



## HOJA DE ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

### ACEITE DE PINO

Fecha de Revisión: Junio 2021

Revisó: I.Q I Fernanda Mejía

#### DATOS GENERALES DE LA SUSTANCIA QUÍMICA

<b>Nombre Químico</b>	Aceite esencia de pino
<b>Nombre Comercial</b>	Aceite de pino
<b>Fórmula Química</b>	No Disponible
<b>Peso Molecular</b>	No Disponible
<b>No.CAS</b>	8002-09-03
<b>Uso recomendado</b>	Utilizado en la industria química para la elaboración de emulsiones, pinturas y barnices; como secuestrante de aromas en la industria del papel, utilizado también como humectante y penetrador de fibras en la industria textil, como desinfectante doméstico, etc.

#### PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

PARÁMETRO	ESPECIFICACIÓN
<b>Composición Alcoholes terciarios totales</b>	45.0 - 55.0 %peso
<b>Índice de refracción @ 20 °C</b>	1.44 - 1.50
<b>Gravedad Específica @ 25/25 °C</b>	0.90 -0.98
<b>Color</b>	Transparente
<b>Olor</b>	Característico, similar al estándar
<b>Apariencia</b>	Líquido claro libre de material suspendido

Autotransportes TYP S.A. de C.V.  
Av. Centenario #111, Lote 13, Mz.2, CIVAC, Jiutepec, Morelos C.P. 62500  
<https://www.attyp.com/>