



Agip FORMULA MOTO TEC 4T

SAE 15W-50

ACEA A3
API SJ
JASO MA

Agip TEC 4T ist ein teilsynthetisches Hochleistungs-Mehrbereichsöl der neuesten Technologie für 4-Takt Motorräder.

Physikalische Eigenschaften:

| Agip TEC 4T | | Einheit | 15W-50 | Prüfverfahren |
|--------------------|-----------|--------------------|---------------|----------------------|
| Viskosität | bei 40°C | mm ² /s | 128,0 | |
| | bei 100°C | mm ² /s | 17,3 | ASTM D 445 |
| Viskositätsindex | | | 150 | DIN ISO 2909 |
| Dichte bei 15°C | | kg/l | 0,885 | ASTM D 1298 |
| Flammpunkt o. T. | | °C | 225 | ASTM D 92 |
| Pourpoint | | °C | -24 | ASTM D 97 |

- ⇒ **Agip TEC 4T** besitzt ausreichende Fließfähigkeit bei niedrigen Temperaturen und eine hohe Viskosität im oberen Temperaturbereich. Deshalb kann dieser Schmierstoff als Ganzjahresöl eingesetzt werden.
- ⇒ Seine hervorragenden Detergent/Dispersant-Eigenschaften minimieren die Lackbildung genauso wie die Bildung von Ablagerungen. **Agip TEC 4T** verhindert Ringstecken, hält den Kolben sauber und hält mögliche Ablagerungen in Schwebe.
- ⇒ Seine exzellenten Verschleißschutzeigenschaften gewährleisten eine lange Lebensdauer aller beweglichen Teile und reduzieren die Motorpflege aufs Wesentliche.

Agip TEC 4T erfüllt die Anforderungen sowohl für den Straßen- als auch für den Off-road-Einsatz und ist somit für sehr unterschiedliche und erschwerte Einsatzbedingungen, wie z. B. Autobahnfahrten bei hohen Temperaturen oder stop-and-go Verkehr bei niedrigen Temperaturen bestens geeignet.

Agip TEC 4T ist namentlich freigegeben bzw. erfüllt die Anforderungen* der folgenden Spezifikationen:

ACEA A3
API SJ

JASO MA
JASO MA2

Piaggio-Gruppe

Eni Schmiertechnik GmbH

Paradiesstraße 14, 97080 Würzburg
Postfach 51 80, 97001 Würzburg
Telefon: (09 31) 9 00 98-0
Telefax: (09 31) 9 84 42

TK3 11/08
0216; Änderungen vorbehalten.

Bei der Produktauswahl sind die Herstellervorschriften zu beachten