

HOJA TÉCNICA



Catálogo N°: A3390 Grado de preparado: ACS

Nombre técnico del producto: Alcohol n-octílico

Sinónimos: 1-Octanol; alcohol caprílico; heptil carbinol; 1-hidroxi octano.

Fórmula	C ₈ H ₁₈ O	Punto de fusión	-17 a -16°C	Estado físico	Líquido
Peso molecular	130.23	Punto de ebullición	194-195°C	Color	Incoloro claro
N° CAS	111-87-5	Solubilidad en agua	Casi insoluble	Olor	Olor penetrante, aromático

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SÍMBOLOS DE PELIGRO

Palabra de advertencia: **ATENCION**

Almacenaje: **INFLAMABLE**

Indicación de peligro:

H227	H303	H315	H319	H402	H412
------	------	------	------	------	------

Consejos de prudencia:

P210	P264	P273	P280	P302 +	P332 +	P305 +	P337 +	P312	P321	P362	P370 +	P403 +	P501
				P352	P313	P351 +	P313				P378	P235	
						P338							

Pictogramas:



ESPECIFICACIONES:

Ensayo C₈H₁₈O: ≥ 99%

Límites máximos:

Acido titulable: 0.0002 meq/g
Color (APHA): 10
Residuos despues de evaporación: 0.004%