

Produktinformation 01.40.25

03-05-2024

Emperol 5W-50

Beskrivelse

Emperol 5W-50 er en moderne, syntetisk, brændstofbesparende universalmotorolie baseret på syntetiske baseolier med et naturligt højt viskositetsindeks. Den er suppleret med yderst avancerede tilsætningsstoffer for at opnå følgende egenskaber:

- Brændstofbesparelse
- Ekstremt højt viskositetsindeks og høj modstandsdygtighed over for skæring
- En problemfri koldstart
- Beskyttende smørfilm, selv ved ekstremt høje driftstemperaturer
- Fremragende spredning og olie fjernelsesevne
- Meget høj modstandsdygtighed over for slitage, korrosion og skumning

Anvendelse

Emperol 5W-50 er en universal, brændstofbesparende, syntetisk motorolie. Produktet er egnet til alle benzin- og dieselmotorer, både med og uden turboladere, i biler og varevogne. Se altid produktinformationsdatabasen for optimal anvendelse.

Specifikationer

ACEA A3/B4

API SN/CF

MB 229.3

Porsche A40

VW 502.00/505.00

Typiske

Massefylde ved 15 °C, kg/l 0,856

Viskositet -30 °C, mPa.s 4670

Viskositet 40 °C, mm²/s 100,90Viskositet 100 °C, mm²/s 17,30

Viskositetsindeks 188

Antændelsestemperatur COC, °C 228

Flydepunkt, °C -39

Basetal i alt, mgKOH/g 10,8

Syrenummer, mgKOH/g 2,71

Sulfataske, % 1,32

NOACK, % 10,0

Tilgængelige emballeringer



02235

1-l's flaske



37499

15-l's pose i boks



57042

20-l's spand



12195

60-l's tønde



12290

208-l's tønde



35427

1000 L IBC

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 slæfejl. 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.