



# Mobil ATF 320

## Fluido per trasmissioni automatiche

### Descrizione prodotto

Mobil ATF 320 è un fluido per trasmissioni automatiche ad altissime prestazioni che supera le più recenti specifiche fissate da Ford Mercon e General Motors, Specifiche Dexron III.

Mobil ATF 320 è raccomandato per quasi tutte le autovetture e le trasmissioni automatiche commerciali. È idoneo anche per i sistemi di servosterzo, le applicazioni idrauliche e alcuni cambi manuali che richiedano un fluido per trasmissione automatica.

### Prerogative e benefici

- Requisiti antifrizione corretti per assicurare un funzionamento regolare della trasmissione in un'ampia gamma operativa.
- Protezione dal deterioramento a temperatura di esercizio elevata e in servizio prolungato
- Pompatilità e circolazione a bassa temperatura assicurano prestazioni di avviamento a freddo
- Compatibilità con tutti i materiali normalmente utilizzati nelle guarnizioni

### Applicazioni

Mobil ATF 320 è raccomandato per quasi tutte le autovetture e le trasmissioni automatiche commerciali. È idoneo anche per i sistemi di servosterzo, le applicazioni idrauliche e alcuni cambi manuali che richiedano un fluido per trasmissione automatica.

È progettato in particolare per le trasmissioni automatiche che richiedono un fluido tipo Ford Mercon o GM omologato secondo le specifiche Dexron III.

### Specifiche e approvazioni

#### **Mobil ATF 320 possiede le seguenti approvazioni:**

Ford Mercon M931220	X
Allison C4 (31574001)	X
Voith G607	X
ZF TE-ML 4D, 17 C	X

#### **Mobil ATF 320 può essere utilizzato in applicazioni ove sia richiesto un prodotto:**

GM Dexron III	X
Renk Doromat	X





## Caratteristiche tipiche

### Mobil ATF 320

Grado SAE

Viscosità, ASTM D 445

cSt @ 100°C	8,2
Viscosità Brookfield @ -40°C, mPa•s, ASTM D2983	17900
Punto di infiammabilità, °C, ASTM D92	197
Densità @ 15°C, kg/l, ASTM D 4052	0,863

## Salute e sicurezza

In base alle informazioni attualmente disponibili, non si prevede che questo prodotto provochi effetti nocivi sulla salute, se usato per le applicazioni previste e secondo le raccomandazioni fornite nella scheda dei dati di sicurezza (MSDS). Tali schede sono disponibili su richiesta presso l'ufficio vendite locale o tramite Internet. Questo prodotto deve essere usato esclusivamente per l'impiego previsto. Durante lo smaltimento del prodotto, assicurarsi di tutelare l'ambiente.

*Il logo Mobil, il disegno del Pegasus ed il nome Mobil ATF 320 sono marchi depositati della Exxon Mobil Corporation o delle sue affiliate.*

Lubrificanti e prodotti speciali ExxonMobil  
Alcuni prodotti potrebbero non essere disponibili localmente. Per ulteriori informazioni contattare l'ufficio vendite locale oppure visitare l'indirizzo [www.exxonmobil.com](http://www.exxonmobil.com).  
ExxonMobil comprende numerose consociate e affiliate, il cui nome potrebbe includere Esso, Mobil oppure ExxonMobil. Nulla di quanto contenuto in questa documentazione può essere inteso come indicante il principio della separazione delle responsabilità delle società locali. La responsabilità per l'azione locale resta alle entità locali affiliate di ExxonMobil.  
In considerazione dell'impegno continuo nella ricerca e nello sviluppo dei prodotti, le informazioni qui contenute sono soggette a modifica senza preavviso. Le proprietà tipiche possono variare leggermente.  
© 2001 Exxon Mobil Corporation. Tutti i diritti riservati.