

# Eni i-Ride moto 10W-30



## APLICACIONES

**Eni i-Ride moto 10W-30** es un lubricante con fórmula 'synthetic technology', estudiado para los motores de cuatro tiempos en motos de última generación. Es un producto de calidad superior formulado expresamente para encontrar elevados niveles de prestaciones.

## VENTAJAS PARA EL CLIENTE

- **Eni i-Ride moto 10W-30** resiste elevados esfuerzos a los que están sometidos los motores motociclistas también multiválvulas.
- El producto garantiza una elevada protección tanto en los recorridos por carretera como en los urbanos.
- La fórmula de **Eni i-Ride moto 10W-30** asegura una perfecta lubricación del motor, tanto a bajas como a altas temperaturas.
- El perfecto equilibrio entre los aditivos utilizados permite la máxima protección y duración del motor, optimizando al mismo tiempo las prestaciones del embrague y del cambio.

## ESPECIFICACIONES- APROBACIONES

- API SL
- JASO MA, MA2



# Eni i-Ride moto 10W-30



## CARACTERISTICAS

| Propiedades                | Método      | Unidad de Medida   | Típico |
|----------------------------|-------------|--------------------|--------|
| Densidad a 15°C            | ASTM D 4052 | kg/m <sup>3</sup>  | 869    |
| Viscosidad a 100°C         | ASTM D 445  | mm <sup>2</sup> /s | 11.1   |
| Viscosidad a 40°C          | ASTM D 445  | mm <sup>2</sup> /s | 73     |
| Índice de viscosidad       | ASTM D 2270 | -                  | 142    |
| Viscosidad a -25°C         | ASTM D 5293 | mPa·s              | 6800   |
| Punto de inflamación (COC) | ASTM D 92   | °C                 | 220    |
| Punto de fluidez crítica   | ASTM D 97   | °C                 | -30    |

