# 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
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm²/s	119,4
Viskosität bei 100 °C	ASTM D 445	mm²/s	17,7
Viskositätsindex	ASTM D 2270		164
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m³	853,4
Flammpunkt	ASTM D 92	°C	250
Pourpoint	ASTM D 97	°C	-36

<sup>\*</sup> Die oben genannten Kennwerte sind mit einer üblichen Toleranz in der Produktion erhalten und keine Spezifikation.

#### **GEBINDE**

ARTIKELNUMMER	VPE
213842	12 x 1 L

