

Descrição

Lubrificante monograduado desenvolvido para os motores a gasolina de ciclo quatro tempos de baixa exigência. A sua capacidade detergente mantém os resíduos de combustão controlados, evitando que se depositem no motor. As bases minerais refinadas e os aditivos seleccionados permitem controlar a sua oxidação, a corrosão e o desgaste das partes internas do motor.

Qualidades

- Lubrificante com propriedades antidesgaste.
- Boas propriedades anticorrosão.
- Baixo consumo e estável perante a oxidação, graças ao uso de bases refinadas e pouco voláteis.

Níveis de qualidade, aprovações e recomendações

- API SB

Características técnicas

	UNIDADE	MÉTODO	VALOR	
GRAU SAE			40	50
Densidade a 15 °C	g/mL	ASTM D 4052	0,892	0,897
Viscosidade a 100 °C	cSt	ASTM D 445	14,9	19,1
Viscosidade a 40 °C	cSt	ASTM D 445	154	225
Índice de viscosidade	-	ASTM D 2270	95 min.	95 min.
Ponto de inflamação	°C	ASTM D 92	220 min.	230 min.
Ponto de congelação	°C	ASTM D 97	-21	-18
Cinzas sulfatadas	% peso	ASTM D 874	0,1	0,1

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