

Produktinformation 01.40.35

03-05-2024

Emperol Racing 10W-60

Beskrivelse

Emperol Racing 10W-60 er en helt syntetisk motorolie baseret på 100 % syntetiske baseolier. Ved at supplere motorolien med en nøje velbalanceret additivpakke opnås følgende egenskaber:

- Et meget højt viskositetsindeks
- Betydelig modstandsdygtighed over for skæring
- En problemfri koldstart
- Beskyttende smørfilm ved ekstremt høje driftstemperaturer
- Enestående spredning og olie fjernelsesevne
- Meget høj modstandsdygtighed over for slitage, korrosion og skumning

Anvendelse

Emperol Racing 10W-60 er en helt syntetisk motorolie til kraftige til meget kraftige benzin- og dieselmotorer, med og uden turboladere. Dens pålidelige smøremiddelfilm, selv under de mest ekstreme forhold og dens enestående modstandsdygtighed over for skæring og oxidering, betyder, at Emperol Racing 10W-60 er ideel til brug motorsport.

Specifikationer

ACEA A3/B4

API SN/CF

Typiske

Massefylde ved 15 °C, kg/l	0,854
Viskositet -25 °C, mPa.s	5620
Viskositet 40 °C, mm ² /s	164,00
Viskositet 100 °C, mm ² /s	23,30
Viskositetsindeks	171
Antændelsestemperatur COC, °C	244
Flydepunkt, °C	-45
Basetal i alt, mgKOH/g	10,8
Syrenummer, mgKOH/g	3,11
Sulfataske, %	1,32

Tilgængelige emballeringer

20062
1-l's flaske34347
5-l's dåse37458
15-l's pose i boks32731
20 L Bag in
Box56129
20-l's spand31048
60-l's tønde34358
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 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.