

# ESENCIA AROMÁTICA DE ESPECIAS

## FICHA TÉCNICA

### IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Aplicación : Composición aromática

### DATOS TÉCNICOS

Estado físico (@20°C-1 atm.) : Líquido

Color : Amarillo pálido a amarillo

Olor : Característico

Punto de inflamación (°C) : 57°

Densidad y/o densidad relativa (@20°C-1 atm.) : [1.040 ; 1.070]

Índice de refracción (@20°C) : [1.508 ; 1.538]

### MANIPULACIÓN - ALMACENAMIENTO

Condiciones de almacenamiento : 12 meses a baja temperatura entre 15°C y 20°C en un recipiente herméticamente cerrado y protegido de la luz.

### Etiquetado :



ED12 Lesiones oculares graves o irritación ocular 2  
EHC2 Peligroso para el medio ambiente acuático - toxicidad crónica 2  
FL3 Líquidos inflamables 3



SC12 Corrosión o irritación cutáneas 2  
SS1 Sensibilización cutánea 1



H226 - Líquidos y vapores inflamables.  
H315 - Provoca irritación cutánea.  
H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel.  
H319 - Provoca irritación ocular grave.  
H411 - 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), 3-phenylprop-2-enal (cinnamaldehyde), chromen-2-one (coumarin), 2-methoxy-4-prop-2-enylphenol (eugenol), 2-methoxy-4-prop-1-en-2-ylphenol (isoeugenol), 3,7-dimethylocta-1,6-dien-3-ol (linalool)