

Mobil Super™ 3000 Formula OV 0W-20

Teljesen szintetikus motorolaj

A termék leírása

A Mobil Super™ 3000 motorolaj sorozat szintetikus kenőanyagait arra tervezték, hogy kiemelkedő védelmet nyújtsanak a motor számára.

A Mobil Super™ 3000 Formula OV 0W-20 nagy teljesítményű, alacsony hamutartalmú motorolaj, amelyet úgy formuláltak, hogy hosszú motor élettartamot biztosítson a kipufogógáz utókezelő rendszerrel felszerelt (pl. katalizátorok, részecskeszűrők), korszerű dízel- és benzinüzemű gépjárművek számára, olyan alkalmazásoknál, ahol alacsony viszkozitás szintű olajra van szükség az üzemanyag-takarékosság biztosítása érdekében. Ezt a motorolajat kifejezetten úgy tervezték, hogy megfeleljen a legnagyobb európai motorgyártók SAE 0W-20-as előírásainak.

A termék jellemzői és előnyei

A Mobil Super™ 3000 Formula OV 0W-20 a következő előnyöket nyújtja:

- Elősegíti az üzemanyag-takarékosságot a SAE 0W-20-as motorolajat igénylő dízel- és benzinüzemű motorokban.
- Segít megvédeni a károsanyag-kibocsátást csökkentő rendszereket.
- Kiemelkedő motortisztaságot biztosít, kitűnően véd az iszapképződéssel szemben
- Kiválóan véd magas hőmérsékleten és kiváló kopásvédelmet biztosít
- Csökkenti a vezérműlánc kopást és az alacsony fordulatszámon bekövetkező előgyújtás (LSPI) jelenségét.
- Javítja a hidegindíthatóságot.

Felhasználási területek

A Mobil Super™ 3000 Formula OV 0W-20 a legújabb dízel- és benzinüzemű járművekhez ajánlott, ahol SAE 0W-20 viszkozitás szintű motorolaj van előírva. Teljesíti vagy túlteljesíti az Opel, Vauxhall, Mercedes, GM és a Ford SAE 0W-20-as motorolajra vonatkozó követelményeit, és a korszerű benzinmotorokra vonatkozó legújabb API SP szabványt.

Mindig vegye figyelembe a kenőanyag viszkozitására és teljesítményszintjére vonatkozó gépkönyvi előírásokat!

Specifikációk és jóváhagyások

A Mobil Super™ 3000 Formula OV 0W-20 az alábbi gépgyártói jóváhagyásokkal rendelkezik:

Opel/Vauxhall

OV0401547

A Mobil Super™ 3000 Formula OV 0W-20 teljesíti vagy túlteljesíti az alábbi gyártói követelményeket:

ACEA

C5

API

SP / SN PLUS

Tipikus jellemzők

Mobil Super™ 3000 Formula OV 0W-20

SAE viszkozitási osztály

0W-20

Viszkozitás ASTM D 445

cSt @ 40°C

38,6

cSt @ 100°C

8

Viszkozitási Index
ASTM D2270

188

Szulfáthamu, %(m/m)
ASTM D 874

0,8

Foszfortartalom %(m/m)
ASTM D 4951

0,08

Dermedéspont, °C
ASTM D 97

-39

Lobbanáspont, °C
ASTM D 92

234

Sűrűség 15°C-on, g/ml
ASTM D 1298

0,84

Egészségvédelmi és biztonságtechnikai információk

A rendelkezésre álló adatok alapján megállapítható, hogy amennyiben a terméket a javasolt felhasználási területeken használják és betartják a biztonságtechnikai adatlapban foglaltakat, a terméknek nincs egészségkárosító hatása. Biztonságtechnikai adatlapot kapcsolattartójuktól kérhetnek, vagy megtalálják az Interneten. Ne használják a terméket a javasoltaktól eltérő célokra. A használt termék elhelyezésénél ügyeljenek a környezetvédelemre.

Valamennyi itt használt márkanév az Exxon Mobil Corporation vagy valamely leányvállalatának védjegyei, hacsak másképp nem jelezzük.

07-2021

Hivatalos magyarországi importőr:

Lubexpert Hungária Kft.
2120 Dunakeszi,
Pallag u. 43.

tel: +36 27 343745

A tipikus jellemzők a normál gyártási folyamatban elfogadott tűréshatárral értendők, és nem minősülnek specifikációnak. A termék teljesítményét nem befolyásoló eltérés a normál gyártási folyamat és a különböző keverési helyek alkalmazásának velejárója. A terméklabelben közölt információk külön értesítés nélküli változtatásának jogát fenntartjuk. Előfordulhat, hogy egy adott helyen nem minden termék érhető el. További információért forduljon helyi ExxonMobil képviselőjéhez, vagy tekintse meg a www.exxonmobil.com honlapot. Az ExxonMobil számos leányvállalatának nevében megtalálható az Esso, a Mobil, vagy az ExxonMobil nevek valamelyike. Az ebben a dokumentumban közöltek nem érintik a leányvállalatok önállóságát. Lokális tevékenységükért a helyi leányvállalatok felelősek.

2001-2016 Exxon Mobil Corporation. Minden jog fenntartva.

