

## ACETATO DE ETILO

- ✚ *Producción de tintas de impresión para la industria gráfica.*
- ✚ *Producción de thinners y solvente de pinturas en industria de pinturas.*
- ✚ *En la industria de adhesivos y colas derivados de la celulosa.*
- ✚ *En la industria alimenticia, en productos de confitería, bebidas, dulces.*
- ✚ *En esencias artificiales de frutas. En la extracción de cafeína a partir del café.*
- ✚ *Remoción de sustancias resinosas en la industria del caucho.*
- ✚ *En la elaboración de cueros artificiales y para revestir y decorar artículos de cuero.*
- ✚ *Disolvente de compuestos utilizados para revestir y decorar objetos de cerámica.*
- ✚ *Solvente para la elaboración de varios compuestos explosivos.*
- ✚ *En la industria fotográfica, como solvente para la fabricación de películas a base de celulosa.*
- ✚ *Ingrediente de preparaciones cosméticas (perfumes, esmaltes, tónicos capilares) y farmacéuticas.*
- ✚ *En la industria del papel, para la elaboración de papeles aprestados y para recubrir y decorar objetos de papel.*
- ✚ *En la industria textil, para la preparación de tejidos de lana para teñido.*
- ✚ *En procesos de limpieza y para la elaboración de textiles aprestados.*
- ✚ *Reactivo para la manufactura de pigmentos.*