



## Mobil 1™ 0W-20

Mobil Passenger Vehicle Lube, Taiwan

高階全合成機油, 卓越燃油經濟效益

### 產品說明

Mobil 1™ 0W-20 是一款高階全合成機油, 設計目的在於提供出色的引擎保護, 並提升燃油經濟效益, 除了讓引擎運轉如新, 更能保護重要引擎零件。Mobil 1 0W-20 符合或超越業界最嚴格的標準要求, 效能優於傳統和合成油品。目前已有多款車輛將 Mobil 1™ 合成機油技術列為標準配備, 其中不乏頂級的高性能汽車。

### 特色與效益

Mobil 1™ 0W-20 以專有的高效能合成基礎油製成, 採用精確平衡的元件添加劑系統。低黏度的高階全合成配方有助於提高引擎運轉效率、提升燃油經濟效益, 同時提供出色的全面引擎保護。

主要特色與潛在效益包括:

特色	優點與潛在效益
低黏度高階全合成配方	有助於提升燃油經濟效益*, 讓引擎運轉如新
出色的熱穩定性和氧化穩定性	可有效延長換油週期
卓越的低溫運轉表現	快速的低溫起動和即時保護有助於延長引擎壽命
活性清潔成份	專為清潔引擎中殘留的油泥
精確平衡的添加劑元件系統	無可比擬的磨損防護

### 應用

ExxonMobil 建議 Mobil 1™ 0W-20 用於 SAE 0W-20 和 5W-20 應用範圍內的各種現代汽油動力汽車, 包括轎車、SUV、輕型貨車和輕型卡車所採用的高效能渦輪增壓、機械增壓多汽門燃油噴射引擎。

- Mobil 1 0W-20 屬於高效能機油, 適用於建議使用此黏度的所有汽車類型。
- 在極冷天候下, ExxonMobil 建議使用 Mobil 1 0W-20, 有助於快速啟動和快速潤滑。
- 除非製造商特別核准, 否則不建議 Mobil 1 0W-20 用於二行程或航空引擎。

請務必查看車主手冊的製造商建議油品黏度等級、API 服務分類和製造商認證。

### 規格與認證

<b>此產品取得以下認證:</b>
GM dexos1:GEN2 Licensed

<b>本產品建議用於需符合以下規範的應用:</b>
---------------------------

**本產品建議用於需符合以下規範的應用：**

API CF

Ford WSS-M2C947-A

GM 6094M

Ford WSS-M2C947-B1

**此產品符合或超越以下規範標準：**

API SN

API SM

API SL

API SJ

ILSAC GF-6A

API SN PLUS

API SN PLUS RESOURCE CONSERVING

API SN Resource Conserving

API SP

API SP Resource Conserving

FORD WSS-M2C962-A1

**特性與規格**

特性	
等級	SAE 0W-20
15.6°C 下的密度, g/cm <sup>3</sup> , ASTM D4052	0.838
閃火點, 克氏開杯, °C, ASTM D92	224
100°C 下的運動黏度, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	8.8
40°C 下的運動黏度, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	45
流動點, °C, ASTM D97	-51

\*將高黏度油品換成低黏度等級可能有助於提升燃油經濟效益。實際節省數據取決於車輛/引擎類型、外部溫度、駕駛條件，以及目前機油的黏度。

## 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。

11-2020

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](http://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