



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

TEL. 81 31 1400

ACETATO DE BUTILO	
SINONIMOS: BUTIL METANOATO METIL, BUTIL ESTER	CATEGORÍA: SOLVENTE
FORMULA: CH ₃ COOCH ₂ CH ₂ CH ₂ CH ₃	

DESCRIPCIÓN Y USOS

Líquido incoloro, de olor característico, muy semejante a frutas, se utiliza como disolvente de resinas de poliuretano, acabados de cuero, aerosoles, disolvente activo de la nitrocelulosa, disolvente de colorantes, cosméticos(barniz de uñas, perfumes), en la industria farmacéutica. Se utiliza para la extracción de hormonas, antibióticos y como disolvente de proceso de laminado en películas fotográficas, sabores y fragancias. Como disolvente para tintas de flexo y rotograbado, etc.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PARÁMETRO	VALOR	MÉTODO
Apariencia	Claro y libre de materia en suspensión	Visual
Densidad a 25 °C, kg/L	0.878+/-0.005	ASTM D2935-81
Color	Incoloro	Visual
Olor	Característico	Interno
Pureza	99% mín.	ASTM D3271-87
Solubilidad en agua	Insoluble	ASTM D172290
% Humedad por Karl Fisher	0.05% máx	ASTM D16495