

# HOJA TECNICA ALCOHOL 70% DESNATURALIZADO

## DESCRIPCION:

El alcohol etílico es un líquido claro, límpido e incoloro, con olor característico y sabor punzante.

## CARACTERISTICAS:

- Se volatiliza y hierve a 78°C.
- Es inflamable y arde a los 14 - 18°C.
- Es miscible en agua a cualquier proporción.
- Su índice de refracción es 1.361 a 20°C.
- Gravedad específica = 0.789 g/ml 20°C

DESNATURALIZANTE: ALCANFOR

## ESPECIFICACIONES:

1.	Etanol :	76% v/v a 20°C
2.	Acidez :	Expresado en acido acético = 0.001 mg/100 ml.
3.	Aldehídos:	1 mg / 100 ml.
4.	Metanol :	0.5 mg / 100 ml.
5.	Esteres :	Expresado en acetato de etilo = 0
6.	ISO propanol	0.75 mg/100 ml.

Atentamente,

**NACIONAL QUIMICA, S. A.**

Ing. Edgardo Pérez  
Gerente de Operaciones