

## Product Informatie 01.20.78

04-05-2024

### Fleetoil Super 15W-40

#### Beschrijving

Fleetoil Super 15W-40 is een moderne diesel motorolie gebaseerd op minerale basisoliën, waaraan uitgebalanceerde additieven zijn toegevoegd. Fleetoil Super 15W-40 beschikt over de volgende eigenschappen:

- Zeer goede detergerende werking, waardoor afzettingen in de hete zone minimaal zullen zijn
- Zeer goede dispergerende werking, waardoor bezinksel en sludgevorming niet kan optreden
- Sterk -, abti-slijtage, anti-corrosie - en anti-schuim vermogen
- Hoge en stabiele viscositeitsindex
- Laag sulfaatas getal

#### Toepassing

Fleetoil Super 15W-40 is een motorolie geschikt voor zowel benzine- als dieselmotoren zowel zonder als met turbo, onder alle bedrijfsomstandigheden in alle seizoenen. FleetOil Super 15W-40 heeft een speciaal additievenpakket en is daardoor ook geschikt om te gebruiken bij dieselbrandstoffen met een relatief hoog zwavelgehalte. Dit product is geschikt voor toepassing in Euro 4 en Euro 5 motoren.

#### Specificaties

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

De hierop vermelde gegevens zijn bedoeld om de lezer in staat te stellen zich te oriënteren op de eigenschappen en mogelijke toepassingen van onze producten. Hoewel dit overzicht met alle zorgvuldigheid op de vermelde datum is samengesteld, aanvaardt de samensteller géén aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in het overzicht, met name waar deze het gevolg zijn van kennelijke typefouten. Op alle productleveringen zijn de leveringsvoorwaarden van de leverancier van toepassing. De lezer wordt geadviseerd, met name voor kritische toepassingen, de uiteindelijke productkeuze te maken in samenspraak met de leverancier.

### Typische standaardanalyses

Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,873
Viscositeit -20 °C, mPa.s	5060
Viscositeit 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	106,00
Viscositeit 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	14,60
Viscositeitsindex	142
Vlampunt COC, °C	228
Vloeipunt, °C	-33
Total Base Number, mgKOH/g	11,1
Sulfaatgehalte, %	1,43

### Beschikbare verpakkingen



37139  
20 L can



36597  
200 L vat



37124  
208 L vat