

Produktinformation PM.40.56

15-06-2026

N-TECH® Pro R+ Off Road 10W-60

Beschreibung

N-TECH® PRO R+ OFF ROAD 10W-60 ist das fortschrittlichste vollsynthetische 4-Takt-Motoröl, das je von Putoline Oil formuliert wurde. Enthält das exklusive N-TECH®-Additivsystem. N-TECH® PRO R+ OFF ROAD Motoröl gewährleistet Folgendes:

- Überlegene Funktion und optimalen Kraftschluss von Nasskupplungen
- Maximaler 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 vollsynthetische 4-Takt-Motorradöl wurde speziell für Offroad- und Rennmaschinen entwickelt, die unter härtesten Bedingungen die volle Leistung erbringen müssen.

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 SP

JASO MA2

Typische Standardanalysen

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Dichte bei 15 °C, kg/l | 0,855 |
| Viskosität -25 °C, mPa.s | 4300 |
| Viskosität 40 °C, mm ² /s | 155,00 |
| Viskosität 100 °C, mm ² /s | 23,00 |
| Viskositätsindex | 178 |
| Flammpunkt COC, °C | 234 |
| Fließpunkt, °C | -30 |
| Basenzahl, mgKOH/g | 7,1 |
| Sulfataschegehalt, % | 0,82 |
| HTHS, mPa.s | 5,24 |
| Noack, % | 6,4 |

Verfügbare Packungen



74371
1 L Flasche



74372
4 L Dose



74375
60 L Fass



74376
200 L Fass