

Produktinformation PM.40.44

20-04-2024

Putoline Scooter 4T+ ECO 0W-30

Beskrivelse

Scooter 4T+ ECO 0W-30 er en fuldsyntetisk 4-takts-motorolie. Den unikke sammensætning giver den nødvendige beskyttelse under start-stop kørselsforhold i travl bytrafik. Scooter 4T+ ECO 0W-30 er udviklet udelukkende til moderne 4-takts-scootere, som lever op til de seneste Euro 4 krav for udstødningsgasser. Den meget lave viskositet samt brug af den sidste generation af additiver giver dette produkt brændstofbesparende egenskaber.

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.

Typiske

| | |
|---------------------------------------|-------|
| Massefylde ved 15 °C, kg/l | 0,844 |
| Viskositet -35 °C, mPa.s | 5750 |
| Viskositet 40 °C, mm ² /s | 64,00 |
| Viskositet 100 °C, mm ² /s | 12,00 |
| Viskositetsindeks | 178 |
| Antændelsepunkt PM, °C | 192 |
| Antændelsestemperatur COC, °C | 228 |
| Flydepunkt, °C | -51 |
| Basetal i alt, mgKOH/g | 8,3 |
| Sulfataske, % | 0,78 |

Tilgængelige emballeringer



74216
1-l's flaske



74265
20 L Bag in
Box



74218
60-l's tønde



74219
200-l's tønde

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.