



# Mobil ATF 320

## Kapalina pro automatické převodovky

### Popis produktu

Mobil ATF 320 je vysoce výkonná kapalina pro automatické převodovky převyšující nejnovější revidované specifikace Ford Mercon a General Motors Dexron III.

### Vlastnosti a výhody

- Odpovídající třecí vlastnosti umožňující klidné převodové operace v širokém rozsahu pracovních podmínek
- Ochrada proti degradaci při vysokých pracovních teplotách a proloužený servisní interval
- Čerpatelnost a oběh za nízkých teplot zajišťující dobrou výkonnost při studených startech
- Kompatibilita se všemi konvenčními těsnícími materiály používanými v převodových jednotkách

### Použití

Mobil ATF 320 je doporučen pro většinu osobních automobilů a komerčních automatických převodovek. Dále je vhodný pro posilovače řízení, hydraulické aplikace a některé manuální převodovky, kde je předepsána kapalina pro automatické převodovky.

Speciálně je navržena pro automatické převodovky požadující kapalinu odpovídající specifikaci Ford Mercon nebo GM Dexron III.

### Specifikace a schválení

Mobil ATF 320 má následující schválení:		
Ford Mercon M931220	X	
Allison C4 (31574001)	X	
Voith G607	X	
ZF TE-ML 4D, 17C	X	

Mobil ATF 320 je doporučen pro použití v aplikacích vyžadujících		
GM Dexron III	X	
Renk Dromat	X	

### Charakteristické vlastnosti

Mobil ATF 320		
Viskozita, ASTM D 445 při 100 °C	cSt	8.2
Brookfield viskozita při -40°C, mPa.s, ASTM D2983		17900
Bod vzplanutí, °C, ASTM D92		197
Hustota při 15 °C, kg/l, ASTM D 4052		0.863

### 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. Likvidaci použitého produktu provádějte s v souladu s předpisy a dbejte na ochranu životního prostředí.

Logo Mobil a symbol Pegase jsou obchodními značkami společnosti ExxonMobil Corporation nebo některé z jejích poboček.

