

Produktinformation

Motorbike 4T 10W-40 Street

PI 13/05/05/2015



Beschreibung

High Performance Motorenöl auf Basis Synthese Technologie. Sorgt für maximale Leistung und Schutz des Motors unter allen Betriebsbedingungen. Eine optimale Schmierung, hervorragende Motorsauberkeit, ausgezeichnete Reibwerte sowie minimaler Verschleiß sind ebenso selbstverständlich wie ein sanftes Ein- und Auskuppeln und Schalten. Kat-getestet.

Eigenschaften

- gewährleistet einen niedrigen Ölverbrauch
- hohe Scherstabilität
- hoher Verschleißschutz
- optimale Alterungsstabilität
- optimale Schmierung unter allen Betriebsbedingungen
- ausgezeichnete Motorsauberkeit
- Kat-getestet
- hervorragend geeignet für Nasskupplungen

Spezifikationen und Freigaben:

API SL • JASO MA2

Technische Daten

Viskosität bei 40°C	95,0 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viskosität bei 100°C	14,4 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viskosität bei -25°C	<7000 mPas DIN 51377
Viskositätsindex	157 DIN ISO 2909
Farbzahl (ASTM)	L4,0 DIN ISO 2049
Dichte bei 15°C	0,875 g/cm ³ DIN 51757
Flammpunkt	220 °C DIN ISO 2592
Pourpoint	-39 °C DIN ISO 3016
Verdampfungsverlust (Noack)	12,5 % ASTM D 5800-08 Method B
Gesamtbasenzahl	7,9 mg KOH/g DIN ISO 3771
SAE-Klasse (Motorenöle)	10W-40 SAE J300



Einsatzgebiet

Entwickelt für luft- und wassergekühlte 4-Takt-Motoren, die normalen bis hohen Betriebsbedingungen unterzogen werden. Für den sportlichen Einsatz. Geeignet für Motoren mit und ohne Nasskupplung.

Anwendung

Betriebsvorschriften der Motorenhersteller sind zu beachten.

Hinweis: Optimale Wirksamkeit nur in unvermischem Zustand.

Erhältliche Gebinde

1 l Kanister Kunststoff	1521 D-GB-I-E-P
1 l Kanister Kunststoff	2761 D-NL-F-GR-ARAB
1 l Kanister Kunststoff	2660 D-PL-H-RO-TR
1 l Kanister Kunststoff	1755 JP
4 l Kanister Kunststoff	1243 D-GB-I-E-P
20 l Kanister Kunststoff	1562
60 l Fass Blech	1563
60 l Pfandcontainer	1251 D
205 l Fass Blech	1568
1 l lose Ware	1256 D

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.