

Mobil Super 2000 X1 15W-40

Óleo de motor de veículo de passageiros multiviscoso de alto desempenho

Descrição do Produto

Mobil Super 2000 X1 15W-40 é um óleo semissintético multiviscoso premium de última geração formulado especialmente para proporcionar um excelente nível de proteção ao motor reduzindo a tendência de formação de borra de oxidação e vernizes promovendo o baixo consumo de óleo e protegendo o motor por períodos prolongados.

Mobil Super 2000 X1 15W-40 é um óleo de desempenho superior que excede os padrões requeridos pela indústria automotiva para motores de carros de passeio movidos a gasolina, etanol ou GNV respeitando as recomendações dos fabricantes de veículos.

Características e Benefícios

Mobil Super 2000 X1 15W-40 mantém seu motor funcionando de maneira limpa e suave. Protege seu motor por meio de uma combinação de óleos mineral e sintético convencionais de alta qualidade e um sistema de aditivos de desempenho superior. O Mobil Super 2000 X1 15W-40 mantém a limpeza total de seu motor, prevenindo o acúmulo de vernizes, depósitos e sedimentos nocivos, além de combater o desgaste e a corrosão, mesmo nas mais variadas condições de direção.

Mobil Super 2000 X1 15W-40 oferece:

- Excelente proteção contra o desgaste, diminuindo os custos de manutenção
- Excelente limpeza do motor em funcionamento, aumentando a vida útil do mesmo e garantindo uma operação mais confiável.
- Excelente proteção contra altas temperaturas
- Excelente economia de combustível
- Uma melhor lubrificação a temperaturas normais e elevadas. Também oferece excelente proteção em temperaturas baixas e elevadas, em condições severas de direção.

Aplicações

O Mobil Super 2000 X1 15W-40 é uma excelente escolha para carros de passageiros, camionetas, furgões e veículos comerciais leves movidos a gasolina, etanol ou GNV, sempre que respeitadas as recomendações dos fabricantes de veículos. Verifique sempre o manual do proprietário de seu veículo.



Especificações e Aprovações

O Mobil Super 2000 X1 15W-40 satisfaz ou excede as seguintes especificações:

API SN, SM, SL

Propriedades Típicas

Grau SAE		15W-40
Viscosidade,	ASTM D 445	
cSt @ 40°C		106
cSt @ 100°C		14.2
Índice de Viscosidade,	ASTM D 2270	136
Cálcio, % em massa,	ASTM D 4951	0.171
Ponto de Fluidez, °C,	ASTM D 97	-24
Ponto de Fulgor, °C,	ASTM D 92	238
Densidade a 20 °C, kg/L,	ASTM D 4052	0.872

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.

Propriedades típicas são características daqueles produtos obtidos com tolerâncias normais de produção e não constituem uma especificação. As variações que não afetam o desempenho do produto são esperadas durante a fabricação normal e a mistura em diferentes locais. As informações aqui contidas estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. 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.