

FECHA: 31/07/2020
PROX. REVISIÓN: 31/07/2021
FECHA EFECTIVA: 31/07/2020

ALCOHOL ETILICO DE CAÑA (FDA)



- **DESCRIPCIÓN:** ES UN LÍQUIDO INCOLORO VOLATIL, CON UN OLOR CARACTERISTICO A CAÑA Y SABOR PICANTE CONOCIDO COMO: ETANOL, ALCOHOL ETILICO, HIDROXIDO DE ETILO, ETIL CARBINOL.
- **OBTENCIÓN:** PRODUCTO OBTENIDO A PARTIR DE LA FERMENTACION DE CAÑA.
- **APARIENCIA:** LÍQUIDO CRISTALINO
- **USO:** EXCELENTE ALCOHOL PARA LA FABRICACIÓN DE GEL ANTIBACTERIAL, DISOLVENTE DE RESINAS, GRASAS, ACEITES, DERIVADOS ORGÁNICOS, COLORANTES, DETERGENTES, SOLUCIONES DE LIMPIEZA. NO APTO PARA CONSUMO HUMANO.
- **CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUIMICAS:**

<u>PARÁMETRO</u>	<u>RANGO</u>
% ETILICO	99.0% mín.
DENSIDAD	0.78 – 0.79 g/cm ³
SOLUBILIDAD	ALCOHOLES, AROMÁTICOS, AGUA
PH	7.0 -- 9.0
METANOL	63 mg/100 MI máx.
OLOR	CARACTERISTICO A ETANOL