



Mobil Delvac™ City Logistics V 5W30

Mobil Commercial Vehicle Lube , Denmark

Syntetisk motorolie til varebiler

Produktbeskrivelse

Mobil Delvac™ City Logistics V 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 V 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. Volkswagen varebiler og andre varebiler, som kræver ACEA C3.

Egenskaber og fordele

Mobil Delvac™ City Logistics V 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 pumpebarhed 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 V 5W-30 til krævende kørselsforhold:

- Volkswagen varebiler (olien opfylder VW gruppens seneste motorkrav, når der kræves forlængede olieskiftintervaller)
- Mindre erhvervskøretøjer eller varebiler der kræver ACEA C3
- 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 V opfylder eller overstiger kravet om:	5W-30
ACEA C3	X

Mobil Delvac™ City Logistics V har følgende fabrikantgodkendelser:	5W-30
VW 504 00/507 00	X

Typiske egenskaber

Mobil Delvac™ City Logistics V 5W-30	
Viskositet	5W-30
mm ² /s ved 40 °C, ASTM D 445	69
mm ² /s ved 100 °C, ASTM D 445	12,0
Sulfateret aske, vægt %, ASTM D 874	0,69
Basetal (TBN), mg KOH/g ASTM D 2896	6,2
Flammepunkt, °C, ASTM D 92	232
Densitet ved 15°C, kg/l, ASTM D 4052	0,85
Flydepunkt, °C, ASTM D 97	-42

Sundhed og sikkerhed

På grundlag af de oplysninger, der er til rådighed, forventes det ikke, at dette produkt vil have nogen sundhedsskadelige virkninger, når det benyttes efter hensigten, og når de anbefalinger, der er angivet i sikkerhedsdatabladet, følges. Sikkerhedsdatablade kan fås efter anmodning, gennem det lokale salgskontor eller via internettet. Dette produkt bør ikke anvendes til andet, end det er beregnet til. Sørg for at tage de nødvendige miljøsyn ved bortskaffelse af det brugte produkt.

Mobil, Mobil Delvac 1, Mobil-logotypen, Pegasus-designet er varemærker eller registrerede varemærker, der tilhører Exxon Mobil Corporation eller et af dets datterselskaber.

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

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

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



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