | Trasladarse a un espacio abierto. |
| Contacto con la piel: | Lavar con abundante agua y jabón. |
| Contacto con los ojos: | Lavar los ojos afectados con abundante agua, durante por lo menos 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos. Consultar con un oftalmólogo. |
| Ingestión: | No hay síntomas ni efectos conocidos. Consulte a su médico si es necesario. |

4.2 Principales síntomas y efectos, agudos y retardados: Ninguno conocido.

4.3 Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente: Tratamiento sintomático.

SECCIÓN 5: Medidas de lucha contra incendios

5.1 Medios de extinción

Medios de extinción adecuados: Dióxido de carbono, espuma, medios de extinción en seco.
Medios de extinción inadecuados: Ninguno conocido.

5.2 Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla: La combustión producirá CO₂ y probablemente CO.

5.3 Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios: No hay recomendaciones específicas.

SECCIÓN 6: Medidas que deben tomarse en caso de vertido accidental

6.1 Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia

Utilizar ropa de protección personal. Evitar el contacto con la piel, ojos y vestimenta. Cambiarse inmediatamente la ropa contaminada, así como la ropa interior y zapatos.

6.2 Precauciones relativas al medio ambiente

No permita que el producto entre en una canalización.

6.3 Métodos y material de contención y de limpieza

Absorba o contenga el líquido con arena, tierra o con material de control.

6.4 Referencia a otras secciones

Para equipo de protección personal ver Sección 8.

SECCIÓN 7: Manipulación y almacenamiento

7.1 Precauciones para una manipulación segura

Debe manipularse con las medidas higiénicas establecidas por la industria cosmética. Evite derrames. Proveer de equipo mecánico adecuado para manejar tambores y envases pesados.

7.2 Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

Mantenga el contenedor fuertemente cerrado hasta su uso. Evite la luz solar directa, fuentes de calor y agentes de oxidación fuertes. Almacénelo a temperatura ambiente. Coloque los tambores en pallets para facilitar su desplazamiento. Apile los pallets hasta tres, uno sobre el otro, formando una columna vertical.

7.3 Usos específicos finales

Solo los establecidos en la sección 1.2.

SECCIÓN 8: Controles de exposición/protección personal

8.1 Parámetros de control

No contiene sustancias con límites de exposición.

8.2 Controles de la exposición

Medidas de control de ingeniería:

Asegure buena ventilación.

Equipos de protección personal:

| | |
|--------------------------|------------------------|
| Protección de ojos: | Anteojos de seguridad. |
| Protección de la piel: | Guantes. |
| Protección respiratoria: | Ninguna. |

SECCIÓN 9: Propiedades físicas y químicas

9.1 Información sobre propiedades físicas y químicas básicas

| | |
|--|--------------------------------|
| Estado: | Líquido a >10° C |
| Color: | Amarillo dorado o transparente |
| Olor: | Olor característico a inodoro |
| Punto de fusión: | 12°C |
| Punto de ebullición: | > 225°C |
| Punto de inflamación: | 295° C |
| Presión de vapor: | No aplicable |
| Densidad: | 0.866 a 20°C |
| Solubilidad: | Insoluble en agua |
| Coeficiente de reparto n-octanol/ agua (log Pow): | No aplicable |
| Propiedades explosivas: | Desconocidas |

9.2 Información adicional

Ninguna.

SECCIÓN 10: Estabilidad y reactividad

10.1 Reactividad

Sin información.

10.2 Estabilidad química

Estable en condiciones normales.

10.3 Posibilidad de reacciones peligrosas

Sin información.

10.4 Condiciones que deben evitarse:

Excesivo calor, fuentes de incendio.

10.5 Materiales incompatibles:

Agentes oxidantes, ácidos.

10.6 Productos de descomposición peligrosos:

No se presentan productos peligrosos de descomposición, si se tienen en consideración las normas/indicaciones sobre almacenamiento y manipulación.

SECCIÓN 11: Información toxicológica

11.1 Información sobre los efectos toxicológicos

| | |
|-------------------------|------------------|
| Toxicidad Aguda: | Sin información. |
| Irritación en la piel: | No irritante. |
| Irritación en los ojos: | No irritante. |
| Carcinogenicidad: | Sin información. |

SECCIÓN 12: Información ecotoxicológica

12.1 Toxicidad:

Toxicidad en agua: Sin información.

12.2 Persistencia y degradabilidad

Sin información.

12.3 Potencial de bioacumulación

Desconocida.

12.4 Movilidad en el suelo

Sin información.

12.5 Resultados de la valoración PBT y mPmB

Sin información.

12.6 Otros efectos adversos

Sin información.

HOJA DE SEGURIDAD
GOLDEN NATURAL JOJOBA OIL GP, WATER CLEAR REFINED JOJOBA OIL,
ORGANIC JOJOBA OIL y GOLDEN DEODORIZED JOJOBA OIL

conforme al reglamento (EC) N° 1907/2006 (REACH)

Fecha de Revisión: 23-03-2022 Versión: 1.0



SECCIÓN 13: Información relativa a la eliminación de productos

13.1 Métodos para el tratamiento de residuos

Producto: Según regulaciones locales.
Envase: Según regulaciones locales.

SECCIÓN 14: Información relativa al transporte

14.1 N° ONU

Sin asignar.

14.2 Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas

Ninguno.

14.3 Clase(s) de peligro para el transporte

N/A

14.4 Grupo de embalaje

N/A

14.5 Peligros para el medio ambiente

N/A

14.6 Precauciones particulares para los usuarios

Ninguna.

14.7 Transporte a granel con arreglo al anexo II del Convenio Marpol 73/78 y del Código IBC

N/A

SECTION 15: Información sobre la reglamentación

15.1 Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla

EE.UU.: El producto está destinado para ser usado como materia prima en productos cosméticos y está exento del control de la TSCA (40 CFR 710) cuando se utiliza como tal.

UE: No está clasificado como peligroso de acuerdo con la Regulación CLP (CE) N°. 1272/2008, y con la Directiva 67/548/CEE o Directiva 1999/45 (CE).

15.2 Evaluación de la seguridad química

No corresponde.

SECTION 16: Otra información

16.1 Disclaimer

La información que contiene el presente documento se suministra de buena fe y, según nuestro leal saber, es exacta. No obstante, dado que las condiciones y los métodos de uso de nuestros productos escapan a nuestro control, el usuario es responsable de determinar la conformidad del producto a su propio uso y de cumplir la legislación aplicable. La garantía referida al producto se limita a las especificaciones aquí descritas, cuando el material se encuentre cerrado en su envase original y al resguardo del calor y de la luz solar.