

FICHA TÉCNICA

Catálogo N°: P0425 Grado de preparado: R.A

Nombre técnico del producto: n-PENTANO

Sinónimos: Amil hidruro, pentano normal

Fórmula	C ₅ H ₁₂	Punto de fusión	-130° C	Estado físico	Líquido
Peso molecular	72.15	Punto de ebullición	36°C	Color	Incoloro
N° CAS	109-66-0	Solubilidad en agua	Insoluble	Olor	Hidrocarburo

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SÍMBOLOS DE PELIGRO

Palabra de advertencia:

PELIGRO

Almacenaje:

AREA INFLAMABLES

Indicación de peligro:

H225	H304	H336	H411
------	------	------	------

Consejos de prudencia:

P210	P233	P240	P241	P242	P243	P261 +	P271	P273 +	P280	P301 +	P310	P331 +	P353	P303 +	P361 +	P353	P304 +	P340	P312	P370 +	P378	P403 +	P233 +	P235 +	P405	P501
------	------	------	------	------	------	-----------	------	-----------	------	-----------	------	-----------	------	-----------	-----------	------	-----------	------	------	-----------	------	-----------	-----------	-----------	------	------

Pictogramas:



ESPECIFICACIONES:

Ensayo (C₅H₁₂) ≥ 98.5%

Límites máximos:

Agua (H₂O): 0.02%
Color (APHA) 10
Compuestos de azufre (como S) 0.005%
Residuos después de evaporación 0.002%