



DRIVER SPEED SYNTH 5W-30

Descrição

Lubrificante formulado com componentes sintéticos e minerais de elevada qualidade que, em conjunto com o avançado pacote de aditivos, formulam um produto de última geração adequado para motores a gasolina e diesel de veículos ligeiros.

Os componentes sintéticos da formulação proporcionam uma elevada estabilidade química e resistência à oxidação térmica, assegurando o melhor desempenho do motor.

Qualidades

- Lubrificante multigraduado com base sintética, resistente ao cisalhamento.
- As características viscosimétricas e a baixa volatilidade reduzem significativamente o consumo de lubrificante.
- Elevada estabilidade térmica devido à utilização de bases sintéticas.
- Elevado poder detergente e dispersante que garante a limpeza dos componentes internos do motor.

Níveis de qualidade, aprovações e recomendações

• API: SL/CF (5W-30)

Características técnicas

UNIDADE	MÉTODO	VALOR
g/cm3	ASTM D4052	0,859
cSt	ASTM D445	10,5
cSt	ASTM D445	62
-	ASTM D2270	159
°C	ASTM D97	-36
% peso	CEC L-40-93	<13
mg KOH/g	ASTM D2896	7
cSt	CEC L-14-93	>9,3
	g/cm3 cSt cSt - °C % peso mg KOH/g	g/cm3 ASTM D4052 cSt ASTM D445 cSt ASTM D445 - ASTM D2270 °C ASTM D97 % peso CEC L-40-93 mg KOH/g ASTM D2896

As características mencionadas são valores típicos e não podem ser consideradas como especificações do produto.