



Mobil Super™ 3000 Formula VC 0W-30

Mobil Passenger Vehicle Lube , Belgium

High-performance motorolie

Productbeschrijving

Mobil Super™ 3000 Formula VC 0W-30 is een high-performance, volledige SAPS motorolie, specifiek ontwikkeld voor moderne benzine-, diesel- en hybride voertuigen van de Volvo Cars-groep.

Eigenschappen en voordelen

- Uitstekende eigenschappen bij lage temperaturen voor betrouwbaar starten bij koud weer voor een snelle start van de motor.
- Biedt een effectieve smering in een wijde reeks bedrijfstemperaturen en rijomstandigheden.
- Verlengt de levensduur van de motor door schadelijke neerslag en slibopbouw op motoronderdelen te voorkomen.
- Biedt potentiële brandstofbesparing volgens testreeks ACEA A5/B5 en A7/B7.
- Draagt bij aan Low Speed Pre-Ignition (LSPI)-bescherming voor turbocharged DI benzinemotoren.

Toepassingen

Mobil Super 3000 Formula VC 0W-30 wordt aanbevolen voor gebruik in Volvo B5, B6, B8, D5, benzine- en dieselmotoren en D82 en D87 motoren met hybride aandrijving, met of zonder verlengde verversingsintervallen.

De eigenaarshandleiding dient geraadpleegd te worden voor aanbevolen viscositeitsklasse en specificatie.

Specificaties en goedkeuringen

Dit product heeft de volgende goedkeuringen:

VOLVO 95200377

Dit product voldoet aan of overtreft de vereisten van:

API SL

API SM

API SP

ACEA A5/B5

ACEA A7/B7

Eigenschappen en specificaties

Eigenschap	
Klasse	SAE 0W-30

Eigenschap	
Vlampunt, Cleveland Open Cup, °C, ASTM D92	234
Kinematische viscositeit bij 40 C, mm ² /s, ASTM D445	53,4
Kinematische viscositeit bij 100 C, mm ² /s, ASTM D445	9,9
Dichtheid bij 15,6 C, g/ml, ASTM D4052	0,841
Viscositeitsindex, ASTM D 2270	175
Stolpunt, °C (°C) ASTM D97	-42

Gezondheid en Veiligheid

Gezondheids- en veiligheidsaanbevelingen voor dit product kunnen gevonden worden in de veiligheidsbladen (MSDS) op <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

Alle hierin gebruikte handelsmerken zijn - tenzij anders aangegeven - handelsmerken of geregistreerde handelsmerken van Exxon Mobil Corporation of één van haar dochterondernemingen.

12-2022

EXXONMOBIL LUBRICANTS & SPECIALTIES EUROPE, A DIVISION OF EXXONMOBIL PETROLEUM & CHEMICAL, BV

POLDERDIJKWEG

B-2030 Antwerpen

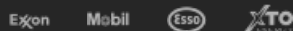
Belgium

Typische eigenschappen zijn kenmerkend voor degene die bij normale productie toleranties bereikt zijn en houden geen specificatie in. Variaties die geen invloed hebben op de prestaties van het product zijn te verwachten bij een reguliere productie en op verschillende menglocaties. Deze informatie kan zonder voorafgaande berichtgeving gewijzigd worden. Niet alle producten zijn beschikbaar in de verschillende markten. Neem voor meer informatie contact op met uw lokale ExxonMobil contactpersoon of ga naar www.exxonmobil.com

ExxonMobil bestaat uit verschillende gelieerde ondernemingen en dochterondernemingen, waarvan er veel de naam Esso, Mobil of ExxonMobil bevatten. Niets in dit document is bedoeld om de zelfstandigheid van de lokale entiteiten te wijzigen. De verantwoordelijkheid voor lokale handelingen en aansprakelijkheid blijft volledig bij de lokale ExxonMobil onderneming rusten.

Energy lives here™

ExxonMobil



© Copyright 2003-2023 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved