

Produktinformation PM.30.02

27-07-2024

Formula V-Twin 20W-40

Beschreibung

Formula V-Twin 20W-40 ist ein wegweisendes halbsynthetisches 4-Takt-Motoröl für Motorräder, das das exklusive Putoline N-TECH®-Additivsystem enthält. Die N-TECH®-Additivtechnologie garantiert:

- Optimale Kompatibilität mit Nasskupplungen
- Rundum-Verschleißschutz für Motor und Getriebe
- Stark reduzierter Ölverbrauch
- Exzellente Fließfähigkeit auch bei niedrigen Temperaturen, um Verschleiß bei Kaltstarts zu verhindern
- Überlegene Reinigungswirkung für optimale Langzeit-Motorleistung
- Ausgezeichnetes Schmiervermögen über die gesamte Lebensdauer Dieses speziell formulierte Motoröl für Motorräder ist auf alle V-Twin Motorräder ausgelegt, die ein 20W-40 Öl erfordern.

Anwendung

Putoline Oil ist ein niederländischer Spezialhersteller von hochwertigen Ölen und Schmiermitteln für Motorräder, Scooter und Quads. Damit unterscheiden wir uns von anderen. Dank nahezu 50-jähriger Erfahrung und kontinuierlicher Forschung bietet Putoline Hi-Tech-Produkte mit bestem Preis-Leistungsverhältnis. Da wir alle Produkte selbst herstellen, ist eine konstant hohe Qualität garantiert. Putoline Oil, Driven by Technology!

Zur korrekten Produktwahl siehe unsere Datenbank Produktberatung.

Spezifikationen

API SM

JASO MA2

Typische Standardanalysen

Dichte bei 15 °C, kg/l	0,886
Viskosität -15 °C, mPa.s	6370
Viskosität 40 °C, mm ² /s	130,00
Viskosität 100 °C, mm ² /s	14,90
Viskositätsindex	117
Flammpunkt COC, °C	234
Fließpunkt, °C	-27
Basenzahl, mgKOH/g	7,6
Sulfataschegehalt, %	0,85

Verfügbare Packungen



74087

1 L Flasche



74095

4 L Dose



74630

15 L Bag in
Box

74253

20 L Bag in
Box

74154

60 L Fass



74155

200 L Fass

Die in diesem Produktinformationsblatt angegebenen Daten sollen es dem Leser ermöglichen, sich über die Eigenschaften und möglichen Anwendungsgebiete unserer Produkte zu informieren. Obwohl diese Übersicht zum angegebenen Zeitpunkt mit größter Sorgfalt erstellt wurde, übernimmt der Verfasser keinerlei Verantwortung für Schäden, die durch fehlende und/oder ungenaue Angaben in dieser Information verursacht werden, speziell wenn diese auf offensichtlichen Tippfehlern beruhen. Die Lieferbedingungen des Anbieters gelten für alle Produkte. Dem Leser wird geraten, die endgültige Produktentscheidung, speziell bei kritischen Anwendungen, stets in Absprache mit dem Anbieter zu treffen. Aufgrund der kontinuierlichen Produktforschung und -entwicklung können sich die darin enthaltenen Informationen ohne Vorankündigung ändern.