

## 1. IDENTIFICACIÓN DE PRODUCTO Y EMPRESA

<b>Nombre del producto:</b>	<b>HIDROLATO DE GERANIO</b>
<b>CAS:</b>	90082-51-2
<b>Número EC:</b>	290-140-0
<b>EINECS CAS N°:</b>	
<b>Nombre INCI:</b>	PELARGONIUM GRAVEOLENS WATER
<b>Uso de la sustancia:</b>	Materia prima aromática destinada a perfumería o similar.
<b>Proveedor:</b>	<b>LA DESPENSA DEL JABÓN SC</b>
<b>Dirección:</b>	AV DE RIOJA N°1, BJ 3
<b>Teléfono:</b>	Castañares de Rioja - La Rioja
<b>Fax:</b>	tienda@ladespensadeljabon.com
<b>e-mail</b>	+34 944657841
<b>Teléfono Emergencia:</b>	+31 91562 0420

## 2. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

<b>Indicaciones particulares concerniente a los peligros para el hombre y el medio ambiente</b>
No Regulado
<b>Sistema de clasificación</b>
Conforme al Reglamento 1272/2008 y Directivas 67/548/CEE y 1999/45/CE.

## 3. INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

<b>Naturaleza del Producto:</b>	Hidrolato
<b>Obtención:</b>	Destilación por arrastre de vapor
<b>Sustancia / Preparación:</b>	Sustancia NCS (Natural complex substance)
<b>Componentes peligrosos:</b>	No regulado
<b>Alérgenos Cosméticos según directiva 2003/15/CE:</b>	
	Citronellol < 0,040
	Geraniol < 0,002
	Linalol < 0,009
	Citral < 0,002
	Limoneno < 0,001
	Farnesol < 0,001

## 4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

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

## 5. MEDIDAS ANTE EL FUEGO

<b>Medios de extinción:</b>	Ninguno.
<b>Medios NO recomendados:</b>	Ninguno.
<b>Procedimiento extinción:</b>	Ninguno.

## 6. MEDIDAS ANTE ACCIDENTES

<b>Precauciones Individuales:</b>	Airear el local. No Fumar.
<b>Precauciones ambientales:</b>	Evitar que penetre el producto en un curso de agua, en el alcantarillado o se derrame en el medio natural.
<b>Método de limpieza:</b>	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

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

## 8. CONTROL DE EXPOSICIÓN Y PROTECCIÓN PERSONAL

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

## 9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

<b>Aspecto:</b>	Líquido, transparente.
<b>Olor:</b>	Característico.
<b>Densidad relativa a 20° C:</b>	0,995 – 1,100
<b>Índice de refracción a 20° C:</b>	1,330 – 1,340
<b>Ph a 20°C:</b>	3 - 8
<b>Punto de Inflamación:</b>	+175° C

## 10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

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

## 11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

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

## 12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

### Ecotoxicidad

<b>Toxico acuático:</b>	No regulado.
<b>Toxicidad por Daphnias (CE50):</b>	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

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

## 15. INFORMACIÓN RELATIVA A LA MANIPULACION Y ALMACENAGE

<b>ETIQUETADO CLP:</b>	No Regulado.
<b>ETIQUETADO UE:</b>	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 ECHA.