

# ACEITE ESENCIAL DE LIMA

## FICHA TÉCNICA

### **IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO**

*Nombre botánico :* citrus aurantifolia  
*I.N.C.I. :* CITRUS AURANTIFOLIA OIL

### **1 - DATOS TÉCNICOS**

*Aspecto :* Líquido  
*Color :* Incoloro  
*Densidad relativa (d20/20) :* [0.853 ; 0.873]  
*Índice de refracción @ 20°C :* [1.464 ; 1.484]  
*Punto de inflamabilidad (° C) :* 46°  
*Poder rotatorio en ° :* [+39° ; +49°]  
*Olor :* Característico

### **1.2 - MANIPULACIÓN - ALMACENAMIENTO**

*Condiciones de almacenamiento :* 24 meses a baja temperatura entre 15°C y 20°C en un recipiente herméticamente cerrado y protegido de la luz.

## **LEGISLATION :**

C.A.S : 90063-52-8 8008-26-2

## **Etiquetado :**



AH1 Peligro por aspiración 1

ED12 Lesiones oculares graves o irritación ocular 2

EHA1 Peligroso para el medio ambiente acuático - toxicidad aguda 1



EHC2 Peligroso para el medio ambiente acuático - toxicidad crónica 2

FL3 Líquidos inflamables 3

REP2 Toxicidad para la reproducción 2



SC12 Corrosión o irritación cutáneas 2

SS1 Sensibilización cutánea 1



H226 - Líquidos y vapores inflamables.

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.

H361 - Se sospecha que perjudica la fertilidad o daña al feto <indíquese el efecto específico si se conoce>

<indíquese la vía de exposición si se ha demostrado concluyentemente que el peligro no se produce por ninguna otra vía>.

H400 - Muy tóxico para los organismos acuáticos.

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

P201 - Pedir instrucciones especiales antes del uso.

P202 - No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad.

P210 - Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar.

P233 - Mantener el recipiente herméticamente cerrado.

P240 - Toma de tierra y enlace equipotencial del recipiente y del equipo receptor.

P241 - Utilizar material [eléctrico / de ventilación/iluminación / ...] antideflagrante.

EUH208 - Contiene . Puede provocar una reacción alérgica. : 4,7,7-trimethylbicyclo[3.1.1]hept-3-ene

(alpha-pinene), 7,7-dimethyl-4-methylidenebicyclo[3.1.1]heptane (beta-pinene),

(4R)-1-methyl-4-prop-1-en-2-ylcyclohexene (dextro-limonene), 3,7,7-trimethylbicyclo[4.1.0]hept-3-ene

(delta-3-carene), 3,7-dimethylocta-1,6-dien-3-ol (linalool), 1-methyl-4-propan-2-ylidenecyclohexene (terpinolene) ·