

TITAN FORMULA SL SAE 20W-50

Óleo para motores a gasolina, álcool, flex e GNV, de alto desempenho, especialmente desenvolvido para carros de passeio operados em condições normais.

Descrição

O TITAN FORMULA SL SAE 20W-50 é um óleo para motores a gasolina, álcool, flex e GNV. Tem como base uma reconhecida tecnologia de óleo de motor. A moderna e confiável tecnologia dos aditivos assegura o melhor desempenho em todas as condições operacionais. Este Óleo de Motor Moderno e de Alto Desempenho pode ser utilizado em qualquer estação do ano. O TITAN FORMULA SL SAE 20W-50 é um óleo de motor de alto desempenho e baixo custo, desenvolvido para carros de passeio operados em condições normais.

Aplicação

O TITAN FORMULA SL SAE 20W-50 é recomendado para motores a gasolina, álcool, flex e GNV de carros de passeio operados em condições normais. O TITAN FORMULA SL SAE 20W-50 é miscível e compatível com os demais óleos convencionais de motor. Contudo, deve-se evitar misturá-lo a outros óleos para que sejam utilizados todos os benefícios oferecidos pelo produto. Recomenda-se uma total troca de óleo quando da conversão para TITAN FORMULA SL SAE 20W-50. Para informações sobre segurança e descarte adequado, favor orientar-se pelas informações presentes na embalagem e na FISPQ.

Vantagens / Benefícios

- Ótima proteção contra desgaste
- Excelente desempenho contra corrosão
- Excelente limpeza do motor
- Alta estabilidade térmica.
- Baixo consumo de óleo
- Pode ser usado em ampla gama de carros.

Especificações

- API SL

Aprovações

-

Recomendações FUCHS

-

CARACTERÍSTICAS TIPÍCAS

Densidade a 20 °C	DIN 51757	0.882	g/ml
Grau SAE	SAE J300	20W-50	
Viscosidade Cinemática a 100 °C	DIN 51562-1	19,1	mm ² /s
Índice de viscosidade		124	

O conteúdo deste informativo de produto é baseado na experiência e conhecimento da FUCHS LUBRIFICANTES DO BRASIL no desenvolvimento e fabricação de lubrificantes, e representa a tecnologia de ponta atual. O desempenho dos nossos produtos pode ser influenciado por uma série de fatores, especialmente a utilização específica, o método de aplicação, o ambiente operacional, o pré-tratamento, a possível contaminação externa, etc. Por este motivo, afirmações generalizadas sobre a função dos nossos produtos não são possíveis. As informações sobre o produto representam diretrizes gerais, não vinculativas. Nenhuma garantia expressa ou implícita é dada sobre as propriedades do produto ou sua adequação para qualquer aplicação dada. Por isso, recomendamos que você consulte o Departamento Técnico da FUCHS LUBRIFICANTES DO BRASIL para discutir as condições de aplicação e os critérios de desempenho dos produtos antes de ser utilizado. É responsabilidade do usuário verificar a adequação funcional do produto e usá-lo com o devido cuidado.

Nossos produtos são continuamente melhorados. Nós então nos reservamos o direito de mudar nosso programa de produto, os produtos e seus processos de fabricação, bem como todos os detalhes dos nossos formulários de informação do produto a qualquer momento, sem aviso prévio, a menos que hajam acordos específicos com clientes.

Com a publicação deste informativo de produto, todas as edições anteriores deixam de ser válidas.