



4-Takt-Motorenöl

4-Takt-Motorräder

• ELF Synthesetechnologie

EINSATZGEBIETE

Leistungsstarkes Motorenöl auf Basis der ELF Synthesetechnologie für alle anspruchsvollen 4-Takt-Motorradmotoren. MOTO 4 PRO TECH 5W-40 ist für alle Einsatzbedingungen wie Stadtverkehr, Überland- und Autobahnfahrten bestens geeignet. MOTO 4 PRO TECH 5W-40 schützt den Katalysator dank einzigartiger Additivzusammensetzung.

INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN

API SN
JASO MA 2

TOTAL EMPFIEHLT DEN EINSATZ BEI

BMW (S-Serie; K-Serie ab BJ 2012; R-Serie ab BJ 2013, R nine T ausgeschlossen; F 750/850 ab BJ 2017; C 400)
Aprilia RSV 4

ANWENDUNGSVORTEILE

- sehr gute Alterungsbeständigkeit: hohe thermische Stabilität sorgt für eine ausgezeichnete Oxidationsresistenz
- hoher Fahrkomfort: spezielle Additive erhöhen den Schaltkomfort und reduzieren Getriebegeräusche beim Schalten
- stabiler Schmierfilm: die Mehrbereichsviskosität sorgt für eine optimale Motordurchölung bei niedrigen bzw. hohen Motortemperaturen und schützt zuverlässig vor übermäßigem Verschleiß

EIGENSCHAFTEN*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m ³	851
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	84
Viskosität bei 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	13,8
Viskositätsindex	ASTM D 2270		169
Flammpunkt	ASTM D 92	°C	226
Pourpoint	ASTM D 97	°C	-39

* Die oben genannten Kennwerte sind mit einer üblichen Toleranz in der Produktion erhalten und keine Spezifikation.