



CARRETERA A SAN MIGUEL KM-5 , GUADALUPE, N.L.

TEL. 81 31 1400

ACETATO DE N-PROPILO	
SINONIMOS: N-PROPIL ETANOATO N-PROPIL ESTER.	CATEGORÍA: ESTER
FORMULA: CH <sub>3</sub> COOCH <sub>2</sub> CH <sub>2</sub> CH <sub>3</sub>	

#### DESCRIPCIÓN Y USOS

Líquido incoloro, volátil, de olor característico semejante a la acetona. Tiene buen poder disolvente para resinas naturales y sintéticas. Miscible con la mayoría de solventes orgánicos. Se utiliza para diluir y fabricar pinturas, lacas de nitrocelulosa, aerosoles, en el cuidado de las uñas, elaboración de productos de cuidado personal, fragancias, se usa como solvente de proceso y muy utilizado en tintas de impresión.

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PARÁMETRO	VALOR	MÉTODO
Apariencia	Claro y libre de materia en suspensión	Visual
Densidad a 25 °C, kg/L	0.882+/-0.005	ASTM D2935
Color	Incoloro	Visual
Olor	Característico	Interno
Pureza	99% mín.	ASTM D3271
Solubilidad en agua	0-2%	ASTM D1722
% Humedad por Karl Fisher	0.10% máx.	ASTM D1364