

# HOJA TÉCNICA



Catálogo N°: A3379      Grado de preparado: A.C.S.

Nombre técnico del producto: ALCOHOL n-AMÍLICO (MEZCA DE ISÓMEROS)

Sinónimos: Alcohol n-pentílico; pentanoles mezclados; alcohol 1-amílico; alcohol 1-pentílico; 1- pentanol

Fórmula	C <sub>5</sub> H <sub>11</sub> OH	Punto de fusión	-78°C	Estado físico	Líquido
Peso molecular	88.15	Punto de ebullición	137.5°C	Color	Incoloro
N° CAS	71-41-0	Solubilidad en agua	2.2%	Olor	Característico

## INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SÍMBOLOS DE PELIGRO

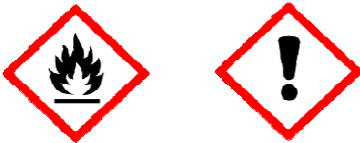
Palabra de advertencia: **ATENCIÓN**      Almacenaje: **INFLAMABLE**

Indicación de peligro: H226 H315 H319 H332 H335

Consejos de prudencia:

P210	P233	P240	P241	P242	P243	P261	P264	P271	P280	P302 + P352	P303 + P361 + P353	P304 + P340	P305 + P351 + P338	P337 + P313	P321
P332 + P313	P362	P370 + P378	P403 + P235 + P405	P501											

Pictogramas:



## ESPECIFICACIONES:

Ensayo (C<sub>5</sub>H<sub>11</sub>OH)      ≥ 98.0%

### Límites máximos:

Acidos y ésteres	0.075 meq / g
Agua (H <sub>2</sub> O)	0.5%
Color (APHA)	30
Compuestos de carbonilo (como HCOH)	0.1%
Residuos después de evaporación	0.003%