

MOTUL**8100 X-POWER 10W-60****Lubrificante de Alta Performance
100% Sintético****APLICAÇÕES**

Lubrificante de alto desempenho 100% sintético, especialmente desenhado para os veículos de alta potência, equipados com compressores, turbo ou aspirados de injeção direta ou indireta.

Recomendado para: Aston Martin / Alfa Romeo GT / Lotus / BMW M / Maserati / Ferrari V12 / TVR / Lancia / Jaguar / Audi R8 5.2L GT...

Recomendado para todas as condições de utilização, desde moderadas a extremas e todo o tipo de combustíveis, gasolina com ou sem chumbo, etanol, flex, GLP, GNV, Diesel e biocombustíveis.

Compatível com catalisadores.

PRESTAÇÕES**NORMAS**

ACEA A3 / B4

API SN / CF Compatível com os normas anteriores API SJ, SL, SM

PERFORMANCES

FIAT 9.55535-H3

Os standards ACEA A3/B4 e API SN exigem para o lubrificante uma detergência e dispersância superlativa, uma maior resistência contra o espessamento por fuligem e a criação de borras e depósitos nos pistões, junto com uma maior proteção contra o desgaste. A estabilidade térmica do produto assegura um excelente controle do consumo de óleo e uma maior proteção ao longo de período uso.

O 8100 X-Power 10W-60 assegura a durabilidade de máquinas com alta ou baixa quilometragem, incluso quando sujeitas a uso severo.

A norma FIAT 9.55535-H3 exige do lubrificante a norma ACEA A3/B4 bem como viscosidade SAE 10W-60 para garantir lubrificação a alguns motores do grupo FIAT, ALFA-ROMEO e LANCIA, especialmente os motores V6 a gasolina.

8100 X-Power 10W-60 oferece uma proteção duradoura para os motores já se façam baixos ou extensos quilometragens tudo com o fim de aumentar a vida útil.

Uma espessura reforçada do filme lubrificante reduz a queima de óleo na câmara de combustão e ajuda a compensar a perda de viscosidade por diluição de combustível, garantindo uma pressão de óleo estável e, por tanto, um elevado nível de proteção contra o desgaste, entre trocas.

Motul Ibérica, S.A. Reservamo-nos o direito de modificar as características dos nossos produtos, a fim de oferecer aos nossos clientes o mais recente desenvolvimento técnico.

04/21

As especificações dos produtos são definitivos da ordem que está sujeita às nossas condições gerais de venda e garantia.

MOTUL BRASIL LUBRIFICANTES LTDA - Rua Joaquim Floriano, 913 - 5º andar - 04534-013 - São Paulo - SP - +55 (11) 2713-8700 - tecnico@br.motul.com -

motul.com



8100 X-POWER 10W-60

Lubrificante de Alta Performance
100% Sintético

RECOMENDAÇÕES

Intervalo de Troca: em acordo com as recomendações do fabricante e as condições de uso do veículo.
O MOTUL 8100 X-Power 10W-60 é compatível com lubrificantes minerais e sintéticos.
Sempre consulte o Manual do Usuário antes de aplicar.

CARACTERÍSTICAS TECNICAS

Grau de viscosidade	SAE J 300	10W-60
Densidade a 20°C (68°F)	ASTM D1298	0.851
Viscosidade a 40°C (104°F)	ASTM D445	163.4 mm ² /s
Viscosidade a 100°C (212°F)	ASTM D445	23.5 mm ² /s
Viscosidade HTHS a 150°C (302°F)	ASTM D4741	5.8 mPa.s
Índice de Viscosidade	ASTM D2270	174.0
Ponto de fluidez	ASTM D97	-36.0 ° C / -33.0 ° F
Cinza Sulfatada	ASTM D2896	1.10 % peso
TBN	ASTM D874	10.1 mg KOH/g
Punto de inflamación	ASTM D92	242.0 ° C / 468.0 ° F