



Agip FORMULA MOTO RACING 4T

JASO MA

Agip Racing 4T ist ein vollsynthetisches Motorenöl der neuesten Generation, speziell für Motorräder im Rennsporteinsetz bzw. sonstigen höchsten Motorenbelastungen.

Physikalische Eigenschaften:

SAE		10W-60
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	24,5
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	160
Viskositätsindex		177
Flammpunkt	°C	225
Pourpoint	°C	-30
Dichte bei 15°C	kg/m ³	895

Qualitätsmerkmale:

- ⇒ Die synthetischen Grundöle bilden einen stabilen Schmierfilm, der sicher an den Metalloberflächen haftet, auch wenn der Motor einige Zeit stillgelegt war. Dieser Film gewährleistet somit einen leichten Start und reduziert den Kaltstartverschleiß, auch bei schwierigen Bedingungen.
- ⇒ Die hervorragende Scherstabilität ist eine Garantie für die Viskositätsstabilität (stay in grade), auch nach längerem Einsatz unter extremen Bedingungen.
- ⇒ Das thermisch stabile synthetische Grundöl besitzt eine extrem niedrige Verdampfungsneigung und führt so zu geringsten ölbedingtem Ölverbrauch.
- ⇒ Die spezielle Formulierung gewährleistet höchste Leistungsfähigkeit hinsichtlich der Detergent/Dispersanteigenschaften, des Korrosionsschutzes, der Schaumvermeidung, der Oxidationsstabilität und der Verschleißschutzeigenschaften

Einsatzmöglichkeiten:

Agip Racing 4T in der Viskosität SAE 10W-60 wird empfohlen, wenn hohe Leistungen und Sicherheit verlangt wird.

API SG
JASO MA
JASO MA2

Piaggio-Gruppe
MV Agusta

Europäischer Abfallkatalog: 13 02 06

Wassergefährdungsklasse (WGK): 2

Eni Schmiertechnik GmbH

Paradiesstraße 14, 97080 Würzburg
Postfach51 80, 97001 Würzburg
Telefon: (09 31) 9 00 98-0
Telefax: (09 31) 9 84 42

TK3 10/08

0215

Änderungen vorbehalten