

DOA

DI OCTIL ADIPATO
DI OCTYL ADIPATE
 CAS. No. 103-23-1

PARÁMETRO PROPERTY	ESPECIFICACIÓN VALUE	UNIDAD UNIT	MÉTODO METHOD	REFERENCIA ASTM REFERENCE
Densidad Relativa @ 25°C Relative Density @ 25°C	0.922 +/- 0.002	Adimensional Dimensionless	MPM 022	ASTM D 0287
Viscosidad @ 25°C Viscosity @ 25°C	12.5 +/- 2.5	cp	MPM 023	-----
Acidez como Ácido Adípico Acidity @ 25°C	0.01 Max.	%	MPM 027	ASTM D 1045
Índice de Refracción @ 25°C Refractive Index @ 25°C	1.4470 +/-0.0010	Adimensional Dimensionless	MPM 021	ASTM D 1807
Punto de Flama Flash Point	184 Min	°C	MPM 028	ASTM D 0092
Color Color	10 Max.	Apha	MPM 026	ASTM D 1209
Apariencia Appearance	Líqu. Transparente Transparent Liquid	Adimensional Dimensionless	Visual	ASTM D 1209
Pureza Purity	99.3 Min.	%	MPM 048	ASTM D 1045
Ftalatos Phtalates	1000 Max.	PPM	MPM 032	-----

EMPAQUE:

En pipas, Totes de Plástico de 1000 kg., tambores metálicos de 185 kg. y Cubetas de Plástico de 20 Kg.

PACKING

In Bulk, 1000 kg. IBCS; 185 kg. Metallic Drums; 20 kg. Plastic Container