

Produktinformation 01.40.86

19-04-2024

Kroon-Oil Meganza LSP 5W-30

Beskrivelse

Meganza LSP 5W-30 er en moderne, brændstofbesparende, syntetisk motorolie, som er udviklet på linje med de seneste Low SAPS teknologier. Perfekt til brug i biler med partikelfiltre og/eller katalysatorer. Den er suppleret med særligt udvalgte, syntetiske baseolier og avancerede additiver for at opnå følgende egenskaber:

- Brændstofbesparelse
- Reduceret dannelse af forbrændingsrester som følge af lavere SAPS-indhold
- Længere levetid for partikelfiltre og katalysatorer
- En problemfri koldstart
- En beskyttende smøringsfilm ved høje driftstemperaturer
- Længere intervaller mellem olieskift
- Fremragende spredning og olie fjernelsesevne
- Meget høj modstandsdygtighed over for slitage, korrosion og skumning

Anvendelse

Meganza LSP 5W-30 er blevet specialudviklet til moderne benzin- og dieselmotorer i biler og varevogne med et partikelfilter og/eller katalysator. Den specielle Low SAPS-formular forlænger brugstiden. Hvis producenten kræver det, er længere intervaller mellem olieskift muligt. Egnede til brug i de seneste Renault-modeller udstyret med et partikelfilter og til alle andre bilmærker, som kræver en ACEA C4-specifikation

Specifikationer

ACEA C3, C4

MB 229.51/226.51

Renault RN0720

Typiske

Massefylde ved 15 °C, kg/l	0,854
Viskositet -30 °C, mPa.s	6320
Viskositet 40 °C, mm ² /s	72,80
Viskositet 100 °C, mm ² /s	12,20
Viskositetsindeks	170
Antændelsestemperatur COC, °C	216
Flydepunkt, °C	-39
Basetal i alt, mgKOH/g	6,6
Sulfataske, %	0,49

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 unøjagtigheder 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.

Tilgængelige emballeringer33892
1-l's flaske35686
4-l's dåse33893
5-l's dåse37469
15-l's pose i boks32901
20 L Bag in
Box33894
20-l's spand33895
60-l's tønde33896
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.