



Mobil™ CVTF Multi-Vehicle

Mobil Passenger Vehicle Lube, Hong Kong

Mobil passenger-vehicle-lube. 全合成型無段變速箱潤滑油

產品說明

Mobil CVTF Multi-Vehicle 是一款全合成潤滑油，採用優質合成基礎油和先進的添加劑系統配製而成，適用於濕式無段(無級)變速箱，可滿足於美國、歐洲和亞洲製造的各種車型應用需求。

這款產品擁有多樣功能，有助車房向客戶提供最佳服務，同時簡化操作和產品管理。

特性與效益

Mobil CVTF Multi-Vehicle 提供全天候表現穩定的平穩換檔和潤滑保護，有助於延長變速箱使用壽命，提供舒適的駕駛體驗。

- 出色的扭矩容量保持能力，提供平穩的換檔體驗，無需擔心 NVH(噪聲、震動和粗糙度)問題
- 卓越的防磨損、防鏽和防腐蝕保護，延長變速箱壽命
- 優異的氧化穩定性和剪切穩定性，有助於延長潤滑油壽命
- 出眾的流動特性，可在低溫啟動時提供即時潤滑和保護

應用範圍

埃克森美孚推薦將 Mobil CVTF Multi-Vehicle 用於以下品牌車型各種帶式或鏈式無段變速箱的保養換油應用情況。

- 奧迪: Multitronic
- BMW Mini Cooper: EZL 799/83 22 0 136 376/83 22 0 429 154
- 奇瑞: CVT、WCF-1
- 雪鐵龍/標緻/PSA: Standard 9735EF
- Daihatsu: AMMIX CVTF Fluid DFE、DC、DFC、TC
- 道濟/吉普/佳士拿: NS-2、CVT+4
- 快意: Tutela Car CVT N.G
- 福特: WSD-M2C-199A
- Fujjyuuko: i-CVTF FG
- 通用/土星汽車: DEX-CVT、I-Green2、VT40、HP CVT、GM1940713 和 1940714
- 本田: HCF2、Multimatic HMMF(無啟動離合器)、Z-1(CVT 型號，無啟動離合器)、CVT(不適用於任何配備啟動離合器的本田車型)
- 現代/起亞: CVT-1、SP III(CVT 型號)
- 凌志: Fluid TC、FE
- 萬事得: JWS 3320
- MG Rover: EM-CVT
- Mini Cooper: EZL/EZL 799A.ZF CVT V1
- 三菱: CVTF-J1(MMC Diaqueen CVT Fluid J1)、CVTF-J4 和 -J4+(MMC Diaqueen CVT Fluid J4 和 J4+)、SP-III(僅限 CVT 型號)、ECO J4、MA1
- Opel/Vauxhall: 7-speed CVT、95529854
- 日產: NS-1、NS-2、NS-2V、NS-3、NS-CVT
- Perodua: D-CVT
- Punch: CVT(無啟動離合器)
- Renault: Matic CVT

- Subaru: iCVT、iCVT FG、ECVT、Lineartronic chain CVT 和 CVT II Fluid、K0425Y0710 & K0425Y0711、Lineartronic chain CVT 3 Fluid、Lineartronic High Torque (HT) CVT Fluid、CV-30、K0421Y0700、High Torque CVTF-LV
- Suzuki: CVTF TC、CVTF 3320、CVTF 4401、NS-2、Green 1、Green 1V、Green 2
- 豐田: CVTF TC、FE
- Volvo: CVT 4959
- VW/奧迪: TL 521 16 (G 052 516)、TL 521 80 (G 052 180)
- 眾泰汽車: CVT

同樣適用於混合動力和電動車：

- 福特 Escape Hybrid (配備 eCVT)
- 本田: e-HEV、iMMD
- Jatco: JR712E、CVT 8 Hybrid
- 萬事得: SKYACTIVE-HYBRID
- 日產: e Power、Altima Hybrid
- Tesla: Model S 及 Model 3
- 豐田: THSII/Toyota Prius、THS 5th Gen./Toyota Noah、Voxy 等

請務必參閱您的車主手冊和/或保養單，以確認所需或核准使用的 CVT 油液類型(如適用)。如要做到有效的維護，需要定期檢查自動變速箱油位是否適當，並根據製造商的建議定期排空及更換潤滑油。部分製造商建議在交通繁忙、天氣炎熱或拉拖車時等嚴苛駕駛情況下，更頻繁地更換變速箱潤滑油。

Mobil CVT Multi-Vehicle 的使用建議根據獨立現場測試和實驗室測試的綜合結果得出。上述製造商和規格清單僅為埃克森美孚支援使用 Mobil CVT Multi-Vehicle 的應用範例。請務必注意，除了在「規格與認證」部分註明的應用情境，相應的汽車製造商並未評估或批准在其他情境中使用本產品。Mobil CVT Multi-Vehicle 不應用於 DCT 型自動變速箱。

屬性和規格

屬性	
流動點, °C, ASTM D97	-51
40°C 條件下的運動黏度, mm ² /s, ASTM D445	34
閃火點, 克利夫蘭開口杯, °C, ASTM D92	200
15°C 條件下的密度, g/cm ³ , ASTM D4052	0.849
100°C 條件下的運動黏度, mm ² /s, ASTM D445	7.3
-40°C 條件下的布氏黏度, mPa.s, ASTM D2983	14000

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 (SDS): <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

除非另有提及，否則此處使用的所有商標皆為 Exxon Mobil Corporation 或其子公司的商標或註冊商標。

02-2024

ExxonMobil Hong Kong
22nd Floor, Central Plaza,
18 Harbour Road, Wanchai
Hong Kong

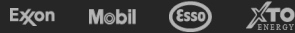
+852 3197 8888

<http://www.exxonmobil.com>

Typical Properties are typical of those obtained with normal production tolerance and do not constitute a specification. Variations that do not affect product performance are to be expected during normal manufacture and at different blending locations. The information contained herein is subject to change without notice. All products may not be available locally. For more information, contact your local ExxonMobil contact or visit www.exxonmobil.com

ExxonMobil is comprised of numerous affiliates and subsidiaries, many with names that include Esso, Mobil, or ExxonMobil. Nothing in this document is intended to override or supersede the corporate separateness of local entities. Responsibility for local action and accountability remains with the local ExxonMobil-affiliate entities.

ExxonMobil



© Copyright 2003-2024 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved