

Descripción

El Aceite de Pino contiene terpineol, alcoholes e hidrocarburos terpenicos dentro de su composición química, los cuales pueden ajustarse a las calidades requeridas en cuanto a olor, ya que tiene una diversidad de aplicaciones.

Características	Especificación
Apariencia @ 25°C	Líquido claro libre de material suspendido
Color	Claro transparente
Gravedad especifica @ 20/20°C, gcc	0.990 – 1.100
% Alcoholes totales	55.0 – 65.0
Índice de Refracción @ 20°C	1.4400 – 1.5000

Aplicaciones

- ✓ Debido a su gran solvencia, se utiliza en resinas y grasas, que junto con tensoactivos serán emulsificados, teniendo rápida humectación, penetración y dispersión, lo que lo hace muy útil en gran variedad de aplicaciones.
- ✓ El Aceite de Pino se utiliza como limpiador en formulaciones tenso activas de tipo no-iónico, aniónicos, catiónico y anfotérico.

Manejo y Almacenaje

Almacenar en un lugar seco y bien ventilado

Manténgase protegido de fuentes de calor

Nota:

La información aquí presentada está basada en investigaciones y experiencias generales y se creen ser confiables y exactas. Sin embargo, ante la imposibilidad de tener un control preciso sobre cada aplicación, no se asume ninguna responsabilidad sobre el uso de este producto, que se haga o no de acuerdo a las recomendaciones contenidas en esta literatura.