

# Eni i-Ride moto 10W-40



## APLICACIONES

**Eni i-Ride moto 10W-40** es un lubricante de tecnología sintética, diseñado para los últimos motores de motocicletas de 4 tiempos. Es un producto de calidad superior, formulado expresamente para cumplir con altos niveles de rendimiento.

## VENTAJAS PARA EL CLIENTE

- La formulación exclusiva del **Eni i-Ride moto 10W-40** permite soportar las tensiones más fuertes a las que están sometidos los motores de motocicletas.
- La aditivación particular utilizada en la formulación permite garantizar una lubricación perfecta del motor en todas las condiciones de funcionamiento.
- El equilibrio perfecto entre los aditivos utilizados garantiza la máxima protección y durabilidad del motor, optimizando la protección de la caja de cambios.
- El rendimiento de los embragues sumergidos en aceite se mantiene de manera óptima y constante a lo largo del tiempo.

## ESPECIFICACIONES - APROBACIONES

- API SL
- JASO MA, MA2



# Eni i-Ride moto 10W-40



## CARACTERÍSTICAS

Propiedades	Método	Unidad	Normal
Densidad a 15 °C	ASTM D 4052	kg/m <sup>3</sup>	867
Viscosidad a 100 °C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	14,9
Viscosidad a 40 °C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	99
Índice de viscosidad	ASTM D 2270	-	156
Viscosidad a -25 °C	ASTM D 5293	mPa·s	6800
Punto de inflamación (COC)	ASTM D 92	°C	220
Punto de fluidez	ASTM D 97	°C	-24

