

HI-PERF 4T 900 10W-50



4-Takt-Motorenöl

4-Takt-Motoren in Motorrädern und Rollern

- synthetisch
- geeignet für Motorräder mit Nasskupplung

EINSATZGEBIETE:

Synthetisches Motorenöl für den Ganzjahreseinsatz in allen Hochleistungs-4-Takt-Motorradmotoren, die unter den härtesten Bedingungen laufen (Motocross, Enduro, Straßenverkehr). Das Produkt ist optimal an die Anforderungen für Schmierung von Motorrädern mit Nasskupplung angepasst.

INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN:

JASO MA 2- M033TOL162
API SN

ANWENDUNGSVORTEILE:

- sehr hoher Viskositätsindex
- ausgezeichnete Scherstabilität
- hochstabiler Schmierfilm auch bei hohen Motortemperaturen
- hervorragendes Reinigungs- und Schmutztragevermögen
- exzellenter Oxidations- und Verschleißschutz
- Vermeidung von Glühzündungen

EIGENSCHAFTEN*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m ³	853.4
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	119,4
Viskosität bei 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	17.7
Viskositätsindex	ASTM D 2270		164
Flammpunkt	ASTM D 92	°C	250
Pourpoint	ASTM D 97	°C	-36

* Die oben genannten Kennwerte sind mit einer üblichen Toleranz in der Produktion erhalten und keine Spezifikation.

???(DATASHEET_PARAMETERLIST_CONTAINER_HEADLINE)???

Artikelnummer	VPE
213842	12 x 1 L

Total Deutschland GmbH

HI-PERF 4T 900 10W-50

Direktion Schmierstoffe

September / 2021

Jean-Monnet-Straße 2

10557 Berlin

TotalEnergies.de

