



Mobil Super 3000 Formula VC 0W20

Mobil Passenger Vehicle Lube , Belgium

Hoog presterende motorolie

Productbeschrijving

Mobil Super™ 3000 Formula VC 0W-20 is een hoog presterende motorolie ontwikkeld om te voldoen aan de Volvo Car Corporation specificatie motorolie VCC RBS0-2AE 0W-20.

Eigenschappen en voordelen

Mobil Super 3000 Formula VC 0W-20 heeft een laag asgehalte met een High Temperature High Shear (HTHS) viscositeit onder 2.75 cP.

Belangrijke eigenschappen en voordelen:

- Uitstekende eigenschappen bij lage temperaturen voor betrouwbaar starten bij koud weer voor een snelle start van de motor.

Toepassingen

Mobil Super 3000 Formula VC 0W-20 dient gebruikt te worden voor viertakt gas- en dieselmotoren vervaardigd na 2014 die moeten voldoen aan de Volvo RBS0-2AE 0W-20 specificatie. Deze specificatie definieert motoroliën voor service of direct injection Volvo Engine Architecture diesel- en benzinemotoren.

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

Specificaties en goedkeuringen

Dit product is goedgekeurd door de volgende fabrikanten:

VOLVO RBS0-2AE 0W-20

Eigenschappen en specificaties

Eigenschap	
Klasse	SAE 0W-20
Kinematische viscositeit bij 40 C, mm ² /s, ASTM D445	41,6
Kinematische viscositeit bij 100 C, mm ² /s, ASTM D445	8,4
Sulfaatgehalte, mass%, ASTM D874	0,8
Fosforgehalte, mass % ASTM D4951	0,09
Viscositeitsindex, ASTM D 2270	183
Stolpunt, °C, ASTM D97	-57
Vlampunt, °C (ASTM D 92)	230
Dichtheid bij 15.6 C, kg/l, ASTM D4052	0,835

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.

12-2019

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 2003-2019 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved