

Produktinformation PM.40.03

27-07-2024

Ester Tech Quad RF4+ 10W-40

Beskrivelse

Ester Tech Quad RF4+ 10W-40 er en fuldsyntetisk 4-takts-quadolie til konkurrence. Tilsætningen af det revolutionære Ester Tech additivsystem garanterer fuld kompatibilitet med moderne koblingsfriktionsmaterialer. Ester Tech Quad RF4+ 10W-40 er udviklet specifikt til 4-takts-konkurrencequads. Den garanterer en længere levetid for motoren, selv under barske racerløbsforhold.

Anvendelse

Putoline Oil er en højkvalitets-leverandør af en bred vifte af smøremidler og vedligeholdelsesprodukter. Vi leverer kun produkter til motoriserede tohjulede køretøjer, og det gør os unikke! Vores mange års erfaring, kombineret med løbende forskningsresultater, giver det bedste forhold mellem pris og kvalitet. Fremstillingen af vores egne produkter garanterer en ensartet høj kvalitet. Putoline Oil, Driven by Technology!

Der henvises til referencedatabasen ved valget det rigtige produkt.

Specifikationer

API SM

JASO MA2

Typiske

| | |
|---------------------------------------|-------|
| Massefylde ved 15 °C, kg/l | 0,855 |
| Viskositet -25 °C, mPa.s | 3370 |
| Viskositet 40 °C, mm ² /s | 83,60 |
| Viskositet 100 °C, mm ² /s | 13,60 |
| Viskositetsindeks | 163 |
| Antændelsestemperatur COC, °C | 236 |
| Flydepunkt, °C | -33 |
| Basetal i alt, mgKOH/g | 7,6 |

Tilgængelige emballeringer



70307

1-l's flaske



74643

15-l's pose i boks



74432

20 L Bag in
Box

Oplysningerne i dette produktinformationsark har til formål at gøre læseren i stand til at orientere sig selv om vores produkters egenskaber og mulige anvendelser. Selvom dette overblik er sammensat med den største mulige varsomhed på den angivne dato, så er redaktøren ikke ansvarlig for skader som følge af inkompetence og/eller uønsketigheder i disse oplysninger, især dem, der er forårsaget af tydelige slåfejl. Leverandørens leveringsvilkår gælder alle produktleveringer. Læseren anbefales, især til kritisk anvendelse, at foretage det afgørende produktvalg efter konsultation med leverandøren. På grund af fortsat produktresearch og -udvikling er de her angivne oplysninger underlagt ændringer uden forgående varsel.