



## Mobil Delvac™ City Logistics M 5W30

Mobil Commercial Vehicle Lube , Denmark

Syntetisk motorolie til varebiler

### Produktbeskrivelse

Mobil Delvac™ City Logistics M 5W-30 er en syntetisk motorolie med lavt askeindhold, som giver længere motorlevetid og fremragende beskyttelse af motoren mod slamdannelse og slid.

Mobil Delvac™ City Logistics M 5W-30 giver fremragende smøring af diesel- og benzinmotorer, som opererer under krævende kørselsforhold som typisk findes ved bykørsel. Dette produkt anbefales af ExxonMobil til europæiske motorer til anvendelse i bl.a. Mercedes varebiler og andre varebiler, som kræver ACEA C3.

### Egenskaber og fordele

Mobil Delvac™ City Logistics M 5W-30 er formuleret af højtydende baseolier og et velafbalanceret additivsystem, som giver en optimal motorydeevne i moderne diesel- og benzinmotorer såvel som i ældre motorer: Den er fuldtud forenelig med de fleste dieselpartikelfiltre og katalysatorer. De vigtigste fordele omfatter:

Egenskaber	Reelle & mulige fordele
Øget termisk og oxidationsstabilitet	Bidraget til mindsket slamdannelse, aflejringer og lang olie- og motorlevetid
Forbedret beskyttelse mod slid	Bidraget til lang komponent- og motorlevetid
Mindsket aflejningsdannelse på stempler	Bidraget til at holde motorer rene med mindskede vedligeholdelsesomkostninger og lang motorlevetid til følge
Forebygger soddannelse, minimerer viskositetsopbygning, slamdannelse og belastning af filtre	Bidraget til forbedret beskyttelse af motor, hvilket giver lang motorlevetid
Forbedret pumpbarhed ved lave temperaturer	Hurtig opstart med mindsket slid ved lave temperaturer
Opretholder viskositet	Bidraget til opretholdelse af brændstoføkonomi

### Anvendelsesområder

ExxonMobil anbefaler Mobil Delvac™ City Logistics M 5W-30 til krævende kørselsforhold:

- Mercedes-Benz varebiler (olien opfylder MB gruppens motorkrav, når der kræves et MB 229.31, 229.51 eller 229.52 godkendt produkt)
- Mindre erhvervskøretøjer eller varebiler der kræver ACEA C3
- Varebiler fra Volkswagen, der kræver et VW 505 00/505 01 godkendt produkt
- Benzin- og dieselmotorer med dieselpartikelfiltre (DPF'er) og katalysatorer
- Normale til lejlighedsvis krævende kørselsforhold (herunder bykørsel)
- Se altid efter i bilens instruktionsbog for anbefalede viskositetsklasser og specifikationer for netop din bil.

### Specifikationer og godkendelser

**MOBIL DELVAC CITY LOGISTICS M 5W-30 opfylder eller overstiger kravet om:**

**MOBIL DELVAC CITY LOGISTICS M 5W-30 opfylder eller overstiger kravet om:**

API SN

**Dette produkt har følgende fabrikantgodkendelser:**

MB-Godkendelse 229.31

MB-Godkendelse 229.51

MB-Godkendelse 229.52

VW 505 00

VW 505 01

**Dette produkt opfylder eller overstiger kravene i:**

ACEA C3

API SM

API SL

**Typiske egenskaber og Specifikationer**

<b>Egenskaber</b>	
Viskositetsklasse	SAE 5W-30
Kinematisk viskositet ved 100° C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	11,9
Kinematisk viskositet ved 40° C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	68
Sulfateret aske, masse%, ASTM D874	0,8
Basetal i alt, mgKOH/g, ASTM D2896	7,4
Flammepunkt, Cleveland Open Cup, °C, ASTM D92	230
Densitet ved 15° C, g/ml ASTM D4052	0,85
Flydepunkt, °C, ASTM D97	-36

**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.

03-2020

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



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