



## Mobil Super 3000 Formula V 0W-30

Mobil Passenger Vehicle Lube , Denmark

Højtydende motorolie

### Produktbeskrivelse

Mobil Super 3000 Formula V 0W-30 er en højtydende lav-asker motorolie til diesel- og benzinbiler af europæisk mærke. Motorolien er udviklet til at give god beskyttelse ved forlængende olieskiftintervaller samt til at bidrage til opretholdelse af effektiviteten af emissionsreducerende systemer.

Denne motorolie er udviklet specielt til service på VAG-køretøjer (VW, Audi, Porsche).

### Egenskaber og fordele

Mobil Super 3000 Formula V 0W-30 giver fremragende motorrenhed og beskyttelse mod slid ved høje og lave temperaturer.

Væsentlige egenskaber og fordele:

- Fuldtud forenelig med de fleste dieselpartikelfiltre og katalysatorer. • Formulering med lavt aske-, svovl- og fosforindhold bidrager til at forlænge levetiden og opretholde effektiviteten i emissionsreduktionssystemer til i både diesel- og benzinmotorer.
- Fremragende lavtemperaturegenskaber giver pålidelig koldstart, så man får hurtig beskyttelse af motoren og de elektriske systemer.
- Høj niveau af slidbeskyttelse som følge af effektiv oliefilmstyrke og et avanceret additivsystem.
- Aktive renholdende egenskaber mindsker aflejringer og slamdannelse, så man opnår en ren motor med lang levetid.
- Egnede til udvidede serviceintervaller.

### Anvendelsesområder

Mobil Super 3000 Formula V 0W-30 anbefales til moderne turboladede benzin- eller dieselmotorer med direkte indsprøjtning udstyret med udstødningsbehandlingssystemer (i overensstemmelse med Euro 6, Euro 5 og Euro 4). Den har VW 504 00 / VW 507 00 og Porsche C30 godkendelser til brug i VAG-køretøjer fra 2000 og fremefter med angivelse af olie med udvidede serviceintervaller (30.000 km / 2 år i henhold til instruktionsbogen).

Mobil Super 3000 Formula V 0W-30 anbefales også til japanske og koreanske køretøjer, der specificerer ACEA C3 / SAE xW-30 motorolie med lavt askeindhold.

### Specifikationer og godkendelser

<b>Dette produkt har følgende fabrikantgodkendelser:</b>
VW 504 00
VW 507 00
PORSCHE C30

<b>Dette produkt opfylder eller overstiger kravene i:</b>
ACEA C3

**Typiske egenskaber og specifikationer**

Egenskaber	
Viskositetsklasse	SAE 0W-30
Kinematisk viskositet ved 40° C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	61,3
Flammepunkt, Cleveland Open Cup, °C, ASTM D92	235
Densitet ved 15° C, g/ml, ASTM D1298	0,844
Sulfateret aske, masse%, ASTM D874	0,8
Flydepunkt, °C, ASTM D97	-49
Fosfor, masse%, ASTM D4951	0,08
Kinematisk viskositet ved 100° C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	12,2

**Sundhed og sikkerhed**

Sikkerhedsanbefalinger for dette produkt findes i sikkerhedsdatabladet, som kan ses på <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

Alle her anvendte varemærker er varemærker eller registrerede varemærker, der tilhører Exxon Mobil Corporation eller et af dets datterselskaber medmindre andet er angivet.

06-2021

ExxonMobil Nordic

Affiliate of ExxonMobil Nordic AS, Norway

Gydevang 39-41

DK-3450 Alleroed, Denmark

Tel: +45 45 99 02 10

Fax : +45 45 99 02 80

[www.exxonmobil.no](http://www.exxonmobil.no)

Typical Properties are typical of those obtained with normal production tolerance and do not constitute a specification. Variations that do not affect product performance are to be expected during normal manufacture and at different blending locations. The information contained herein is subject to change without notice. All products may not be available locally. For more information, contact your local ExxonMobil contact or visit [www.exxonmobil.com](http://www.exxonmobil.com)

ExxonMobil is comprised of numerous affiliates and subsidiaries, many with names that include Esso, Mobil, or ExxonMobil. Nothing in this document is intended to override or supersede the corporate separateness of local entities. Responsibility for local action and accountability remains with the local ExxonMobil-affiliate entities.

Energy lives here™

**ExxonMobil**

Exxon Mobil Esso XTO

© Copyright 2003-2019 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved