

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD
En cumplimiento del Reglamento (EC) nº1907/2006
1269 MANZANA BALM

Fecha de revisión de datos: 10/05/2019

Fecha de emisión: 03/10/2019

SECCIÓN 1: Identificación de la sustancia o la mezcla y de la sociedad o la empresa

1.1. Identificador del producto

1269 MANZANA BALM

1.2. Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla:

Materia Prima para uso industrial

Usos desaconsejados : Otros usos distintos de los recomendados

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

LA DESPENSA DEL JABÓN SC

Av de Rioja Nº1, bj 3 Castañares de Rioja -

La Rioja tienda@ladespendadeljabon.com

www.ladespendadeljabon.com

1.4. Teléfono de emergencia

91 562 0420 toxicología Madrid

SECCIÓN 2: Identificación de los peligros

2.1. Clasificación de la sustancia o de la mezcla

Clasificación de acuerdo con el Reglamento (CE) nº1272/2008

Líquido inflamable, cat.3; Corrosión o irritación cutánea, cat.2; Lesiones oculares graves o irritación ocular, cat.2; Peligro para el medio ambiente acuático crónico, cat.3;

2.2. Elementos de la etiqueta



Palabra de advertencia: Atención

Indicaciones de Peligro:

H226 : Líquidos y vapores inflamables.

H315 : Provoca irritación cutánea.

H319 : Provoca irritación ocular grave.

H412 : Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

Consejos de Prudencia:

P210 : Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes (El fabricante o el proveedor especificarán las fuentes de ignición aplicables). No fumar.

P337+P313: Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico.

P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD
En cumplimiento del Reglamento (EC) nº1907/2006
1269 MANZANA BALM

Fecha de revisión de datos: 10/05/2019

Fecha de emisión: 03/10/2019

Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.

P280 : Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.

P332+P313: En caso de irritación cutánea: Consultar a un médico.

P370+P378: En caso de incendio: Utilizar (el fabricante o el proveedor especificarán los medios apropiados, si el agua hace que aumente el riesgo) para apagarla

Información suplementaria de peligros:

EUH208 : Contiene ingredient(s). Puede provocar una reacción alérgica.

4-Allyl-2-methoxyphenol; d-Limonene; beta-Caryophyllene;

Inductores de peligro:

2.3. Otros peligros

-

SECCIÓN 3: Composición/información sobre los componentes

3.1. Mezclas

Denominación química	Nº CAS	Nº EINECS	Nº REACH	Clasificación Reglamento (CE) 1272/2008	Concentración (% p/p)
Ethyl isovalerianate	108-64-5	203-602-3	N/A	Flam. Liq., 3, H226 ; Skin Irrit., 2, H315 ;	20-30%
3-Methylbutyl 3-methylbutanoate	659-70-1	211-536-1	N/A	Aquatic Chronic, 2, H411 ;	10-20%
Ethyl acetate	141-78-6	205-500-4	01-2119475103-46	Flam. Liq., 2, H225 ; Eye Irrit., 2, H319 ; STOT SE, 3, H335 ;	5-10%
3-Methoxy-4-hydroxybenzaldehyde	121-33-5	204-465-2	01-2119516040-60	Eye Irrit., 2, H319 ;	1-5%
d-Limonene	5989-27-5	227-813-5	01-2119529223-47	Aquatic Chronic, 1, H410 ; Asp. Tox., 1, H304 ; Flam. Liq., 3, H226 ; Skin Irrit., 2, H315 ; Aquatic Acute, 1, H400 ; Skin Sens., 1, H317 ;	0-1%
4-Allyl-2-methoxyphenol	97-53-0	202-589-1	01-2119971802-33	Skin Sens., 1B, H317 ; Eye Irrit., 2, H319 ;	0-1%
beta-Caryophyllene	87-44-5	201-746-1	N/A	Asp. Tox., 1, H304 ; Skin Sens., 1B, H317 ; Aquatic Chronic, 4, H413 ;	0-1%

Los textos completos de las frasesH aquí incluidas figuran en el epígrafe 16

SECCIÓN 4: Primeros auxilios

4.1. Descripción de los primeros auxilios

Ingestión: Enjuagar la boca con agua. Acudir inmediatamente al médico y mostrar la etiqueta o el envase. Mantener en reposo. No provocar el vómito.

Contacto con los ojos: Retirar las lentes de contacto y lavar abundantemente con agua limpia durante por lo menos quince minutos. Solicitar asistencia médica si se producen efectos adversos.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD
En cumplimiento del Reglamento (EC) nº1907/2006
1269 MANZANA BALM

Fecha de revisión de datos: 10/05/2019

Fecha de emisión: 03/10/2019

Inhalación: Trasladar a la persona afectada al aire libre y solicitar ayuda médica si es necesario.
Contacto con la piel: Retirar la ropa contaminada. Lavar la piel con abundante agua y jabón neutro. Consultar con un médico si los síntomas persistiesen.

4.2. Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

Información no disponible para el producto.

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

No aplicable

SECCIÓN 5: Medidas de lucha contra incendios

5.1. Medios de extinción

Recomendado: Utilizar CO₂, espuma o polvo seco.

No utilizar: Chorro de agua directo.

5.2. Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla

No se conoce

5.3. Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

Si es necesario utilizar un equipo de respiración autónomo. Las altas temperaturas pueden dar lugar a altas presiones en el interior de envases cerrados.

SECCIÓN 6: Medidas en caso de vertido accidental

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

Evitar la excesiva inhalación y contacto con la piel y los ojos. Manipular el producto con guantes adecuados. Ventilar el área de vertido. No fumar.

6.2. Precauciones relativas al medio ambiente

Evitar que el derrame penetre en alcantarillas, aguas superficiales y tierra.

6.3. Métodos y material de contención y de limpieza

Contener las fugas con materiales no combustibles como arena o polvo inerte. Eliminar los residuos según las normativas locales.

6.4. Referencia a otras secciones

-

SECCIÓN 7: Manipulación y almacenamiento

7.1. Precauciones para una manipulación segura

Manipular según las buenas prácticas y normas de higiene y seguridad en el trabajo. No beber, comer ni fumar. Llevar el equipo de protección adecuado.

7.2. Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

Almacenar en un área fresca, seca y ventilada, lejos de fuentes de calor, proteger de la luz y mantener en envase original bien cerrado.

7.3. Usos específicos finales

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD
En cumplimiento del Reglamento (EC) nº1907/2006
1269 MANZANA BALM

Fecha de revisión de datos: 10/05/2019

Fecha de emisión: 03/10/2019

SECCIÓN 8: Controles de exposición/protección individual

8.1. Parámetros de control

Límites de exposición laboral:

Nombre	VLA-ED (Valor Límite Ambiental Exposición Diaria) mg/m ³	VLA-EC (Valor Límite Ambiental Exposición de Corta Duración) mg/m ³
Ethyl acetate	200	734
d-Limonene	30	168

8.2. Controles de la exposición

Protección ojos:	Se recomienda utilizar gafas de seguridad con protectores laterales contra las salpicaduras.
Protección respiratoria:	En caso de ventilación insuficiente, utilizar equipo de protección respiratoria.
Protección cutánea:	Evitar el contacto con la piel. Usar guantes resistentes a productos químicos. Quitarse los guantes y lavar las manos con agua y jabón después de cada uso.

SECCIÓN 9: Propiedades físicas y químicas

9.1. Información sobre propiedades físicas y químicas básicas

Aspecto:	Líquido transparente.
Color:	Amarillo.
Olor:	Frutal, Manzana, Verde
Densidad:	0,914 - 0,934
Índice de refracción:	1,401 - 1,421
Punto de inflamación:	28 +- 2º C ASTM D-93/02a
Solubilidad:	

9.2. Información adicional

-

SECCIÓN 10: Estabilidad y reactividad

10.1. Reactividad

No disponible

10.2. Estabilidad química

Estable en las condiciones normales de uso.

10.3. Posibilidad de reacciones peligrosas

No presenta reacciones peligrosas conocidas en condiciones normales de proceso.

10.4. Condiciones que deben evitarse

Calor excesivo, llamas u otras fuentes de ignición.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD
En cumplimiento del Reglamento (EC) nº1907/2006
1269 MANZANA BALM

Fecha de revisión de datos: 10/05/2019

Fecha de emisión: 03/10/2019

10.5. Materiales incompatibles

No presenta incompatibilidades conocidas.

10.6. Productos de descomposición peligrosos

Durante la combustión pueden formarse CO y compuestos orgánicos no identificados.

SECCIÓN 11: Información toxicológica

11.1. Información sobre los efectos toxicológicos

No se dispone de datos sobre el preparado.

SECCIÓN 12: Información ecológica

12.1. Toxicidad

No hay datos disponibles

12.2. Persistencia y degradabilidad

No hay datos disponibles

12.3. Potencial de bioacumulación

No hay datos disponibles

12.4. Movilidad en el suelo

No hay datos disponibles

12.5. Resultados de la valoración PBT y mPmB

No determinado

12.6. Otros efectos adversos

No determinado

SECCIÓN 13: Consideraciones relativas a la eliminación

13.1. Métodos para el tratamiento de residuos

Los envases con restos de producto deberán ser eliminados como residuos peligrosos. No reutilizar los envases vacíos.
Eliminar conforme a las disposiciones locales y nacionales vigentes.

SECCIÓN 14: Información relativa al transporte

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD
En cumplimiento del Reglamento (EC) nº1907/2006
1269 MANZANA BALM

Fecha de revisión de datos: 10/05/2019

Fecha de emisión: 03/10/2019

Transporte internacional de mercancías peligrosas por carretera (ADR)	
Número ONU:	1197
Denominación envío:	Extractos saporíferos líquidos
Grupo embalaje:	III
Clase:	3
Etiqueta:	F1

Transporte internacional de mercancías peligrosas por mar (IMDG)	
Número ONU:	1197
Denominación envío:	Extractos saporíferos líquidos
Grupo embalaje:	III
Clase:	3
Instrucción embalaje:	366
Etiqueta:	F1

Transporte internacional de mercancías peligrosas por aire (IATA)	
Número ONU:	1197
Denominación envío:	Extractos saporíferos líquidos
Grupo embalaje:	III
Clase:	3
Etiqueta:	F1

SECCIÓN 15: Información reglamentaria

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

No aplicable

15.2. Evaluación de la seguridad química

No disponible

SECCIÓN 16: Otra información

Texto completo de las frases H que aparecen en el epígrafe 3.

H225 : Líquido y vapores muy inflamables.

H226 : Líquidos y vapores inflamables.

FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD
En cumplimiento del Reglamento (EC) nº1907/2006
1269 MANZANA BALM

Fecha de revisión de datos: 10/05/2019

Fecha de emisión: 03/10/2019

H304 : Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias.

H315 : Provoca irritación cutánea.

H317 : Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

H319 : Provoca irritación ocular grave.

H335 : Puede irritar las vías respiratorias.

H400 : Muy tóxico para los organismos acuáticos.

H410 : Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

H411 : Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

H413 : Puede ser nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

Esta ficha de datos de seguridad ha sido elaborada de acuerdo con el Reglamento 1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo de 18 de diciembre de 2006.

Esta ficha de seguridad substituye todas las versiones anteriores.

La información facilitada en este documento está basada en nuestros conocimientos y experiencia en esta fecha.

La hoja de seguridad pretende dar información relativa a la valoración sanitaria y de seguridad de las condiciones bajo las cuales este producto se transporta, almacena y manipula en el trabajo.

El producto no debe utilizarse para fines distintos a aquellos que se especifican sin tener una instrucción por escrito del manejo.

El usuario es totalmente responsable de tomar todas las medidas necesarias para responder a las exigencias de las leyes y normativas locales.