MOBIL ATF 3324 Page 1 of 2



#### MOBIL ATF 3324

Mobil Passenger Vehicle Lube, Taiwan

自動變速箱潤滑油

#### 產品說明

美孚 ATF™ 3324 是一款擁有超高性能的潤滑油,符合原始設備製造商有關特定滑控鎖定自動變速箱的使用規格。

#### 特性及效益

美孚 ATF 3324 的獨特配方旨於為特定滑控鎖定自動變速箱提供良好的燃油效益表現, 同時維護變速箱的潤滑性能。這些出色表現性能可帶來顯著的操作效益 包括:

- •與市面上黏度較高的自動變速箱潤滑油相比,燃油效益表現得到了改善
- 出色潤滑性能可為獲認證的變速箱帶來寧靜的操作和平穩轉波體驗
- •提供可控的摩擦性能,能夠在所有正常溫度範圍內平穩有效地傳輸動力
- 有助控制變速箱震動, 並帶來優異的汽車駕駛性能
- 卓越的磨損控制性能, 有助延長變速箱壽命
- 卓越的抗氧化性, 有助延長潤滑油壽命
- 卓越的黏度穩定性(高黏度係數),有助確保提供充足的潤滑, 在極高溫環境下不會變稀, 低溫發動時也不會變稠
- 抗起泡

出色的防鏽和防蝕保護

• 可以與合成橡膠密封材料相容

### 應用方式

美孚 ATF 3324 旨在滿足多款日系汽車的保養換油要求, 而且最適合用於需要使用符合 JWS 3324 要求的潤滑油之變速箱。請參閱車主手冊, 以查看適用的潤; 求。

### 屬性和規格

属性	
-40°C 條件下的布氏黏度, mPa.s, ASTM D2983	8000
顏色, 目視	紅色
15℃ <b>條件下的密度</b> , g/cm3, ASTM D4052	0.854
100°C 條件下的運動黏度, mm2/s, ASTM D445	5.3
40°C 條件下的運動黏度,mm2/s, ASTM D445	23
黏度指數, ASTM D2270	173
閃燃點, Cleveland Open Cup, °C, ASTM D92	>175

## 健康和安全

如需了解本產品的健康與安全建議,請參閱物質安全資料表 (MSDS): <a href="http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx">http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx</a> 除非另有說明,否則此處使用的所有商標均為埃克森美孚公司或其附屬公司的商標或註冊商標。

MOBIL ATF 3324 Page 2 of 2

12-2019

ExxonMobil international Holding Inc. Taiwan Branch 6F, No 2, Section 1, Tun Hua South Road Taipei Taiwan

# +886 2 2734 6888

http://www.exxonmobil.com

典型屬性是經由正常生產狀況下得到的典型數值,不等同與產品規範.

產品在正常生產狀況下,以及不同的調配廠產生的典型數值可能會有變動,並不影響產品性能.

此處包含的資訊可能未經通知而作出變更. 並不是所有的產品都會在當地出售.

更多的詳情,請聯絡埃克森美孚公司當地機構,或查詢www.exxonmobil.com

埃克森美孚公司有許多分支和下屬機構. 他們大多在公司名稱裏包含""埃索"", ""美孚"", 或""埃克森美孚"".

本文件並不取代當地公司的獨立性.

當地相關的埃克森美孚公司分支機構對當地的行為負有責任.

