



## Mobil ATF 320

Mobil Passenger Vehicle Lube,

Kapalina pro automatické převodovky

### Popis produktu

Mobil ATF 320 je vysoce výkonná kapalina pro automatické převodovky.

Kapalina Mobil ATF 320 je doporučována do většiny automatických převodovek osobních a komerčních vozidel. Je také vhodná do posilovačů řízení, hydraulických aplikací a některých manuálních převodovek, do kterých je předepsaná kapalina pro automatické převodovky.

### Vlastnosti a výhody

- Odpovídající třecí vlastnosti umožňují plynulý chod převodovky v širokém rozsahu provozních podmínek
- Má ochranu proti degradaci při vysokých teplotách a má prodloužený servisní interval
- Čerpatelnost a cirkulace za nízkých teplot zajišťují výkon při studených startech
- Je kompatibilní se všemi běžnými těsnícími materiály používanými v převodovkách:

### Použití:

Kapalina Mobil ATF 320 je doporučována do většiny automatických převodovek osobních a komerčních automobilů. Kapalina je také vhodná pro posilovače řízení, hydraulické aplikace a některé manuální převodovky, do kterých je předepsaná kapalina pro automatické převodovky.

### Specifikace a certifikáty

---

#### **Mobil ATF 320 má následující povolení výrobců:**

---

MAN 339 Typ Z1

---

MAN 339 Typ V1

---

MAN 339 Typ L1

---

Voith Turbo H55.6335.xx

---

ZF TE-ML 03D

---

ZF TE-ML 04D

---

ZF TE-ML 14A

---

ZF TE-ML 17C

---

VOLVO 97341

---

---

**Mobil ATF 320 je doporučován tam, kde je vyžadována následující úroveň kvality:**

---

Allison C-4

GM Dexron III G

Ford Mercon

---

### Typické vlastnosti

---

**Mobil ATF 320**

---

Kinematická viskozita při 100°C, mm<sup>2</sup>/s, ASTM D 445

8,2

Viskozita podle Brookfielda při -40°C mPa.s, ASTM D 2983

17 900

Bod vzplanutí, °C, ASTM D 92

197

Hustota při 15° C kg/l, ASTM D 4052

0,856

---

Poznámka: Malý rozdíl v barvě kapaliny 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, Mobil ATF 320, logo Mobil a symbol Pegasus jsou obchodními značkami společnosti ExxonMobil Corporation nebo některé z jejích poboček.

12-2021

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](http://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