

ELITE FORMULA SUPER 10W40



Lubrificante

Descrição

Lubrificante multiviscoso de base mineral indicado para motores movidos à gasolina, etanol, Flex e GNV que operem com ampla faixa de temperatura, satisfazendo todas as exigências que se pode aplicar a um lubrificante indicado a qualquer tipo de clima. Sua formulação permite um perfeito funcionamento em qualquer tipo de uso, urbano ou rodoviário.

Qualidades

- Formulação selecionada para proporcionar excelente proteção do motor.
- Excelentes propriedades antioxidantes e térmicas, que evitam o envelhecimento do aceite.
- Entre as suas características há a destacar a resistência à formação de depósitos a altas temperaturas e de lamas a baixas temperaturas, mantendo a limpeza do motor e consequentemente aumentando a sua durabilidade.
- Estabilidade na perda de viscosidade, conseguindo-se manter a correcta lubrificação do motor durante todo o período de uso do lubrificante.

Nível de qualidade

- API SL/CF

Características técnicas

	UNIDADE	MÉTODO	VALOR
GRAU SAE			10W40
Densidade a 20 °C	g/mL	ASTM D 1298	0,865
Viscosidade a 100 °C	cSt	ASTM D 445	14,0
Viscosidade a 40 °C	cSt	ASTM D 445	91
Viscosidade a -25 °C	cP	ASTM D 5293	7000 máx.
Índice de viscosidade	-	ASTM D 2270	159
Ponto de inflamação, vaso aberto	°C	ASTM D 92	230
Ponto de congelação	°C	ASTM D 97	-33
T.B.N.	mg KOH/g	ASTM D 2896	6
Volatilidade Noack, 1 h a 250 °C	% em peso	CEC L-40-93	15 máx.
Cinzas Sulfatadas	% em peso	ASTM D 874	0,77

ANP: 17002

Existe uma ficha de dados de segurança.

https://www.repsol.com/br_pt/
+55 21-25597200

Ficha técnica Lubrificantes. Revisão 1. Agosto 2016