

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: CH3COOCH2CH2CH2CH3			

## **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
Solublidad en agua	Insoluble	ASTM D172290
% Humedad por Karl Fisher	0.05% máx	ASTM D16495