

HOJA TÉCNICA



Catálogo N°: T2175 Grado de preparado: R.A

Nombre técnico del producto: TIMOL

Sinónimos: 5-metil-2-isopropil fenol; 2-isopropil-5-metilfenol; 6-Isopropil-m-cresol

Fórmula	C ₁₀ H ₁₄ O	Punto de fusión	48 - 51 °C	Estado físico	Sólido
Peso molecular	150.21	Punto de ebullición	232 °C	Color	Blanco
N° CAS	89-83-8	Solubilidad en agua	1 g/l	Olor	Característico, aromático

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SÍMBOLOS DE PELIGRO

Palabra de advertencia: **PELIGRO** Almacenaje: **ALMACEN GENERAL**

Indicación de peligro:

H302	H314	H401	H411
------	------	------	------

Consejos de prudencia:

P260	P264	P270	P273 + P391	P280	P301 + P330 + P331	P303 + P361 + P353	P304 + P340	P305 + P351 + P338	P310	P321	P363	P405	P501
------	------	------	-------------------	------	--------------------------------	--------------------------------	-------------------	--------------------------------	------	------	------	------	------

Pictogramas:



ESPECIFICACIONES:

Punto de fusión: 49.5 - 51.0° C

Límites máximos:

Residuos después de ignición: 0.05%