

SPECIAL 2T



2-TAKT-MOTORENÖL

ANWENDUNGEN

- Für alle 2-Takt-Motoren: Motorräder, Motorroller, Mopeds.
- Die Einstellung des Mischungsverhältnisses ist entsprechend Herstellervorschrift vorzunehmen.

SPEZIFIKATION

INTERNATIONAL:

- JASO FB
- ISO-L-EGB
- API TC – TSC 3

EIGENSCHAFTEN

- Die Viskosität ist extra angepasst für:
 - die Schmierung von 2-Takt-Motoren mit einem getrennten Schmiersystem
 - oder einer Vormischung mit Kraftstoff
- Bildet einen permanenten Ölfilm, der Kolbenklemmen und -fressen verhindert.
- Vermeidung von Ringstecken.
- Hinterlässt keine klebrigen Rückstände.
- Vermeidung von Ablagerungen auf den Zündkerzen.
- Sehr guter Schutz vor Rost, Korrosion und Verschleiß.
- Vorgemischt zur Sicherstellung eines stabilen und homogenen Gemisches.
- Für bleifreien Kraftstoff sehr gut geeignet.

KENNWERTE

SPECIAL 2T	EINHEITEN	
Dichte bei 15 °C	kg/m ³	885
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	71,2
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	9,4
Viskositätsindex	–	110
Flammpunkt nach Cleveland	°C	240
Pourpoint	°C	-27
Farbe		rot

(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

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

SPECIAL 2T
Januar 2010



EN ISO 9001