

HOJA TÉCNICA



Catálogo N°: T2000 Grado de preparado: A.C.S.

Nombre técnico del producto: TETRAHIDROFURANO

Sinónimos: Oxido de dietileno; Oxido de tetrametileno; oxaciclopentano; THF; tetrahidrofurano con estabilizador

Fórmula	C ₄ H ₈ O	Punto de fusión	-108°C	Estado físico	Líquido
Peso molecular	72.11	Punto de ebullición	65-67°C	Color	Incoloro
N° CAS	109-99-9	Solubilidad en agua	Soluble	Olor	Similar al éter

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SÍMBOLOS DE PELIGRO

Palabra de advertencia: **PELIGRO** Almacenaje: **Rojo (área inflamables)**

Indicación de peligro: H225 H302 H319 H335 H336 H351

Consejos de prudencia:

P201 + P202	P210	P240	P241	P242	P243	P261 + P271	P264	P270	P271	P280 + P281	P301 + P330 + P312	P303 + P353 + P361	P304 + P340	P305 + P351 + P338	P337 + P313
P308 + P313	P312	P370 + P378	P403 + P235 + P233 + P405	P501											

Pictogramas:



ESPECIFICACIONES:

Ensayo (C₄H₈O): ≥ 99.0 %

Límites máximos:

Agua (H₂O) 0.05%
Color (APHA) 20
Peróxidos (como H₂O₂) 0.015%
Residuos después de evaporación 0.03%