

Mobil Super 1000 20W-50

Óleo de motor de veículos de passageiros multiviscoso premium

Descrição do Produto

Mobil Super 1000 20W-50 é um óleo mineral multiviscoso de última geração especialmente formulado para proteção em condições severas como trânsito intenso.

- Proteção contra o desgaste em condições severas como trânsito urbano e temperaturas ambientes elevadas.
- Baixo consumo de óleo e elevada estabilidade térmica.

Mobil Super 1000 20W-50 é um óleo mineral produzido para a lubrificação de motores ciclo OTTO (gasolina, etanol e GNV), que apresenta elevada resistência à formação de depósitos resultantes da oxidação do óleo. Atende à recente classificação de serviço API SL.

Propriedades e Benefícios

Mobil Super 1000 20W-50 é produzido com óleos básicos minerais de altíssima qualidade e possui aditivos detergentes dispersantes de última geração, o que significa motores muito mais limpos, menor desgaste e maior desempenho. A sua excepcional estabilidade térmica e resistência à oxidação reduz ou inibe a formação de borra e depósitos produzidos em altas temperaturas, um dos problemas mais frequentes em motores modernos operando em condições severas. Excelente proteção antidesgaste, alto índice de viscosidade, excepcional proteção antiferrugem e estabilidade de película são outras propriedades desse óleo lubrificante, o que significa melhor proteção das partes móveis em ampla faixa de temperaturas, resultando em vida mais longa do motor e menores custos de manutenção.

Aplicações

Mobil Super 1000 20W-50 pode ser utilizado em motores a gasolina, etanol, GNV e tipo FLEX desde que de acordo com as especificações determinadas pelo fabricante do veículo. Verifique sempre o manual do proprietário de seu veículo.

Especificações e Aprovações

Mobil Super 1000 20W-50 atende ou excede as seguintes especificações

Mobil Super 1000 20W-50

API

SL/SJ



Propriedades típicas

Mobil Super 1000 20W-50

Grau SAE		20W-50
Viscosidade,	ASTM D 445	
cSt @ 40°C		146
cSt @ 100°C		17.8
Índice de Viscosidade,	ASTM D 2270	135
Cinzas Sulfatadas, % em massa,	ASTM D 874	0.96
Ponto de Fluidez, °C,	ASTM D 97	-18
Ponto de Fulgor, °C,	ASTM D 92	238

Saúde e Segurança

Com base na informação disponível, não é esperado que este produto cause efeitos adversos à saúde quando utilizado nas aplicações a que é destinado e seguidas as recomendações indicadas na Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico (FISPQ). As FISPQs encontram-se disponíveis com o representante local de vendas ou pela internet. Elas serão fornecidas pelo revendedor ao cliente, se exigido, e de acordo com a legislação. Deve-se utilizar este produto apenas nas aplicações pretendidas. Ao descartar o produto, tenha o devido cuidado com o meio ambiente.

Qualquer um dos produtos pode não estar disponível no local. Para mais informações, contate seu escritório de vendas local ou visite o site mobil.cosan.com.