



## FICHA TÉCNICA

### Aceite de Pino

#### DESCRIPCIÓN

Líquido oleoso amarillento, compuesto por una mezcla de alcoholes terpénicos.

#### FÓRMULA:

Mezcla de hidrocarburos

#### PESO MOLECULAR:

N/A

#### NÚMERO CAS:

8002-09-3

#### PROPIEDADES

Color

Apariencia

Olor

pH

Densidad gr/cm<sup>3</sup> a 25°C

Viscosidad a 20°C

Punto de ebullición

Punto de congelamiento

Gravedad específica

Solubilidad

#### ESPECIFICACIÓN

Incoloro a amarillo pálido

Líquido transparente

Fuerte olor a pino

5.0 – 7.0

0.9487

1410 cP

196°C

55 °C

0.898 - 0.9410

Insoluble en agua. Soluble en aceite de parafina, alcohol, queroseno.

#### USOS

En elaboración de emulsiones, pinturas y barnices, diversos productos de limpieza, fragancia en jabones, cremas, detergentes, repelente, ambientador, alivia la rigidez muscular y reumatismo.

#### ALMACENAMIENTO

Mantener el producto en el envase original bien cerrado, en un lugar bien ventilado, seco, alejado de fuentes de ignición y protegido de la luz.

#### VIDA ÚTIL

Cinco años.

#### PRESENTACIÓN

190 kg.

[www.glinsa.com.mx](http://www.glinsa.com.mx)

**Oficinas generales:** Calle Uranio #80, Arenales  
Tapatíos, 45066 Zapopan, Jal.  
T: (33) 3180 4413 / (33) 31805262

**Planta:** Av. Paseo de la Primavera #167,  
Zapopan, Jal.  
T: (33) 31807709 / (33) 31802240