

EPP-0504 PLASTIFICANTE POLIMÉRICO BASE ADÍPICA

POLYMERIC PLASTICIZER ADIPIC BASE

No. CAS: 42615-42-9

PROPIEDAD PROPERTY	ESYPECIFICACIÓN VALUE	MÉTODO METHOD	REFERENCIA ASTM REFERENCE
Densidad Relativa 25 °C Relative Density 25 °C	1.090 – 1.120	MPM 022	ASTM D-0287
Viscosidad 25 °C (cp) Viscosity 25 °C (cp)	2000 - 3000	MPM 023	D-2669
Núm. Ácido (mgKOH/g) Acid Number (mgKOH/g)	6.0 Máximo	MPM 031	ASTM D-1045
Índice de Refracción 25 °C Refractive Index 25 °C	1.4625 – 1.4670	MPM 021	ASTM D-1807
Color APHA Apha Color	200 Max.	MPM 026	ASTM D-1209
Apariencia Appearance	Líquido transparente Transparent Liquid	Visual	Visual

EMPAQUE:

En pipas, Totes de Plástico de 1000 kg., tambores metálicos de 220 kg. y Cubetas de Plástico de 20 Kg.

PACKING:**In Bulk, 1000 kg. IBCS; 220 kg. Metallic Drums; 20 kg. Plastic Container**