



Mobil 1 New Life™ 0W-40

Helsyntetisk motorolja med ultimata prestanda

Produktbeskrivning

Mobil 1 är världens ledande helsyntetiska motorolja som ger exceptionella prestanda och skydd.

Mobil 1 New Life™ 0W-40 är framtagen för den senaste motorteknologin och är den ideala produkten för nya fordon eller äldre fordon i gott skick och den ger bästa möjliga all-round prestanda.

Egenskaper och möjliga fördelar

Mobil 1 New Life 0W-40 tillverkas av en äganderättsskyddad blandning av syntetisk basolja med ultrahöga prestanda som förstärkts med ett noggrant balanserat tillsatssystem. Mobil 1 New Life 0W-40, är sammansatt för att minimera slitage och bidra till att bibehålla prestandan som ny. Den bidrar till att skydda mot slam och lackbildning vid höga belastningar, förhindrar föroreningar i de viktigaste motordelarna, fungerar i extrema temperaturförhållanden och bidrar till att hålla din motor i topptrim. Den är en fullständig motorolja och rekommenderas till dig som kör ett modernare fordon eller helt enkelt vill ha en utmärkt olja till din bil.

- De senaste biltillverkar- och branschgodkännandena
- Vald till fabriksfyllning för många av världens mest exklusiva fordon
- Högpresterande basolja i kombination med ett noggrant balanserat tillsatssystem för ett optimalt all-round skydd.
- Utmärkta egenskaper vid låga temperaturer ger snabbt motorskydd vid kallstarter
- Goda friktionsegenskaper ger bättre bränsle-ekonomi Extremt låg oljeförbrukning, vilket minskar behovet av påfyllning
- Optimal termisk stabilitet och oxidationsbeständighet bidrar till att förhindra slambildningar och att hålla motorn ren

Användningsområden

Tack vare ett omfattande utvecklingssamarbete med betydande fordonstillverkare och tillämpande av den senaste smörjningsteknologin kan Mobil 1 New Life 0W-40 rekommenderas för i stort sett alla typer av moderna fordon och bidrar till överträffade prestanda även under mycket svåra körförhållanden, från lätta till tunga.

- De senaste motorteknologierna inklusive turboladdare, direktinsprutning, dieselmotorer och hybridbilar
- Högpresterande motorer
- Bidrar till förlängda oljebytesintervall
- Under nästan alla driftförhållanden, från milda till extrema

Kontrollera alltid i ägarens handbok vilken viskositetsklass som rekommenderas och vilka specifikationer som gäller för just ditt fordon.

Specifikationer och godkännanden

Mobil 1 New Life 0W-40 uppfyller eller överträffar kraven enligt:

API SN/SM/SL/SJ	X
ACEA A3/B3, A3/B4	X

Mobil 1 New Life 0W-40 uppfyller eller överträffar kraven enligt:

Nissan GT-R	X
AAE (STO 003) Group B6	X

Mobil 1 New Life 0W-40 har följande maskinbyggares godkännanden:

MB 229.3; MB 229.5	X
BMW LONGLIFE OIL 01	X
VW 502 00/505 00	X
PORSCHE A40	X
AVTOVAZ LADA cars	X

Enligt ExxonMobil är Mobil 1 New Life 0W40 av följande kvalitetsnivå:

API CF	X
VW 503 01	X
SAAB	X
OPEL GM-LL-A-025; GM-LL-B-025	X
FIAT 9.55535 - M2	X
FIAT 9.55535 - N2	X
FIAT 9.55535 - Z2	X

Typiska egenskaper

Mobil 1 New Life 0W-40	Värde
Viskositet (ASTM D445)	
mm ² /s vid 40 °C	75
mm ² /s vid 100 °C	13.5
Viskositetsindex	185
MRV vid -40 °C, cP (ASTM D4684)	31,000
HTHS Viskositet, mPa•s vid 150 °C (ASTM D4683)	3.8
Totalt bastal (ASTM D2896)	11.8
Sulfataska, vikt% (ASTM D 874)	1.3
Fosfor, vikt-% (ASTM D4981)	0.1
Flampunkt, °C (ASTM D 92)	230
Densitet, kg/l vid 15,6 °C (ASTM D4052)	0.85

Hälsa och säkerhet

På basen av tillgänglig information förväntas inte denna produkt ha någon hälsovådlig inverkan när den används för avsedd applikation och när rekommendationerna i säkerhetsdatabladet följs. Säkerhetsdatabladet kan fås på begäran via ditt lokala säljkontor eller via Internet, eller kan sändas av leverantören direkt till kunden om och när det krävs enligt lag. Denna produkt bör inte användas för andra ändamål än den är avsedd för. Se till att skona miljön när produkten bortskaffas.

Mobil, Mobil 1 och designen med den flygande hästen är varumärken som tillhör Exxon Mobil Corporation eller ett av dess dotterbolag.

8-2013

ExxonMobil Sverige AB
Box 1035 (Fabriksgatan 7)
SE 405 22 Göteborg

+46 31 638200

<http://www.exxonmobil.com>

Typiska egenskaper är typiska för de värden som fås inom normala produktionstoleranser och representerar inte en specifikation. Variationer, som inte påverkar produktens prestandaegenskaper, kan förekomma inom normal tillverkning och mellan olika tillverkningsplatser. Informationen i detta dokument kan ändras utan föregående varsel. Alla produkter är eventuellt inte tillgängliga lokalt. För mer information, kontakta din lokala ExxonMobil representant eller besök www.exxonmobil.com.

ExxonMobil består av ett flertal dotterbolag och filialer, många med namn som innefattar Esso, Mobil, eller ExxonMobil. Inget i detta dokument är avsett att åsidosätta eller ersätta lokala affärsenheters enskildhet. Ansvaret för all lokal verksamhet förblir hos de lokala ExxonMobil dotterbolagen.

Copyright © 2001-2014 Exxon Mobil Corporation. Med ensamrätt.