

Mobil 1™ ESP LV 0W-30

Syntetický motorový olej

Popis produktu

Mobil 1™ ESP LV 0W-30 je pokrokový plně syntetický motorový olej specificky formulovaný k zajištění mimořádné výkonnosti.

Vlastnosti a výhody

Mobil 1 ESP LV 0W-30 je formulován na základě patentovaných vysoce pokrokových složek tak, aby byl plně kompatibilní s nejnovějšími filtry pevných částic u zážehových (benzínových) motorů (GPF). Mobil 1 ESP LV 0W-30 byl navržen k zajištění vynikající výkonnosti a ochrany společně se zajištěním úspory paliva. Hlavní vlastnosti a výhody zahrnují:

Vlastnosti	Výhody a potenciální benefity
Nízkoviskózní, pokroková plně syntetická formulace	Pomáhá zvyšovat efektivitu motoru a úsporu paliva
Aktivní čisticí aditiva	Pomáhá chránit před úsadami a kaly a zajišťuje výjimečnou čistotu motoru
Výjimečná vysokoteplotní a oxidační stabilita	Pomáhá redukovat stárnutí oleje, zajišťuje tak ochranu i při dlouhých výměnných intervalech
Excelentní nízkoteplotní vlastnosti	Rychlé promazání motoru při studených startech
Precizně vyvážená výkonnostní aditivace	Excelentní mazací schopnosti a ochrana proti opotřebení.

Použití

Mobil 1 ESP LV 0W-30 byl technologicky vyvinut ke splnění nejnovější specifikace JLR STJLR.03.5007 pro čtyřválcové vznětové motory JLR 2.0 L Ingenium.

Specifikace a schválení

Mobil 1 ESP LV 0W-30 splňuje nebo překračuje následující požadavky:

API SN engine requirements

API SL

ACEA A5/B5-16, C2-16

Mobil 1 ESP LV 0W-30 má následující schválení výrobců

BMW Longlife -12 FE

JLR STJLR.03.5007

Mobil 1 ESP LV 0W-30 je doporučen ExxonMobil pro aplikace vyžadující

Ford WSS-M2C920A

Typické vlastnosti

Mobil 1 ESP LV 0W-30

SAE viskozita	0W-30
Viskozita, cSt (ASTM D445)	
@ 40°C	51,0
@ 100°C	9,7
Viskozitní index	180
Sulfátový popel, hm% (ASTM D874)	0.8
HTHS Viskozita, mPa•s @ 150 °C (ASTM D4683)	3,0
Bod tuhnutí, °C (ASTM D97)	-51
Bod vzplanutí, °C (ASTM D92)	200
Hustota @ 15.6 °C, g/ml (ASTM D4052)	0.8429

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 je k dispozici na požádání u vašeho dodavatele nebo na Internetu. Tento produkt by neměl být používán pro jiný než stanovený účel. Upotřebený olej a obal likvidujte předepsaným způsobem.

Všechna loga a obchodní značky zde použité jsou obchodními značkami společnosti Exxon Mobil Corporation nebo některé z jejích poboček, pokud není jinak indikováno.

03-2019

ExxonMobil Lubricants & Specialties Europe, division of ExxonMobil Petroleum & Chemicals BVBA.

This information relates only to products supplied in Europe (including Turkey) and the Former Soviet Union.

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

Typické vlastnosti jsou typické pro normální produkci včetně výrobních tolerancí a nelze je považovat za specifikace. Za standardních podmínek výroby a v různých výrobních závodech se mohou vyskytovat variace, které neovlivňují výkonnost produktu. Informace obsažené v tomto dokumentu mohou být měněny bez upozornění. Lokálně nemusí být některé produkty k dispozici. Pro více informací kontaktujte lokálního zástupce ExxonMobil.

Copyright © 2001-2017 Exxon Mobil Corporation. All rights reserved.