

Producto: TX008161	ACEITE DE RICINO HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD De acuerdo a las normativas 453/2010/CE y (UE) 2015/830	Versión: 1
Fecha revisión: 04-09-21		Página: 1/5

1. SECCIÓN 1: Identificación de la sustancia/empresa

1.1. Identificación del producto

Identificación de la sustancia/mezcla:	ACEITE DE RICINO
CAS:	8001-79-4
EC:	232-293-8
Núm. de registro REACH:	Exento

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

Usos identificados: Cosmético industrial.

Usos desaconsejados: Al no estar clasificado como peligroso, este producto puede ser utilizado de maneras distintas a los usos identificados, pero todos los usos tienen que ser consistentes con las orientaciones de seguridad indicadas.

1.3. Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad

Identificación de la sociedad o empresa:

ESSENCIALES MART, S.L. Narcís Monturiol 15 PA
08339 Vilassar de Dalt Barcelona (Spain)
+34 930.328.029 soporte@essenciales.com
www.essenciales.com

1.4. Teléfono de emergencia +34 915620420

2. SECCIÓN 2: Identificación de los peligros

2.1. Clasificación de la sustancia o mezcla

Clasificación de acuerdo al Reglamento (CE) 1272/2008

Sustancia/mezcla no clasificada como peligrosa de acuerdo al Reglamento (CE) 1272/2008

2.2. Elementos de la etiqueta

Etiquetaje de acuerdo al Reglamento (CE) 1272/2008

Sustancia/mezcla no clasificada como peligrosa de acuerdo al Reglamento (CE) 1272/2008

2.3. Otros peligros

Cumplimiento con los criterios de PBT/mPmB: No disponible.

3. SECCIÓN 3: Composición/información de los ingredientes

3.1. Sustancia/Mezcla

Información sobre componentes:

Descripción química:	Aceite vegetal obtenido de semillas de ricino
CAS:	8001-79-4
EINECS:	232-293-8
Nombre INCI:	Ricinus communis seed oil
Familia química:	Aceite vegetal

4. SECCIÓN 4: Primeros auxilios

4.1. Descripción de los primeros auxilios

Tras contacto con los ojos: Lavar con agua abundante y acudir a un centro de asistencia médica si aparece irritación.

4.2. Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

No hay información disponible.

Producto: TX008161	ACEITE DE RICINO HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD De acuerdo a las normativas 453/2010/CE y (UE) 2015/830	Versión: 1
Fecha revisión: 04-09-21		Página: 2/5

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

No hay información disponible.

5. SECCIÓN 5: Medidas de lucha contra incendios

5.1. Medios de extinción

Agua vaporizada, dióxido de carbono, polvo químico seco o espuma apropiada.

5.2. Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla

Emite gases tóxicos en caso de incendio.

5.3. Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

Las altas temperaturas pueden dar lugar a presiones elevadas en el interior de los envases cerrados.
Evitar la inhalación de los humos o vapores que se generen. Utilizar un equipo respiratorio adecuado.
No permitir que los derrames de la extinción de incendios se viertan a desagües o cursos de agua.

6. SECCIÓN 6: Medidas en caso de vertido accidental

6.1. Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia

Eliminar las fuentes de ignición y ventilar la zona.
Evitar la inhalación de los vapores; utilizar una mascarilla de respiración apropiada.

6.2. Precauciones relativas al medio ambiente

Evite que los derrames alcancen las alcantarillas municipales y conducciones de agua corriente.

6.3. Métodos y material de contención y de limpieza

Contener y absorber el vertido con material inerte, inorgánico y no combustible, tal como arena o tierra y trasladarlo a un contenedor para su eliminación según las reglamentaciones locales. Limpiar la superficie cuidadosamente para eliminar la contaminación residual. Evitar llamas u otras fuentes de ignición (por ejemplo, la luz del indicador de estado de un calentador de gas). Ventilar el área local y lavar una vez retirado por completo. Eliminar de acuerdo con las leyes y reglamentos vigentes.

6.4. Referencia a otras secciones

No hay información disponible.

7. SECCIÓN 7: Manipulación y almacenamiento

7.1. Precauciones para una manipulación segura

Precauciones para una manipulación segura: No hay ninguna medida especial.

7.2. Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

Almacenar el material lejos de fuentes de ignición (por ejemplo, las superficies calientes, chispas, llamas y las descargas estáticas. Guardar en recipientes herméticos, preferiblemente llenos, en un lugar fresco, seco y ventilado, apartado de fuentes de calor y de la luz directa del sol. Protéjase de fuentes de ignición. Mantener lejos de sustancias incompatibles (ver SECCIÓN 10). Impedir el acceso a personas no autorizadas.

7.3. Usos específicos finales

Ninguno.

8. SECCIÓN 8: Control de la exposición / protección personal

8.1. Parámetros de control

Producto: TX008161	ACEITE DE RICINO HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD De acuerdo a las normativas 453/2010/CE y (UE) 2015/830	Versión: 1
Fecha revisión: 04-09-21		Página: 3/5

No se precisa la declaración de sustancias en este apartado.

8.2. Controles de la exposición

Controles técnicos apropiados:

No hay información disponible.

Medidas de protección individual, tales como equipos de protección personal:

Se recomienda utilizar gafas de seguridad. Lavar las gafas contaminadas antes de volver a usarlas. Se recomienda usar guantes resistentes a químicos. Limpiar los guantes contaminados antes de volver a usarlos. Deben adoptarse las medidas para evitar el salpicar de producto en los ojos o la piel.

Usar protección para los ojos y ropa protectora.

En caso de ventilación insuficiente, utilizar un equipo respiratorio adecuado.

En el caso de exposición breve, utilice un dispositivo de filtro.

Evítese el contacto con la piel. Se recomienda el uso de guantes resistentes a productos químicos.

Lave y quítese los guantes inmediatamente después de usarlos.

Lávese las manos con agua y jabón.

Controles de exposición medioambiental :

No hay información disponible.

9. SECCIÓN 9: Propiedades fisicoquímicas

9.1. Información sobre propiedades físicas y químicas básicas

Aspecto:	Líquido oleoso
Olor:	Característico
Color:	Amarillo
pH:	No hay información disponible.
Punto de fusión/Punto de congelación:	No hay información disponible.
Punto de ebullición:	220°C
Punto de inflamación:	> 250°C
Tasa de evaporación:	No hay información disponible.
Inflamabilidad (sólido, gas):	No hay información disponible.
Límites superior de inflamabilidad o de explosividad (UEL):	No hay información disponible.
Límites inferior de inflamabilidad o de explosividad (LEL):	No hay información disponible.
Presión de vapor:	No hay información disponible.
Densidad de vapor:	No hay información disponible.
Densidad relativa:	0.954 - 0.960 g/ml
Solubilidad(es):	Insoluble en agua. Soluble en alcohol y éter.
Coefficiente de reparto (n-octanol/agua):	No hay información disponible.
Temperatura de auto-inflamación:	No hay información disponible.
Temperatura de descomposición:	No hay información disponible.
Viscosidad:	No hay información disponible.

9.2. Información adicional

Información adicional: No hay información disponible.

10. SECCIÓN 10: Estabilidad y reactividad

10.1. Reactividad

Estable en las condiciones de almacenamiento adecuadas.

10.2. Estabilidad química

Estable en las condiciones de almacenamiento adecuadas.

Producto: TX008161	ACEITE DE RICINO HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD De acuerdo a las normativas 453/2010/CE y (UE) 2015/830	Versión: 1
Fecha revisión: 04-09-21		Página: 4/5

10.3. Posibilidad de reacciones peligrosas

No hay información disponible.

10.4. Condiciones que deben evitarse

Calor excesivo, llamas u otras fuentes de ignición. Oxidantes fuertes

10.5. Materiales incompatibles

Oxidantes fuertes

10.6. Productos de descomposición peligrosos

Durante la combustión pueden formarse monóxido de carbono y compuestos orgánicos no identificados.

11. SECCIÓN 11: Información toxicológica

11.1. Información sobre los efectos toxicológicos

No hay información disponible.

12. SECCIÓN 12: Información ecológica

12.1. Toxicidad

No hay información disponible.

12.2. Persistencia y degradabilidad

No hay información disponible.

12.3. Potencial de bioacumulación

No hay información disponible.

12.4. Movilidad en el suelo

No hay información disponible.

12.5. Resultados de la valoración PBT y mPmB

No hay información disponible.

12.6. Otros efectos adversos

Ver también epígrafes 6, 7, 13, y 15.
Evitar la contaminación del suelo, aguas subterráneas y superficiales.

13. SECCIÓN 13: Consideraciones para la eliminación

13.1. Métodos para el tratamiento de residuos

Eliminar conforme con las disposiciones locales y nacionales vigentes.

14. SECCIÓN 14: Información para el transporte

14.1. Transporte terrestre (ADR/RID)

La sustancia/mezcla no está clasificada como peligrosa para el transporte

14.2. Transporte marítimo (IMDG)

La sustancia/mezcla no está clasificada como peligrosa para el transporte

14.3. Transporte aéreo (IATA)

La sustancia/mezcla no está clasificada como peligrosa para el transporte

Producto: TX008161	ACEITE DE RICINO HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD De acuerdo a las normativas 453/2010/CE y (UE) 2015/830	Versión: 1
Fecha revisión: 04-09-21		Página: 5/5

15. SECCIÓN 15: Información regulatoria

15.1. Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla
ECC: Este producto cumple con el requerimiento del European Inventory of Existing Chemical Substances (EINECS).

15.2. Evaluación de la seguridad química.

No hay información disponible.

16. SECCIÓN 16: Otras informaciones

Sustancia/mezcla no clasificada como peligrosa de acuerdo a las Directivas 67/548/CEE y 1999/45/CE.

Motivo de la Revisión: N/A.

Esta hoja es adicional a la Ficha Técnica y no la sustituye. La información contenida en esta ficha se basa en nuestro conocimiento actual del producto y es honesto. Se recomienda tomar las medidas de seguridad que sean precisas, debido a los posibles riesgos que pueden tener lugar cuando el producto se utiliza para otros usos que no sean los indicados en el presente documento. Esta ficha no exime al usuario de los conocimientos y la aplicación de todos los textos legales que regulan su actividad. El usuario es responsable de tomar las precauciones que sean precisas relacionados con el uso del producto. Todas las prescripciones reguladas sólo son útiles como una ayuda para el usuario para cumplir con sus obligaciones cuando se utilizan productos peligrosos. Los datos actuales no constituyen una lista exhaustiva. El usuario no está exento de la verificación de otras obligaciones impuestas y relacionados con otros textos legales que regulan la posesión y el uso de los productos y de los cuales el usuario es responsable.

El usuario debe determinar la idoneidad de esta información para su aplicación. Las especificaciones de esta ficha de datos de seguridad describen los requisitos de seguridad de nuestro producto y no representan una garantía de las características del mismo. Se basan en la situación actual.