

# Eni i-Ride moto 10W-40



## APPLICAZIONI

**Eni i-Ride moto 10W-40** è un lubrificante a tecnologia sintetica studiato per i motori 4 tempi moto di ultima generazione. E' un prodotto di qualità superiore espressamente formulato per incontrare elevati livelli prestazionali.

## VANTAGGI CLIENTE

- L'esclusiva formulazione di **Eni i-Ride moto 10W-40** è in grado di resistere alle più forti sollecitazioni cui sono sottoposti i motori motociclistici.
- La particolare additivazione utilizzata in formulazione è in grado di assicurare una perfetta lubrificazione del motore in tutte le condizioni di funzionamento.
- Il perfetto equilibrio tra gli additivi impiegati garantisce massima protezione e durata del motore, ottimizzando nel contempo la protezione degli ingranaggi del cambio.
- Le prestazioni delle frizioni in bagno d'olio sono mantenute ottimali e costanti nel tempo.

## SPECIFICHE - APPROVAZIONI

- API SL
- JASO MA, MA2



eni

# Eni i-Ride moto 10W-40



## CARATTERISTICHE

Proprietà	Metodo	Unità	Tipico
Densità a 15°C	ASTM D 4052	kg/m <sup>3</sup>	867
Viscosità a 100°C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	14.9
Viscosità a 40°C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	99
Indice di viscosità	ASTM D 2270	-	156
Viscosità a -25°C	ASTM D 5293	mPa·s	6800
Punto di infiammabilità (COC)	ASTM D 92	°C	220
Punto di scorrimento	ASTM D 97	°C	-24

