

CLASSIC ADRENALIN ST 10W-40 4T

4-Takt-Motorenöl SAE 10W-40 auf Basis von Synthese-Technologie

Beschreibung

CLASSIC ADRENALIN ST 10W-40 4T ist ein Viertaktmotorradöl auf Basis von synthetischen Grundölen. Ein speziell entwickeltes Additivpaket gibt diesem Öl seine hervorragenden Eigenschaften.

Anwendungsbereich

CLASSIC ADRENALIN ST 10W-40 4T wurde speziell für den Einsatz in 4-Takt-Motorrädern mit nass laufenden Ölbadkupplungen entwickelt. Es ist geeignet für alle Motorräder mit gemeinsamen Ölkreislauf von Motor, Kupplung und Getriebe und erzielt durch seine verschärften Reibwertanforderungen der JASO MA2 auch eine hervorragende Kupplungsperformance.

Das **CLASSIC ADRENALIN ST 10W-40 4T** bietet einen exzellenten Korrosions- und Verschleißschutz von Motor und Getriebe sowie einen hohen Oxidationsschutz durch die für diesen Schmierstoff ausgesuchten HC-Syntheseöle.

Eigenschaften

- stabiler Schmierfilm auch bei heißem Öl und hohen Belastungen
- ausgesprochen scherstabil - „Stay-in-Grade“
- gute Kälteviskosität, sorgt für schnelle Durchölung und geringeren „Kälteverschleiß“
- mischbar und verträglich mit anderen Marken-Motorradölen

Technische Daten

Eigenschaften	Einheit	10W-40*
Farbe		Rot
Dichte 15 °C	g/cm ³	0,864
Viskosität 40 °C	mm ² /s	97
Viskosität 100 °C	mm ² /s	14,4
Viskositätsindex		153
Pourpoint	°C	-39
Flammpunkt (COC)	°C	226

* sind Durchschnittswerte und können im Rahmen der Norm schwanken.

Qualitätsniveau

API SN
JASO MA2

Leistungsvermögen

BMW	Ducati	Honda
Moto-Guzzi	Yamaha	Aprilia
Kawasaki	Suzuki	Triumph