

## CLASSIC ADRENALIN M 20W-40 4T

4-Takt-Motorenöl SAE 20W-40 auf Basis von Mineralöl

### Beschreibung

**CLASSIC ADRENALIN M 20W-40 4T** ist ein mineralölbasisches Hochleistungsmotorradöl mit einer perfekt angepassten Viskositätslage und einem modernen Additivpaket, um das hohe Leistungsniveau zu gewährleisten.

### Anwendungsbereich

**CLASSIC ADRENALIN M 20W-40 4T** wurde speziell für den Einsatz in 4-Takt-Motorrädern mit nass laufenden Ölbadkupplungen entwickelt. Durch die hohe thermische Stabilität ist es besonders auch für luftgekühlte Motorradmotoren geeignet und erzielt durch seine verschärften Reibwertanforderungen der JASO MA2 auch eine hervorragende Kupplungsperformance. Das **CLASSIC ADRENALIN M 20W-40 4T** bietet einen exzellenten Korrosions- und Verschleißschutz von Motor und Getriebe sowie einen hohen Oxidationsschutz durch die für diesen Schmierstoff ausgesuchten Additive und Grundöle.

### Eigenschaften

- stabiler Schmierfilm auch bei heißem Öl und starken Belastungen
- ausgesprochen scherstabil - „Stay-in-Grade“
- mischbar und verträglich mit konventionellen sowie synthetischen Marken-Motorradölen

### Technische Daten

Eigenschaften	Einheit	20W-40 *
Farbe		Rot
Dichte 15 °C	g/cm <sup>3</sup>	0,875
Viskosität 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	111
Viskosität 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	14,5
Viskositätsindex		131
Pourpoint	°C	-36

\* sind Durchschnittswerte und können im Rahmen der Norm schwanken.

### Qualitätsniveau

API SM

JASO MA2

JASO MA