

SPECIAL 4T



Mineralölbasisches Motorenöl für 4-Takt-Motorradmotoren

ANWENDUNGEN

- Mehrbereichsöl, das für alle Viertakt-Motorradmotoren ganzjährig und auch unter härtesten Bedingungen eingesetzt werden kann.
- Ebenso ausgerichtet auf die Schmierung der Getriebe und nassen Kupplungen.

SPEZIFIKATION

- API SF
- JASO MA Level

EIGENSCHAFTEN

- Exzellente Alterungsstabilität.
- Hoher Viskositätsindex.
- Hervorragendes Reinigungs- und Schmutztragevermögen.
- Ausgezeichneter Schutz vor Verschleiß, Korrosion und Rost sowie Schaumbildung.
- Vermeidung von Glühzündungen.

KENNWERTE

TYPISCHE KENNWERTE	METHODEN	EINHEITEN	SPECIAL 4T
SAE-Klasse	DIN 51511	-	20W-50
Dichte bei 15 °C	ISO 3675	kg/m ³	890
Viskosität bei 40 °C	ISO 3104	Mm ² /s	155
Viskosität bei 100 °C	ISO 3104	Mm ² /s	17
Viskositätsindex	ISO 2909	-	117
Flammpunkt	ISO 2592	°C	237
Pourpoint	ISO 3016	°C	-28

(Es handelt sich um Kennwerte, die im handelsüblichen Rahmen schwanken können.)