

In accordance with Commission Regulation (EU) No. 453/2010

Version n° 002 – June 2013

1. IDENTIFICACIÓN DE PRODUCTO Y EMPRESA

Nombre del producto: HIDROLATO DE ROSA

CAS: 8007-01-0
Número EC: 290-260-3
EINECS CAS Nº: 90106-38-0

Nombre INCI: Rosa Damascena Flower water

Uso de la sustancia: Materia prima aromática destinada a perfumería o similar.

Proveedor: La Despensa del Jabón -

Av de Rioja Nº1, bj 3 26240 Castañares de Rioja. España.

Dirección: Tel: 944 657 841/ Fax: 941 899 765 Teléfono: www.ladespensadeljabon.com /
tienda@ladespensadeljabon.com

e-mail

Teléfono Emergencia: Instituto Nacional de Toxicología. Madrid. Tel: 91 562 04 20

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 / Preparación: Sustancia NCS (Natural complex substance)

Componentes peligrosos: No regulado

Alérgenos Cosméticos según directiva 2003/15/CE:

Citral < 0,001 Citronellol < 0,005 Eugenol < 0,001 Farnesol < 0,001 Geraniol < 0,0035 Linalol < 0,001

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:Ninguno.

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 (Articulo 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.

Ph a 20°C: 3 - 8 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 toxico.

Dermal LD 50: No toxico.

Carcinogénico:No identificado como carcinogénico.Mutágeno:No identificado como Mutágeno.

Toxico para la reproducción: No identificado como tóxico para la reproducción.

12. INFORMACIÓN ECLÓGICA

Ecotoxicidad

Toxico acuático: No regulado.

Toxicidad por Daphinies (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 CLP: No Regulado. ETIQUETADO UE: No Regulado.

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.