

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Nombre	Value	Método
Densidad a 15 °C	870 kg/m ³	DIN EN ISO 12 185
Punto de fluidez	-33 °C	ISO 3016
Punto de inflamación (Cleveland)	220 °C	ISO 2592
Color según ASTM	L3,0	ASTM D1500
Pérdida por evaporación	7,7 %	DIN 51 581
TBN (Número Básico Total)	11,0 mg KOH/g	ASTM D 2896
Cenizas del sulfato	1,40 %	DIN 51 575

INSTRUCCIONES

Al rellenar y cambiar el aceite del motor, siga las instrucciones de funcionamiento del fabricante.