



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Nombre	Value	Método
Densidad a 15 °C	865 kg/m <sup>3</sup>	DIN EN ISO 12 185
Punto de fluidez	-39 °C	ISO 3016
Número de color ASTM	L 4,0	ASTM D1500
Punto de inflamación (Cleveland)	>200 °C	ISO 2592
Número de base total (TBN)	10,8 mg KOH/g	ASTM D 2896