



Mobil 1™ x1 5W-30

Mobil Passenger Vehicle Lube , Belgium

Geavanceerde volledig synthetische motorolie

Productbeschrijving

Mobil 1™ is 's werelds toonaangevende merk voor synthetische motorolie die een ultieme prestatie en bescherming levert.

Mobil 1 x1 5W-30 geavanceerde volledig synthetische motorolie is ontworpen om de motor als nieuw te laten lopen door een uitzonderlijk reinigend vermogen, slijtagebescherming en algemene prestaties. Mobil 1 x1 5W-30 voldoet aan of overtreft de strengste vereisten van de industrie normen en presteert beter dan conventionele oliën. Veel verschillende voertuigen, inclusief selecte high-performance voertuigen, zijn standaard uitgerust met de Mobil 1 technologie.

Eigenschappen en voordelen

Mobil 1 x1 5W-30 geavanceerde volledig synthetische motorolie is samengesteld uit een gepatenteerd mengsel van high-performance synthetische basisoliën, versterkt met een nauwkeurig gebalanceerd componentensysteem. De 5W-30 viscositeitsklasse is een aanbevolen viscositeitsklasse voor veel nieuwe auto's. Mobil 1 x1 5W-30 is uniek ontworpen om een ongeëvenaard prestatieniveau te leveren, evenals een reinigend vermogen en bescherming van de motor, terwijl tevens voldaan wordt aan de veeleisende ILSAC GF-5 prestatienormen.

- Uitstekende algehele smering en slijtagebescherming voor veel soorten rijstijlen
- Biedt snellere bescherming voor minder slijtage van de motor en minder afzettingen in zelfs de meest extreme rijomstandigheden
- Biedt bescherming tegen hoge temperaturen en bevordert een langere levensduur van uw turbolader
- Het biedt een uitzonderlijk reinigend vermogen voor vieze motoren
- Uitstekende smering bij koude startomstandigheden en bescherming bij lage temperaturen

Toepassingen

Mobil 1 x1 5W-30 geavanceerde volledig synthetische motorolie wordt aanbevolen voor verschillende soorten moderne motoren in voertuigen, SUV's en lichte bestelwagens, waaronder high-performance turbo-charged, supercharged benzine- en dieselmotoren met meerdere kleppen en brandstofinjectiedruk. Het is geschikt voor voertuigen van Ford, General Motors, Fiat Chrysler Automobiles, en Japanse en Koreaanse voertuigen waar een SAE 5W-30 viscositeitsklasse en een van diens serviceclassificaties of goedkeuringen van de fabrikant aanbevolen zijn.

- Mobil 1 ESP 5W-30 is bijzonder geschikt voor extreme omstandigheden waar conventionele oliën vaak niet kunnen presteren
- Mobil 1 x1 5W-30 wordt niet aanbevolen voor tweetakt- of luchtvaartmotoren, tenzij specifiek goedgekeurd door de fabrikant.

Raadpleeg altijd de eigenaarshandleiding voor aanbevelingen van de fabrikant.

Specificaties en goedkeuringen

Dit product heeft de volgende goedkeuringen:

GM dexos1:GEN3 Licensed

Dit product wordt aanbevolen voor gebruik in toepassingen met de volgende vereisten:

Ford WSS-M2C946-B1

Ford WSS-M2C929-A

Dit product wordt aanbevolen voor gebruik in toepassingen met de volgende vereisten:

Ford WSS-M2C946-A

GM 6094M

GM 4718M

FIAT 9.55535-CR1

Dit product voldoet aan of overtreft de vereisten van:

API SN PLUS

ACEA A5/B5

API SN

ILSAC GF-6A

FORD WSS-M2C961-A1

API SN PLUS ENERGIEZUINIG

API SN energiezuinig

API SP

API SP energiezuinig

ACEA C2

Chrysler MS-6395

CHRYSLER MS-13340

Eigenschappen en specificaties

Eigenschap	
Klasse	SAE 5W-30
Kinematische viscositeit bij 100 C, mm ² /s, ASTM D445	10,3
Kinematische viscositeit bij 40 C, mm ² /s, ASTM D445	60,7
Viscositeitsindex, ASTM D 2270	159
Dichtheid bij 15,6 C, g/ml, ASTM D4052	0,85
Stolpunt, °C, ASTM D97	-39
Vlampunt, Cleveland Open Cup, °C, ASTM D92	235

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.

02-2023

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.

ExxonMobil



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