



Mobilube PTX FE 75W-80

Mobil Passenger Vehicle Lube,

Automobilový převodový olej

Popis produktu

Mobilube PTX FE 75W-80 je víceúčelové převodové mazivo. Mobilube PTX FE 75W-80 byl vyvinut pro nejnovější generaci převodovek a rozvodovek Porsche DCT, aby přispíval ke snížení spotřeby paliva ve srovnání s oleji třídy 75W-90, aniž by byla ohrožena životnost převodovek a jejich funkčnost. Olej má dobrou tekutost při nízkých teplotách a díky vysoké termální stabilitě zajišťuje vynikající ochranu proti opotřebením u zmíněných převodovek v širokém rozsahu provozních podmínek.

Před použitím produktu vždy nahlédněte do uživatelské příručky a zkontrolujte doporučený stupeň viskozity a specifikace pro vaše konkrétní vozidlo.

Vlastnosti a výhody

Kombinace syntetické základové kapaliny a speciálních vysoce účinných aditiv byla navržena tak, aby poskytovala vynikající tekutost za nízkých teplot při potenciálu úspory paliva, aniž by byla ohrožena ochrana proti opotřebením, stejně jako funkce synchronů a schopnost řazení.

- Vynikající tekutost při nízkých teplotách umožňuje snadnější řazení i při extrémně nízkých teplotách ve srovnání s oleji třídy SAE 80W-90 a 75W-90.
- Dobrá funkce synchronů pomáhá udržovat funkčnost a životnost převodovky.
- Vysoká stabilita proti tepelné a/nebo oxidační degradaci.
- Vysoká úroveň ochrany proti opotřebením v těch nejnáročnějších provozních podmínkách.
- Vynikající spotřeba paliva ve srovnání s oleji konvenčních tříd SAE 80W-90 a 75W-90

Specifikace a certifikáty

Pro Mobilube PTX FE 75W-80 bylo vystaveno následující povolení:

ZF TE-ML 11

ExxonMobil doporučuje Mobilube PTX FE 75W-80 tam, kde je vyžadována následující úroveň kvality:

API GL-4

Typické vlastnosti

Mobilube PTX FE 75W-80	
Viskozitní třída SAE	75W-80
Kinematická viskozita ASTM D 445	
při 40°C, mm ² /s	51,7
při 100°C, mm ² /s	9,5
Bod vzplanutí, °C, ASTM D 92	211
Bod tuhnutí, °C, ASTM D 97	-57
Hustota při 15,6° C kg/l, ASTM D 4052	0,8525
Viskozita podle Brookfielda při -40°C mPa.s, ASTM D2983	20 700

Poznámka: Malý rozdíl v barvě oleje může být způsoben změnou použitých komponent. Tato změna však nemá vliv na kvalitu, použití a vlastnosti produktu.

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

04-2022

Typické vlastnosti jsou vlastnosti získané běžnou tolerancí výroby a nepředstavují technickou specifikaci. Odchytky, které neovlivňují funkčnost výrobku, se přípouští 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 © 2003-2022 ExxonMobil Corporation. Veškerá práva vyhrazena