



MOBIL 1™ C40 GT 0W-40

Mobil Passenger Vehicle Lube , Norway

Motorolje med avansert syntetisk teknologi

Produktbeskrivelse

Mobil 1™ C40 GT 0W-40 er en motorolje med avansert syntetisk teknologi som er spesifikt utviklet for Porsche GT-motorer med høy ytelse. Mobil 1 C40 GT 0W-40 er utviklet for å beskytte motoren mot slitasje under ekstreme forhold og forhindre slamdannelse. Dette er teknologien som ble utviklet i samarbeid med Porsche AG i løpet av de siste 25 årene.

Egenskaper og fordeler

Mobil 1 C40 GT 0W-40 fremstilles med en egenutviklet blanding av avanserte komponenter, som er formulert for å være fullt kompatible med Porsche GT-motorer. Mobil 1™ C40 GT 0W-40 er utviklet for å gi fremragende ytelse og beskyttelse under ekstreme forhold. Den gjenkjennes med sin unike grønne farge. Nøkkelegenskaper og potensielle fordeler inkluderer:

Egenskaper	Fordeler og potensiell nytte
Aktive rensedmidler	Bidrar til fremragende motorrenhet og slamkontroll
Fremragende varme- og oksidasjonsstabilitet ved høy temperatur	Hjelper med å redusere oljens aldring, som gir lengre beskyttelse mellom oljeskiftintervaller
Oljefilmotstand ved høy temperatur	Bidrar til svært god slitasjebeskyttelse
Bedre friksjonsegenskaper	Bidrar til å forbedre drivstofføkonomien ²

Bruksområder

Mobil 1 C40 GT 0W-40 er spesielt utviklet for Porsche GT-motorer som krever C40 GT-spesifikasjon³. Porsche kreves at Mobil 1 C40 GT 0W-40 brukes til følgende modeller:

- 911 GT3 (991 og nyere)
- 911 GT3 Cup (991/992)
- 911 GT3 R (991/992)
- 911 GT3 RS (991 og nyere)
- 911 RSR (991)
- 911 R (991)
- 911 Speedster (991)
- 911 S/T (992)
- 718 Cayman GT4 RS (982)
- 718 Cayman GT4 RS Clubsport (982)
- 718 Spyder RS (982)

Merknader

1: Basert på standard bransje- og OEM-tester for motorer.

2: Den faktiske besparelsen er avhengig av kjøretøy og motortype, utetemperatur og barometertrykk, kjøreforhold og den nåværende motoroljens viskositet.

3: Les alltid brukerhåndboken for å sjekke produsentens anbefalinger om viskositetsklasse og spesifikasjoner for det aktuelle kjøretøyet.

Spesifikasjoner og Godkjenninger

Dette produktet har følgende godkjenninger:
Porsche C40 GT

Typiske produktdata

Egenskap	
Klasse	SAE 0W-40
Tetthet ved 15 °C, g/ml, ASTM D1298	0,846
Kinematisk viskositet ved 100 °C, mm ² /s, ASTM D445	13,8
Kinematisk viskositet ved 40 °C, mm ² /s, ASTM D445	72
Viskositetsindeks, ASTM D2270	199
HTHS-viskositet ved 150 C, 1x10(6) sek(-1), mPa.s, ASTM D4683	3,8
Stivnepunkt, °C, ASTM D97	-48
Flammepunkt, Cleveland Open Cup, °C, DIN EN ISO 2592	230

Helse og sikkerhet

Helse- og sikkerhetsanbefalinger for dette produktet finner du i sikkerhetsdatabladet (SDB) på <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

Alle varemerker som brukes i dette dokumentet er varemerker eller registrerte varemerker som tilhører Exxon Mobil Corporation eller et datterselskap med mindre annet er angitt.

03-2025

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 innbefatter 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 enhetenes selvstendighet som bedrift. Ansvar og forpliktelser for lokale handlinger ligger hos den lokale avdeling.

ExxonMobil

Exxon Mobil 

© Copyright 2003-2025 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved