

# Eni i-Ride moto 10W-40



## ANWENDUNGEN

**Eni i-Ride moto 10W-40** ist ein modernes Motorradmotorenöl das für neueste 4-Takt Motoren ausgelegt ist.

Es enthält Hochleistungsadditive für die Anforderungen moderner 4-Takt-Motorradmotoren um die beste Performance selbst unter hoher mechanischer und thermischer Belastungen zu gewährleisten.

## ANWENDERVORTEILE

- Die exklusive Formulierung von **Eni i-Ride moto 10W-40** ermöglicht den Widerstand gegen die stärksten Belastungen, denen die Motoren von Motorrädern ausgesetzt sind.
- Die besonderen Additive, die in der Formulierung eingesetzt werden, ermöglichen bei allen Betriebsbedingungen eine perfekte Schmierung.
- Es ist die perfekte Ausgewogenheit unter den verwendeten Additiven, die für den maximalen Schutz und die maximale Lebensdauer des Motors sowie für einen optimierten Schutz des Getriebes sorgt.
- Die Leistung von in Öl laufenden Kupplungen wird langfristig konstant und optimal sichergestellt.

## SPEZIFIKATIONEN

- API SL
- JASO MA, MA2



# Eni i-Ride moto 10W-40



## EIGENSCHAFTEN

Eigenschaft	Methode	Einheit	Typisch
Dichte bei 15°C	ASTM D 4052	kg/m <sup>3</sup>	867
Viskosität bei 100°C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	14.9
Viskosität bei 40°C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	99
Viskositätsindex	ASTM D 2270	-	156
Viskosität bei -25°C	ASTM D 5293	mPa·s	6800
Flammpunkt COC	ASTM D 92	°C	220
Pourpoint	ASTM D 97	°C	-24

