



RAVENOL Motobike 4-T Mineral SAE 15W-40



ART.-NR. 1173121

1L | 1173121-001
4L | 1173121-004
20L | 1173121-020
20 L | 1173121-B20
1000 L | 1173121-700

VISKOSITÄT 15W-40

SPEZIFIKATIONEN API SN

FREIGABE JASO MA2 T903:2016 (M049RAV169)

EMPFEHLUNGEN YAMAHA | KAWASAKI | HONDA | APRILIA | BMW | SUZUKI | DUCATI | TRIUMPH | MOTO-GUZZI

RAVENOL Motobike 4-T Mineral SAE 15W-40 ist ein Motorenöl auf Mineralölbasis mit exzellenten Additiven das speziell für 4-Takt Motorräder konzipiert wurde. Mit **RAVENOL Motobike 4-T Mineral SAE 15W-40** wurde ein zuverlässiges und hochbelastbares Motorenöl für anspruchsvolle Motoren von Motorrädern mit nassen Kupplungen und ölgeschmierten Kupplungen entwickelt.

RAVENOL Motobike 4-T Mineral SAE 15W-40 verfügt über eine ausgezeichnete Schmierfilhaftung und eine sehr gute Scherstabilität sowie ein hervorragendes Reinigungsvermögen und hohe Alterungsbeständigkeit.

Anwendungshinweis

RAVENOL Motobike 4-T Mineral SAE 15W-40 eignet sich als Motorenöl für alle Motorräder wenn die Spezifikation SAE 15W-40 gefordert wird.

Eigenschaften

RAVENOL Motobike 4-T Mineral SAE 15W-40 bietet:

- Sehr gute Scherstabilität
- Sehr gute Kaltstarteigenschaften
- Hohe Oxidationsstabilität
- Verhinderung von Schwarzsclambbildung
- Hervorragendes Viskositäts-Temperatur-Verhalten
- Katalysatoreignung
- Überzeugende Detergent- und Dispersanteigenschaften
- Hohe Sicherheitsreserven auch bei Grenzschmierbedingungen

Eigenschaften	Einheit	Daten	Prüfung nach
Dichte bei 20°C	kg/m ³	863,6	EN ISO 12185
Aussehen/Farbe		gelbbraun	visuell



Eigenschaften	Einheit	Daten	Prüfung nach
Viskosität bei 4000C	mm ² /s	10728	DIN 51 562
Viskositätsindex VI		135	DIN ISO 2909
CCS Viskosität bei -20°C	mPa*s	6124	ASTM D5293
Pourpoint	°C	-30	DIN ISO 3016
Flammpunkt	°C	256	DIN ISO 2592
TBN	mg KOH/g	8,0	ASTM D2896
Sulfatasche	%wt.	1,06	DIN 51 575

Alle Angaben entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand der Erkenntnisse und unserer Entwicklung. Änderungen bleiben vorbehalten. Alle Bezugnahme auf DIN-Normen dienen nur der Warenbeschreibung und stellen keine Garantie dar. Bei vorliegenden Problemfällen technische Beratung anfordern.

Stand: 10. Dezember 2020