

DIESEL HIGH MILEAGE 25W60

AUTO

Lubrificante



Descrição

Lubrificante multigraduado recomendado para veículos a diesel com alta quilometragem. As bases e aditivos que são utilizados na sua formulação permitem reduzir as fugas e o consumo do lubrificante devido ao efeito selante que produz sobre as partes mais desgastadas do motor, garantindo a máxima protecção.

Qualidades

- Excelente controlo da oxidação e lodos que se podem formar na combustão. O controlo destes parâmetros é fundamental naqueles veículos de elevada quilometragem com um regime de funcionamento severo.
- Sela e ajuda a reduzir as fugas do lubrificante, reduzindo o consumo de lubrificante.
- A sua reserva alcalina (TBN) permite proteger o motor perante a corrosão, neutralizando os ácidos formados na combustão de gasóleos com diferentes conteúdos em enxofre.
- Mantem a pressão adequada a qualquer temperatura e em todas as condições de trabalho.
- Devido ao poder detergente/dispersante mantém em suspensão os resíduos da combustão, boa limpeza das partes frias do motor incluindo com intervalos de muda prolongados.
- Protege as partes mais desgastadas do motor devido aos aditivos antidesgaste que incorpora.

Nível de qualidade

- API CG-4/CF-4/CF

Características técnicas

	UNIDADE	MÉTODO	VALOR
GRAU SAE			25W60
Densidade a 15 °C	g/cm ³	ASTM D 4052	0,899
Viscosidade a 100 °C	cSt	ASTM D 445	22,5
Viscosidade a 40 °C	cSt	ASTM D 445	239
Viscosidade a -10 °C	cP	ASTM D 5293	13000 máx.
Índice de viscosidade	-	ASTM D 2270	120
Ponto de inflamação, vaso aberto	°C	ASTM D 92	210 mín.
Ponto de congelação	°C	ASTM D 97	-27
T. B. N.	mg KOH/g	ASTM D 2896	7,9
Cisalhamento Injector Bosch: Viscosidade a 100 °C após cisalha	cSt	ASTM D 3945	20,4
Volatilidade Noack, 1h a 250 °C	% em peso	DIN 51581	4,1

Existe uma ficha de dados de segurança.

repsol.com
+34 901 111 999

Ficha técnica Lubrificantes. Revisão 1. Fevereiro 2014.