

# **EPP-0805** PLASTIFICANTE POLIMÉRICO BASE FTALATO

## **POLYMERIC PLASTICIZER PHTHALATE BASE**

<b>PROPIEDAD PROPERTY</b>	<b>ESPECIFICACIÓN VALUE</b>	<b>MÉTODO METHOD</b>	<b>REFERENCIA ASTM REFERENCE</b>
<b>Densidad Relativa 25 °C Relative Density 25 °C</b>	1.090 – 1.120	MPM 022	ASTM D – 0287
<b>Viscosidad 25 °C cp Viscosity 25 °C cp</b>	2250 – 3000	MPM 023	ASTM D – 2669
<b>Núm. Ácido (mg KOH/g) Acid Number (mg KOH/g)</b>	2.5 Max.	MPM 031	ASTM D - 1045
<b>Color Apha Apha Color</b>	200 Max.	MPM 026	ASTM D - 1209
<b>Temperatura de Flama °C Flash Point °C</b>	200 Min.	MPM 028	ASTM D- 1092
<b>Índice de Refracción 25 °C Refractive Index 25 °C</b>	1.5100 – 1.5180	MPM 021	ASTM D - 1807

### **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**