



Mobil Super™ 3000 Formula V 0W-20

Mobil oleje pro osobní vozidla, Czech Republic

Syntetický motorový olej

Popis produktu

Mobil Super™ 3000 -řada syntetických motorových olejů, které jsou navrženy tak, aby poskytovaly vynikající ochranu.

Mobil Super™ 3000 Formula V 0W-20 je vysoce výkonný motorový olej navrženy tak, aby poskytoval dlouhou životnost motoru moderním benzínovým a naftovým vozidlům vybaveným systémy pro následnou úpravu spalin (např. DPF) a pro dosažení nižší spotřeby paliva vyžadující olej s nízkou viskozitou.

Vlastnosti a výhody

Mobil Super 3000 Formula V 0W-20 je navržen tak, aby pomáhal:

- zlepšit spotřebu paliva u vznětových i benzínových motorů
- zlepšit čistotu motoru a prevenci kalů
- zvýšit vysokou teplotu a ochranu proti opotřebení
- zvýšit výkon při studeném startu

Aplikace

Mobil Super 3000 Formula V 0W-20 se doporučuje pro nově se objevující evropská vozidla s naftovým a benzínovým pohonem, kde je vyžadován stupeň viskozity SAE 0W-20. Splňuje nebo překračuje požadavky společnosti Volkswagen na níže uvedené normy. Tyto specifikace nejsou zpětně kompatibilní s dřívějšími specifikacemi VW.

Specifikace a schválení

Tento produkt má následující schválení:
VW 508 00
VW 509 00

Tento výrobek splňuje, nebo překračuje požadavky:
ACEAC5
API SN PLUS

Vlastnosti a specifikace

Vlastnost	
Viskozitní stupeň	SAE0W-20
Kinematická Viskozita @ 100 C, mm2/s, ASTM D445	8.1

Vlastnost	
Kinematická Viskozita @ 40 C, mm ² /s, ASTM D445	41.4
Bod tuhnutí, °C, ASTM D97	-45
Fosfor, objem.%, ASTM D4951	0.08
Bod vzplání, Cleveland Open Cup, °C, ASTM D92	236
Hmotnost @ 15 C, g/ml, ASTM D1298	0.842
Sulfátový popel, objem %, ASTM D874	0.8

Zdraví a bezpečnost

Doporučení týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví pro tento produkt jsou uvedena v bezpečnostním listu materiálu (MSDS) @ <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

Všechny zde použité ochranné známky jsou ochrannými známkami nebo registrovanými ochrannými známkami společnosti Exxon Mobil Corporation nebo některé z jejích dceřiných společností, pokud není uvedeno jinak. 10-2020.

Typické vlastnosti jsou typické pro ty, které jsou získány s normální výrobní tolerancí a nepředstavují specifikaci. Varianty, které nemají vliv na výkon produktu, lze očekávat během normální výroby a na různých místech míchání. Informace zde obsažené se mohou změnit bez předchozího upozornění. Všechny produkty nemusí být k dispozici místně. Další informace získáte u místního kontaktu ExxonMobil, nebo na webové stránce www.exxonmobil.com

Společnost ExxonMobil je složena z mnoha přidružených společností a dceřiných společností, z nichž mnohé mají názvy jako Esso, Mobil nebo ExxonMobil. Nic v tomto dokumentu není zamýšleno k přepsání nebo nahrazení podnikové oddělenosti místních entit. Odpovědnost za místní akce a odpovědnost zůstává na místních entitách přidružených k ExxonMobil.

