



Mobil Super 2000 Formula P 10W-40

Productbeschrijving

De reeks Mobil Super 2000 smeermiddelen zijn versterkt met hoogstaande semisynthetische motoroliën, ontwikkeld voor een uitstekende bescherming en prestatie.

Eigenschappen en voordelen

De producten van Mobil Super 2000 zijn getest in de industrie zodat u er op kan vertrouwen dat u de gewenste prestaties krijgt van uw voertuig.

Mobil Super 2000 X1 Formula P 10W-40 voorziet in:

- Uitstekende slijtagebescherming
- Zeer schone motor
- Uitstekende hoge temperatuur bescherming
- Uitstekende lage temperatuur bescherming

Toepassing

Mobil Super 2000 producten zijn ontworpen om u meer bescherming te bieden dan conventionele oliën. Wij raden Mobil Super 2000 in het bijzonder aan indien u af en toe te maken heeft met zware rijomstandigheden.

- Bijna alle soorten motortechniek
- Benzine en diesel
- Personenwagens, SUV's, lichte vrachtwagens en bestelwagens
- Snelweg rijden en stop-and-go verkeer in de stad
- Normaal tot incidenteel zware werkomstandigheden
- Uitstekend presterende motoren

Specificaties

Mobil Super 2000 Formula P 10W-40 bereikt of overtreft de eisen van:

| | |
|------|--------------|
| ACEA | A3/B3, A3/B4 |
|------|--------------|

Mobil Super 2000 Formula P 10W-40 heeft de volgende fabrikants goedkeuringen:

| | |
|-----------------------------|---------------------|
| Peugeot Citroën Automobiles | B71 2300 / B71 2294 |
| Renault | RN0700 |

Typische eigenschappen

Mobil Super 2000 Formula P 10W-40

| | |
|----------------------------|------|
| Viscositeit, ASTM D 445 | |
| cSt bij 40 °C | 96,0 |
| cSt bij 100 °C | 14,4 |
| Asgetal, gew %, ASTM D 874 | 1,3 |
| Fosforgehalte | 0,18 |
| Vlampunt, °C, ASTM D 92 | 228 |

Mobil Super 2000 Formula P 10W-40

| | |
|--|------|
| Dichtheid bij 15 °C, kg/l, ASTM D 4052 | 0,88 |
| Stolpunt, °C, ASTM D 97 | -33 |

Gezondheid en veiligheid

Gebaseerd op de beschikbare informatie is het niet te verwachten dat dit product negatieve effecten heeft op de gezondheid wanneer het op de juiste wijze in de bedoelde installatie wordt toegepast en de aanbevelingen in veiligheidsbladen (MSDS, Material Safety Data Sheet) worden gevolgd. De veiligheidsbladen (MSDS) zijn op verzoek beschikbaar via uw verkoopkantoor of via het internet of zal door de verkoper aan klanten toegezonden worden indien en voor zover dit wettelijk is vereist. Dit product mag niet worden gebruikt voor toepassingen waar het niet voor bedoeld is. Afvoer van gebruikt product dient met zorg te gebeuren om het milieu te beschermen.

Het Mobil logo, het Pegasus ontwerp en Mobil Super zijn handelsmerken van Exxon Mobil Corporation of van één van haar ondernemingen.

11-2010

EXXONMOBIL LUBRICANTS & SPECIALTIES EUROPE, A DIVISION OF EXXONMOBIL PETROLEUM & CHEMICAL,
BVBA (EMPC)
POLDERDIJKWEG
B-2030 Antwerpen
Belgium

Automotive products: 0800 0229118

Industrial products: 0800 0229120

Fax: 0800 0229221

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.

Copyright © 2001-2013 Exxon Mobil Corporation. Alle rechten gereserveerd.