



Mobilube GX-A 80W

Mobil Commercial Vehicle Lube, Taiwan

汽車齒輪潤滑油

產品說明

Mobilube GX-A 80W 是採用高性能基礎油和先進添加劑系統配製而成的汽車齒輪潤滑油。這款潤滑油是專為需要抗磨和抗刮的商用車變速箱、車軸和傳動裝置所設計。ExxonMobil 建議本產品用於有必要達到 MB-Approval 235.1 規範的 Mercedes Benz 應用案例，以及需符合 API GL-4 的應用情形。

特色與效益

現今的傳動系統應用對潤滑油的性能需求較高。為因應更高的速度、更高的扭力以及更重的負荷，勢必需要改良配方，以盡可能延長設備壽命，實現運作成本最佳化。為延長維修的間隔時間，齒輪潤滑油需採用高效基礎油和添加劑，以符合額外要求。Mobilube GX-A 80W 是專為克服這些挑戰而設計。主要效益包括：

特色	優點與潛在效益
優良的熱穩定性和抗高溫氧化性	減少積垢，延長齒輪和軸承壽命 延長密封壽命
優異的防鏽和抗腐蝕功能	延長零件壽命
良好的低溫潤滑能力	啟動時可減少磨損，且容易啟動
與典型的汽車密封件和油封相容	洩漏問題已有效改善，減少汙染

應用範圍

ExxonMobil 建議將本產品用於：

- 要求達到 API GL-4 效能等級的手排變速箱和傳動車軸
- 轎車、公路輕型及重型卡車以及商用車
- 非公路用產業，包括建築、採石和農業
- 其他工業、商用和汽車業應用，包括在中等到嚴苛條件下作業的載齒輪

規格與認證

此產品已取得以下認證：
MB-Approval 235.1
ZF TE-ML 17A

此產品建議用於需符合以下規範的應用案例：
API GL-4
MAN 341 Typ Z1

此產品已達到或超越以下規範標準：

R. Bosch AS TE-ML 08

特性與規格

特性	
等級	SAE 80W
15°C 條件下的密度, kg/l, ASTM D4052	0.89
閃點, 克氏開杯, °C, ASTM D92	216
100°C 下的運動黏度, mm ² /s, ASTM D445	10.0
40°C 下的運動黏度, mm ² /s, ASTM D445	76
流動點, °C, ASTM D97	-30
黏度指數, ASTM D2270	104

健康與安全

如需有關此產品的健康與安全建議, 請參閱材料安全資料表 (MSDS), 其網址為: <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。

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。

Energy lives here™

ExxonMobil

Exxon Mobil ESSO XTO

© Copyright 2003-2019 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved