Eni i-Ride racing 2T





APLICAÇÕES

Eni i-Ride racing 2T é um lubrificante inovador com fórmula top synthetic, desenvolvido pela pesquisa da Eni especificamente para motores a 2 tempos de moto. As suas excelentes caraterísticas tornam-no adequado para uso em motores fortemente solicitados, refrigerados a ar ou a líquido.

VANTAGEM DO CLIENTE

- Eni i-Ride racing 2T oferece elevado desempenho em termos de detergência dos orgãos mecânicos do motor e tem uma uma excelente proteção contra o fenómeno do desgaste, mesmo em condições de trabalho extremas.
- A formulação do produto foi concebida para garantir a máxima compatibilidade com os catalisadores instalados nos sistemas de escape.
- **Eni i-Ride racing 2T** reduz o fumo do escape e a formação de depósitos internos do sistema de escape, prolongando a sua duração e reduzindo as perdas de potência.
- A especial seleção e qualidade das matérias-primas utilizadas na formulação, garantem ao produto uma elevada resistência ao stress térmico.

ESPECIFICAÇÕES E APROVAÇÕES

- JASO FC/FD
- ISO-L-EGD
- HUSQVARNA



Eni i-Ride racing 2T





CARATERÍSTICAS

Propriedades	Método	Unidade	Típico
Densidade a 15°C	ASTM D 4052	kg/m³	869
Viscosidade a 100°C	ASTM D 445	mm²/s	11,1
Viscosidade a 40°C	ASTM D 445	mm²/s	72
Índice de Viscosidade	ASTM D 2270	-	146
Ponto Inflamação P.M.	ASTM D 93	°C	96
Ponto de Fluidez	ASTM D 97	°C	-45

