

# 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 <sup>3</sup>	890
Viskosität bei 40 °C	ISO 3104	Mm <sup>2</sup> /s	155
Viskosität bei 100 °C	ISO 3104	Mm <sup>2</sup> /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.)

#### TOTAL Deutschland GmbH

Vertriebsdirektion Schmierstoffe  
Schützenstraße 25 • 10117 Berlin  
Hotline: (01 80) 222 82 12\*  
[www.total.de](http://www.total.de)

**SPECIAL 4T 20W-50**  
Januar 2010



EN ISO 9001

\*0,06 €/Min. aus dem Festnetz der Deutschen Telekom, andere Anbieter können abweichen