

FICHATÉCNICA

ACEITE ESENCIAL DE LIMÓN

Referencia : 78902 ACEITE ESENCIAL DE LIMÓN

1 - DATOS TÉCNICOS

Aspecto :	Líquido
Color :	Amarillo
Densidad relativa (d ₂₀ /20) :	[0.849 ; 0.860]
Índice de refracción @ 20°C :	[1.470 ; 1.480]
Punto de inflamabilidad (° C) :	48°
Poder rotatorio en ° :	[+59° ; +71°]
Olor :	Característico
Nombre botánico :	Citrus limon fruit oil
I.N.C.I. :	CITRUS LIMON PEEL OIL

2 - LEGISLATION :

C.A.S : 84929-31-7 8008-56-8

3 - ETIQUETADO :



AH1 Peligro por aspiración 1
EDI2 Lesiones oculares graves o irritación ocular 2
EHA1 Peligroso para el medio ambiente acuático - toxicidad aguda 1 EHC1
Peligroso para el medio ambiente acuático - toxicidad crónica 1 FL3
Líquidos inflamables 3
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.
H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

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. P242 - No utilizar herramientas que produzcan chispas.
P243 - Tomar medidas de precaución contra las descargas electrostáticas.

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), 3,7-dimethylocta-2,6-dienal (citral), (4R)-1-methyl-4-prop-1-en-2-ylcyclohexene (dextro-limonene), 3,7-dimethylocta-1,6-dien-3-ol (linalool)

