

## Product Informatie PM.40.54

25-04-2024

### N-Tech® Pro R+ 5W-40

#### Beschrijving

N-TECH® PRO R+ 5W-40 is de meest geavanceerde, vol-synthetische 4-takt motorolie ooit door Putoline Oil geproduceerd. Het bevat het unieke N-TECH® additievensysteem. N-TECH® PRO R+ motorolie garandeert:

- Onovertroffen goed aangrijpen van de natte platenkoppeling
- Extreem lage slijtagewaarden van motor en transmissie
- Zeer laag oliegebruik
- Zeer goede vloeibaarheid bij lage temperaturen, waardoor startslijtage aanzienlijk wordt voorkomen
- Motor en transmissie blijven inwendig zeer schoon voor langdurige maximale motorprestaties
- Blijvend goed smeervermogen is verzekerd over de gehele levensduur Deze vol-synthetische 4-takt motorfietsolie is uitermate geschikt voor zowel weg- als racemotoren die presteren onder de zwaarste rij-omstandigheden.

#### Toepassing

Putoline Oil is een Nederlandse producent en leverancier van hoogwaardige oliën en smeermiddelen voor motorfietsen, scooters en quads. Dat maakt ons uniek!. Dankzij bijna 50 jaar ervaring en voortdurend onderzoek, biedt Putoline Oil geavanceerde producten tegen de beste prijs / kwaliteitsverhouding. Het produceren van onze eigen producten garandeert constante hoge kwaliteit. Putoline Oil, Driven by Technology!

Raadpleeg de adviesdatabase voor gebruik van het juiste product.

#### Specificaties

API SN

JASO MA2

#### Typische standaardanalyses

|  |       |
|--|-------|
| Dichtheid bij 15 °C, kg/l              | 0,854 |
| Viscositeit -30 °C, mPa.s              | 5150  |
| Viscositeit 40 °C, mm <sup>2</sup> /s  | 84,10 |
| Viscositeit 100 °C, mm <sup>2</sup> /s | 14,00 |
| Viscositeitsindex                      | 172   |
| Vlampunt COC, °C                       | 226   |
| Vloeipunt, °C                          | -36   |
| Total Base Number, mgKOH/g             | 7,6   |
| Sulfaatgehalte, %                      | 0,85  |

#### Beschikbare verpakkingen



74339  
1 L flacon



74340  
4 L can



74341  
20 L Bag in  
Box



74343  
60 L drum



74344  
200 L vat

De hierop vermelde gegevens zijn bedoeld om de lezer in staat te stellen zich te oriënteren op de eigenschappen en mogelijke toepassingen van onze producten. Hoewel dit overzicht met alle zorgvuldigheid op de vermelde datum is samengesteld, aanvaardt de samensteller géén aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in het overzicht, met name waar deze het gevolg zijn van kennelijke typefouten. Op alle productleveringen zijn de leveringsvoorwaarden van de leverancier van toepassing. De lezer wordt geadviseerd, met name voor kritische toepassingen, de uiteindelijke productkeuze te maken in samenspraak met de leverancier.