

1. IDENTIFICACIÓN DE PRODUCTO Y EMPRESA

Nombre del producto: HIDROLATO DE MEJORANA

CAS: 8016-33-9
Número EC: EINECS 284-294-8
CAS Nº: Nombre INCI: 84837-14-9
Thymus Mastichina water
Uso de la sustancia:
Proveedor: Materia prima aromática destinada a perfumería o similar.
Dirección: Teléfono: LA DESPENSA DEL JABON SC
AV DE LA RIOJA Nº1, BJ 3 - 26240 CASTAÑARES DE RIOJA
Fax: LA RIOJA -ESPAÑA
e-mail: +34 944 657 841
tienda@ladespensadeljabon.com
Teléfono Emergencia: +34 915 620 420 (toxicología Madrid)

2. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

Indicaciones particulares concerniente a los peligros para el hombre y el medio ambiente

No Regulado

Sistema de clasificación

Conforme al Reglamento 1272/2008 y Directivas 67/548/CEE y 1999/45/CE.

3. INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Naturaleza del Producto: Hidrolato
Obtención: Destilación por arrastre de vapor Sustancia
Sustancia / Preparación: NCS (Natural complex substance) No
Componentes peligrosos: regulado
Alérgenos Cosméticos según directiva 2003/15/CE:
Limoneno < 0,004
Linalol < 0,03

4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con los ojos: No es perjudicial. Lavar.
Contacto con la piel: No es perjudicial. Lavar.
Ingestión: No es peligroso en concentraciones normales de utilización.
Inhalación Excesiva: No es perjudicial.

5. MEDIDAS ANTE EL FUEGO

Medios de extinción:	Ninguno.
Medios NO recomendados:	Ninguno.

Procedimiento extinción:

6. MEDIDAS ANTE ACCIDENTES

Precauciones Individuales:	Airear el local. No Fumar.
Precauciones ambientales:	Evitar que penetre el producto en un curso de agua, en el alcantarillado o se derrame en el medio natural.
Método de limpieza:	En caso de vertido importante, absorber el líquido que se derrame con arena o con otro material apropiado. Limpiar el área con detergente y agua.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manejo:	No hay medidas especiales de manejo.
Almacenaje:	Mantener el envase cerrado, en lugar fresco, seco, ventilado y protegido de la luz.

8. CONTROL DE EXPOSICIÓN Y PROTECCIÓN PERSONAL

Valores límites de exposición (INRS ND 2098), Directivas 91/322/CE y 2000/39/CE	
No reglamentado	
Control de exposición (Artículo 4 Directiva 98/24/CE)	
Protección Respiratoria:	No necesario en un local bien aireado.
Protección Manos:	Guantes (látex, nitrilo, vinilo o similar).
Protección Ojos:	No necesario.
Protección Piel:	No necesario.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto:	Líquido, transparente.
Olor:	Característico.
Densidad relativa a 20° C:	0,995 – 1,000
Índice de refracción a 20° C:	1,330 – 1,340
Ph a 20°C:	4 - 6
Punto de Inflamación:	+175° C

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad:	Producto sensible a la contaminación microbiológica.
Condiciones a evitar:	No exponer a temperaturas elevadas. No exponer los recipientes cerrados al sol. Evitar contacto con el aire.
Descomposición:	Ninguno en utilización conforme.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Oral LD 50:	No
Dermal LD 50:	toxico.
Carcinogénico	No identificado como carcinogénico.
: Mutágeno:	No identificado como Mutágeno.
Toxico para la reproducción:	No identificado como tóxico para la reproducción.

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Ecotoxicidad	
Toxico acuático:	No regulado.
Toxicidad por Daphnias (CE50):	No disponible.

13. INFORMACIÓN RELATIVA A LA ELIMINACIÓN DE DESECHOS

Según la reglamentación en vigor, la eliminación de desechos se llevará a cabo mediante una recogida autorizada de los residuos, en las condiciones y con las medidas de control necesarias.

14. INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE

Transporte Terrestre ARD/RID:	No
Regulado. Transporte Aéreo ICAOTI / IATA-DGR:	
No Regulado. Transporte Marítimo IMDG:	

No Regulado.

15. INFORMACIÓN RELATIVA A LA MANIPULACION Y ALMACENAGE

ETIQUETADO	No Regulado.
CLP:	No Regulado.
ETIQUETADO UE:	

16. OTRAS INFORMACIONES

Esta información está basada en:

- Nuestro propio conocimiento.
- Guía de elaboración de Fichas de Seguridad del anexo II del reglamento CE 1907/2006 del Parlamento Europeo.
- Código de prácticas de la EFFA.