



Produktinformation 01.20.78

08-05-2024

Fleetoil Super 15W-40

Beskrivelse

Fleetoil Super 15W-40 er en moderne dieselmotorolie, som er baseret på mineralske baseolier, der er suppleret med nøje afbalancerede additiver. Fleetoil Super 15W-40 har følgende egenskaber:

- Fremragende selvrensningsevne, som dermed forhindrer aflejringer i at danne sig i motorens varme zoner
- Fremragende dispersion, som hjælper med at forebygge dannelsen af aflejringer og slam
- Stor modstandsdygtighed over for slitage, korrosion og skumning
- Et højt og stabilt viskositetsindeks
- Et lavt askepunkt

Anvendelse

Fleetoil Super 15W-40 er en velegnet motorolie til benzin- og dieselmotorer, både med og uden turboladere, under alle driftsforhold hele året rundt. Fleetoil Super 15W-40 har en særlig additivpakke, der gør den egnet til brug i tilfælde, hvor der bruges et dieselbrændstof med et relativt højt svovlindhold. Dette produkt er egnet til EURO 4- og EURO 5-motorer.

Specifikationer

ACEA E7

API CI-4 / SL

Cat ECF-1-a / ECF-2

Cummins CES 20077/20078

Detroit Diesel 93K215

Deutz DQC III-18

DTFR 15B110

Global DHD-1

JASO DH-1

Mack EO-N/EO-M Plus

MAN M 3275-1

MB 228.3

MTU Type 2

Renault VI RLD-2

Volvo VDS-3

Allison C3, CAT TO-2

ZF 04C / 04P / 07C / 07D / 21K

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.

Typiske

Massefylde ved 15 °C, kg/l	0,873
Viskositet -20 °C, mPa.s	5060
Viskositet 40 °C, mm ² /s	106,00
Viskositet 100 °C, mm ² /s	14,60
Viskositetsindeks	142
Antændelsestemperatur COC, °C	228
Flydepunkt, °C	-33
Basetal i alt, mgKOH/g	11,1
Sulfataske, %	1,43

Tilgængelige emballeringer



37139

20-l's dåse



36597

200-l's tønde



37124

208-l's tønde