

## FICHA TÉCNICA

# ACEITE ESENCIAL DE LIMA

### IDENTIFICATION DU PRODUIT

*Aplicación :* Composición aromática

### 1 - DATOS TÉCNICOS

*Aspecto :* Líquido  
*Color :* Incoloro  
*Densidad relativa (d<sub>20</sub>/20) :* [0.853 ; 0.873]  
*Índice de refracción @ 20°C :* [1.464 ; 1.484]  
*Punto de inflamabilidad (° C) :* 46°  
*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.

### 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

SCI2 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)