



Mobil 1 New Life™ 0W-40

Syntetisk motorolje for optimal ytelse

Produktbeskrivelse

Mobil 1 er verdens ledende merke innen helsyntetisk motorolje, og gir enestående ytelse og beskyttelse.

Mobil 1 New Life™ 0W-40 er konstruert for den nyeste motorteknologien, og er det ideelle produktet for nyere kjøretøy eller eldre kjøretøy i god stand. Denne oljen gir best generell ytelse.

Egenskaper og potensielle fordeler

Mobil 1 New Life 0W-40 er laget av en blanding av de beste helsyntetiske baseoljer, forsterket med et nøyaktig balansert komponentsystem. Mobil 1 New Life 0W-40 er utviklet for å minske slitasje og opprettholde ytelse som da kjøretøyet var nytt. Denne oljen beskytter mot slam og lakk under forhold med stor belastning, holder forurensninger borte fra kritiske motordeler, gir god ytelse i ekstreme temperaturer og holder motoren i topp stand. Dette er en komplett motorolje, og anbefales hvis du kjører et mer moderne kjøretøy eller rett og slett ønsker en enestående olje for bilen din. Nyeste OEM- og bransjegodkjenninger

- Nyeste OEM- og bransjegodkjenninger
- Valgt for fabrikkfylling på mange av verdens fineste kjøretøy
- Basisoljer med høy ytelse i kombinasjon med et presist balansert komponentsystem gir fremragende beskyttelse mot slitasje
- Enestående kapasitet ved lave temperaturer gir rask motorbeskyttelse ved starting
- Lav friksjonsegenskaper gir drivstofføkonomi
- Svært lavt oljeforbruk reduserer etterfyllingsbehovet
- Utmerket varme- og oksideringsstabilitet hindrer slamansamling og holder motoren ren

Bruksområder

Takket være utstrakt samarbeid med større produsenter og bruk av den nyeste smøreteknologien, kan Mobil 1 New Life 0W-40 anbefales til praktisk talt alle typer moderne kjøretøy. Denne oljen gir optimal beskyttelse og ytelse selv under svært krevende kjøreforhold.

- Den nyeste motorteknologien, herunder turboladere, direkte innsprøyting, diesel- og hybridbiler
- Motorer med høy ytelse
- Lengre tid mellom hvert oljeskift
- Nesten alle kjøreforhold, fra lette til svært vanskelige

Les alltid brukerhåndboken for å sjekke anbefalt viskositetsgrad og spesifikasjoner for det aktuelle kjøretøyet.

Spesifikasjoner og godkjenninger

Mobil 1 New Life 0W-40 møter eller overgår følgende industri- og utstyrproducentenspesifikasjoner:

API SN/SM/SL/SJ

X

Mobil 1 New Life 0W-40 møter eller overgår følgende industri- og utstyrsprodusentspesifikasjoner:

ACEA A3/B3, A3/B4	X
Nissan GT-R	X

Mobil 1 New Life 0W-40 har følgende utstyrsprodusentgodkjenninger:

MB-godkjenning 229.3; MB-godkjenning 229.5	X
BMW LONGLIFE OIL 01	X
VW 502 00/505 00	X
PORSCHE A40	X

Ifølge ExxonMobil Mobil 1 New Life 0W-40 har følgende kvalitetsnivå:

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

Typiske egenskaper

Mobil 1 0W-40	Verdi
Viscosity, cSt (ASTM D445)	
@ 40 °C	75
@ 100 °C	13,5
Viscosity Index	185
MRV at -40°C, cP (ASTM D4684)	31.000
HTHS Viscosity, mPa*s @ 150°C, (ASTM D4683)	3,8
Total Base Number (ASTM D2896)	11,8
Sulfated Ash, wt% (ASTM D874)	1,3
Phosphorous, wt% (ASTM D4981)	0,1
Flash Point, °C (ASTM D92)	230
Density @15.6 °C, g/ml (ASTM D4052)	0,85

Helse og sikkerhet

Basert på tilgjengelig informasjon, er ikke dette produktet ventet å gi skadelige helsemessige virkninger når det brukes til det tiltenkte formålet, og i henhold til anbefalinger som er gitt i HMS-databladet. HMS-datablader kan skaffes gjennom våre salgskontorer eller via Internett, eller at selger gir de til kunder hvis og når det er lovlig påkrevd. Dette produktet må ikke brukes til andre formål enn det er tiltenkt. Vis hensyn til miljøet når brukt produkt skal avhendes.

Mobil, Mobil 1 og Pegasus-designen er registrerte varemerker for Exxon Mobile Corporation eller et av dets datterselskaper.

9-2012

Esso Norge AS
Drammensveien 149, Postboks 350 Skøyen
N-0213 OSLO

(+47) 22 66 30 30
<http://www.esso.no>

Typiske egenskaper er karakteristiske for de som er oppnådd ved normale produksjonstoleranser, og utgjør ikke en spesifisering. Variasjoner som ikke påvirker produktets yteevne må forventes ved normal produksjon og ved ulike produksjonssteder. Informasjonen som her er fremlagt kan endres uten varsel. Alle produkter behøver ikke være tilgjengelig lokalt. For mer informasjon ta kontakt med din lokale ExxonMobil kontaktperson eller besøk www.exxonmobil.com

ExxonMobil inbefatter en lang rekke filialer og datterselskap, mange med navn som inneholder Esso, Mobil eller ExxonMobil. Ikke noe i dette dokumentet har til hensikt å sette til side eller erstatte de lokale enehetenes selvstendighet som bedrift. Ansvar og forpliktelser for lokale handlinger ligger hos den lokale avdeling.

Copyright © 2001-2013 Exxon Mobil Corporation. All rights reserved.