

Produktinformation 01.41.07

28-04-2024

Emperol 0W-40

Beskrivelse

Emperol 0W-40 er en moderne, syntetisk, brændstofbesparende, universal motorolie. Produktet er baseret på syntetiske baseolier med et naturligt højt viskositetsindeks. Det er suppleret med yderst avancerede additiver for at opnå følgende egenskaber:

- Brændstofbesparelse: Op til 3 %
- 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 0W-40 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

BMW Longlife-01

MB 229.3/226.5

Porsche A40

Renault RN0700/RN0710

VW 502.00/505.00

Typiske

Massefylde ved 15 °C, kg/l	0,844
Viskositet -35 °C, mPa.s	5620
Viskositet 40 °C, mm ² /s	75,90
Viskositet 100 °C, mm ² /s	13,50
Viskositetsindeks	183
Antændelsestemperatur COC, °C	238
Flydepunkt, °C	-48
Basetal i alt, mgKOH/g	10,8
Sulfataske, %	1,32

Tilgængelige emballeringer



36806

1-l's flaske



36807

4-l's dåse



36808

5-l's dåse



37542

15-l's pose i boks



36810

60-l's tønde



36811

208-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 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.