

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 SN
- JASO MA2



Eni i-Ride moto 10W-40



EIGENSCHAFTEN

Eigenschaft	Methode	Einheit	Typisch
Dichte bei 15°C	ASTM D 4052	kg/m ³	861
Viskosität bei 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	13.5
Viskosität bei 40°C	ASTM D 445	mm ² /s	88
Viskositätsindex	ASTM D 2270	-	155
Viskosität bei -25°C	ASTM D 5293	mPa·s	5000
Pourpoint	ASTM D 5950	°C	-30
Flammpunkt COC	ASTM D 92	°C	224

