

### DATOS GENERALES DE LA SUSTANCIA QUÍMICA

<b>Nombre Químico</b>	Aceite de pino
<b>Nombre Comercial</b>	Aceite de pino 55. Esencia de Pino 55
<b>Fórmula Química</b>	No determinado (Mezcla)
<b>Peso Molecular</b>	No determinado (Mezcla)
<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>Olor</b>	Característico, similar al estándar
<b>Apariencia</b>	Líquido claro libre de material suspendido
<b>Composición Alcoholes terciarios totales</b>	52.0 - 56.0 %
<b>Otros terpenos</b>	44.0 - 48.0 %
<b>Índice de refracción @ 20 °C</b>	1.47 - 1.485
<b>Gravedad específica @ 25 °C</b>	0.898 - 0.910
<b>Color APHA</b>	100 max