

# ACETATO DE ETILO

## Descripción del producto

El Acetato de etilo, (Ester Etil Acético, Etanoato de etilo, Acetidín) es un líquido de agradable olor característico frutal, parcialmente soluble al agua, soluble en la mayoría de solventes orgánicos.

## Presentación

Porrónes de 50 litros, tambores metálicos de 200 litros o en pipas desde 5,000 hasta 40,000 litros.

## Uso y aplicaciones

Se usa en laboratorios de farmacéuticos para la extracción líquida de antibióticos. En la industria de pinturas se ocupa como disolventes de pinturas y tintas sintéticas industrias de flexografía, ocupadas en la formulación de productos en la industria de saborizantes y fragancias, solvente rápido en procesos de impresión para la dilución de tintas, tanto en la fabricación y en la aplicación de las mismas, reactivo para la industria de pigmentos.

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO
APARIENCIA	LÍQUIDO TRANSPARENTE LIBRE DE PARTICULAS EN SUSPENSIÓN (LCLPS)	VISUAL
GRAVEDAD ESPECÍFICA @ 20°/ 20°C	0.895 - 0.903	ASTM D-1298
COLOR Pt-Co.	15 Máx.	ASTM D-1209
HUMEDAD % EN PESO	0.5 Máx.	ASTM D-1364
PUREZA % EN PESO	99.0 Min.	CROMATOGRÁFICO

Los valores típicos reportados son obtenidos en laboratorio bajo los métodos de prueba descritos, son una guía y no constituyen una garantía implícita o explícita para la aplicación propuesta.