



Mobil Super 3000 Formula F 5W-20

Mobil Passenger Vehicle Lube,

Vysoce výkonný motorový olej

Popis produktu

Mobil Super 3000 Formula F 5W-20 byl vyvinut pro splnění normy Ford WSS-M2C948-B. Norma Ford WSS-M2C948-B je speciální požadavek pro tří válcové motory EcoBoost 1,0l. Olej, který splňuje tento požadavek, může být používán ve většině benzínových motorů uvedených v článku týkajícího se použití.

Vlastnosti a výhody

Mobil Super 3000 Formula F 5W-20 je vysoce výkonný motorový olej se standardním obsahem popela a stříhovou stabilitou za vysoké teploty (High Temperature High Shear; HTHS) pod 2,9 cP. Tento produkt je průmyslově prověřený, a proto se můžete spolehnout, že Vaše vozidlo podá očekávaný výkon.

Použití:

Mobil Super 3000 Formula F 5W-20 je vhodný pro moderní vysoce výkonné zážehové a vznětové motory používané v osobních i hybridních automobilech značky Ford jakož i v motorech japonských a korejských výrobců, u kterých je požadována třída SAE 5W-20 a specifikace, které tento olej splňuje.

- Mobil Super Formula F 5W-20 splňuje normu Ford WSS-M2C948-B, která je specificky požadována pro tří válcové motor Ford EcoBoost 1.0L. Nedoporučuje se pro motory automobilů Ford KA (od roku výroby 2009) a Ford Focus RS (roky výroby 2004.75).
- Mobil Super 3000 Formula F 5W-20 není vhodný pro starší motory, pro které je z důvodu konstrukce vyžadován olej o vyšší viskozitě.

Údaje o doporučené viskozitě a specifikaci oleje pro Vaše konkrétní vozidlo vždy naleznete v uživatelské příručce.

Specifikace a certifikáty

Mobil Super 3000 Formula F 5W-20 splňuje nebo převyšuje následující požadavky:

API SN

Ford WSS-M2C948-B

Typické vlastnosti

Mobil Super 3000 Formula F 5W-20	
Viskozitní třída SAE	5W-20
Kinematická viskozita ASTM D 445	
při 40°C, mm ² /s	42,4
při 100°C, mm ² /s	7,9
Síranový popel hm. %, ASTM D 874	0,8
Obsah fosforu, hm. %, ASTM D 4951	0,08
Bod vzplanutí, °C, ASTM D 92	230
Bod tuhnutí, °C, ASTM D 97	-36
Hustota při 15° C kg/l, ASTM D 4052	0,851

Zdraví a bezpečnost

Na základě dostupných informací se nepředpokládá, že by tento produkt vyvolával nepříznivé účinky na zdraví, pokud bude používán pro stanovený účel a pokud budou dodržována doporučení uvedená v bezpečnostním listu (BL). BL jsou k dispozici na požádání u Vašeho dodavatele nebo na internetu nebo budou zákazníkům poskytnuty dodavatelem, pokud o ně požádají a jak to vyžaduje zákon. Tento produkt by neměl být používán pro jiný než stanovený účel. Likvidaci použitého produktu provádějte v souladu s předpisy a dbejte na ochranu životního prostředí.

Mobil, Super, logo Mobil a symbol Pegasus jsou obchodními značkami společnosti ExxonMobil Corporation nebo některé z jejích poboček.

07-2022

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

Typické vlastnosti jsou vlastnosti získané běžnou tolerancí výroby a nepředstavují technickou specifikaci. Odchytky, které neovlivňují funkčnost výrobku, se připouští v průběhu běžné výroby a v různých výrobních závodech. Informace obsažené v tomto dokumentu mohou být bez předchozího upozornění změněny. Veškeré produkty nemusí být lokálně dostupné. Pro více informací kontaktujte místního distributora ExxonMobil nebo navštivte www.exxonmobil.com.

Společnost ExxonMobil se skládá z četných poboček a dceřiných společností, z nichž mnohé obsahují jména Esso, Mobil nebo ExxonMobil. Nic co je uvedeno v tomto dokumentu nemá zrušit nebo nahradit firemní samostatnost lokálního subjektu. Odpovědnost za lokální činnost a zodpovědnost zůstává na subjektu pobočky společnosti ExxonMobil.

Copyright © 2003-2023 ExxonMobil Corporation. Veškerá práva vyhrazena