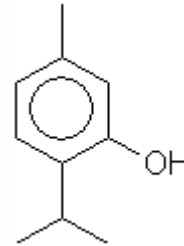


## FICHA TECNICA

**VERSION** 1,00 **FECHA VERSION** 19/09/22 **FECHA IMPRESION** 19/09/24

<b>PRODUCTO</b>	TIMOL ESCAMAS
<b>USOS</b>	Materia prima industrial no destinada a su uso directo.
<b>NOMBRE IUPAC</b>	1-METIL-3-HIDROXI-4-ISOPROPILBENCENO
<b>SINONIMOS</b>	3-HIDROXI-1-METIL-4-ISOPROPILBENCENO, 2-ISOPROPIL-5-METILFENOL
<b>FORMULA</b>	C10 H14 O
<b>PESO MOLECULAR</b>	150,00
<b>CAS</b>	89-83-8
<b>EINECS</b>	201-944-8
<b>FEMA</b>	3066
<b>PARTIDA ARANCELARIA</b>	2907199090
<b>APTO ALIMENTACION</b>	DISPONIBLE BAJO PETICIÓN
<b>Nº REGISTRO REACH</b>	01-2119511177-46



## ESPECIFICACIONES

<b>ASPECTO A 20°C</b>	SOLIDO CRISTALIZADO
<b>COLOR</b>	DE INCOLORO A BLANCO
<b>OLOR</b>	ESPECIADO, HERBACEO, MEDICINAL
<b>SABOR</b>	FUERTE, ESPECIADO, A TOMILLO
<b>DENSIDAD A 20°C (g / ml)</b>	-
<b>DENSIDAD 25/25</b>	-
<b>INDICE REFRACCION nD20</b>	-
<b>INDICE REFRACCION nD25</b>	-
<b>ROTACION OPTICA (°)</b>	/
<b>PUNTO DE EBULLICION (°C)</b>	233 (1013 mbar)
<b>PUNTO DE FUSION (°C)</b>	48 - 51
<b>PUNTO DE INFLAMACION (°C)</b>	116,00
<b>RIQUEZA (%GC)</b>	> 99
<b>ACIDEZ (mg KOH/g)</b>	-
<b>SOLUBILIDAD</b>	SOLUBILIDAD EN AGUA: 1,4 g/L (40°C)
<b>PRESION VAPOR</b>	2,5 mbar (50°C)
<b>OTRAS SOLUBILIDADES</b>	SOLUBLE EN ETANOL. 1:2 EN ETANOL 80°

## OTROS DATOS TECNICOS

## ESTABILIDAD Y ALMACENAJE

GUARDAR EN RECIPIENTES BIEN LLENOS Y CERRADOS EN LUGAR FRESCO Y SECO Y AL ABRIGO DE LA LUZ.  
SUPERADOS LOS 24 MESES DE ALMACENAJE, SE DEBERA CONTROLAR LA CALIDAD ANTES DE USAR.

LOS DATOS INDICADOS CORRESPONDEN A NUESTROS CONOCIMIENTOS ACTUALES Y NO PRESENTAN UNA GARANTIA DE LAS PROPIEDADES. EL RECEPTOR DE NUESTRO PRODUCTO DEBERA OBSERVAR, BAJO SU RESPONSABILIDAD, LAS REGLAMENTACIONES Y NORMATIVAS CORRESPONDIENTES.

ESTE PRODUCTO NO HA SIDO FILTRADO POR MOTIVOS TECNOLOGICOS. DESACONSEJAMOS SU USO SIN FILTRAR CUANDO SE UTILICE COMO MATERIA PRIMA PARA ALIMENTOS DESTINADOS AL CONSUMIDOR FINAL.