

Eni i-Ride moto 10W-30



APLICAÇÕES

Eni i-Ride moto 10W-30 é um lubrificante formulado com 'synthetic technology', desenvolvido para motores a 4 tempos de motos de última geração. É um produto de qualidade superior, expressamente formulado para elevados níveis de prestação.

VANTAGEM PARA O CLIENTE

- **Eni i-Ride moto 10W-30** é capaz de resistir às elevadas solicitações a que estão sujeitos os motores de moto, mesmo as multi-válvulas.
- O produto garante um elevado nível de proteção seja na condução em auto-estrada seja em circuito urbano.
- A formulação do **Eni i-Ride moto 10W-30** assegura uma perfeita lubrificação do motor, seja a baixa ou a alta temperatura.
- O perfeito equilíbrio dos aditivos utilizados, permite a máxima proteção e durabilidade do motor, ao otimizar o desempenho da embraiagem e da caixa de velocidades.

ESPECIFICAÇÕES E APROVAÇÕES

- API SL
- JASO MA, MA2



Eni i-Ride moto 10W-30



CARACTERÍSTICAS

| Propriedades | Método | Unidade | Típico |
|---------------------------|-------------|--------------------|--------|
| Densidade a 15°C | ASTM D 4052 | kg/m ³ | 869 |
| Viscosidade a 100°C | ASTM D 445 | mm ² /s | 11,1 |
| Viscosidade a 40°C | ASTM D 445 | mm ² /s | 73 |
| Índice de viscosidade | ASTM D 2270 | - | 142 |
| Viscosidade a -25°C | ASTM D 5293 | mPa·s | 6800 |
| Ponto de inflamação (COC) | ASTM D 92 | °C | 220 |
| Ponto de fluidez | ASTM D 97 | °C | -30 |

