



## Mobil Super™ 1000 X2 15W-40

Mobil Passenger Vehicle Lube , Hong Kong

Everyday Protection 優質礦物引擎油

### 產品說明

美孚 1 號的開發團隊為您帶來 Mobil Super™ 1000 X2 15W-40 Everyday Protection。這種優質礦物引擎油旨在延長引擎使用壽命，以滿足您最苛刻的車輛維護需求。

### 特色與效益

- 適合大多數日本和韓國的汽油和柴油引擎
- 專有的 Extengine 分子技術
- 良好的磨損保護
- 良好的引擎清潔性能
- 良好的高溫防護

### 應用範圍

Mobil Super™ 1000 Extengine 產品經過配製，可適用於幾乎所有車輛。針對以下車輛類型和狀況，我們特別推薦使用此產品：

- 最新的引擎技術
- 汽油與柴油
- 轎車、SUV、輕型卡車以及貨車
- 公路巡航
- 正常操作狀況

請務必參閱您的車主手冊以查看車輛建議使用的機油黏度等級與規格。

### 規格與認可

#### 此產品已通過以下認可：

VW 501 01

VW 505 00

#### 建議將本產品用於需符合以下規範的應用：

API CF

#### 此產品符合或超越以下規範標準：

API SJ

**此產品符合或超越以下規範標準：**

API SL

API SM

API SN

API SN PLUS

ACEA A3/B3

**特性及規格**

特性	
等級	SAE 15W-40
15.6°C 下的密度, g/ml, ASTM D4052	0.873
總鹼值, mgKOH/g, ASTM D2896	9.9
黏度指數, ASTM D2270	143
40°C 下的運動黏度, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	104
150°C 下的高溫高剪切黏度 1x10(6) sec(-1), mPa.s, ASTM D4683	3.9
微型旋轉黏度計, 表觀黏度, -25°C, mPa.s, ASTM D4684	14600
流動點, °C, ASTM D97	-39
硫酸鹽灰份, mass%, ASTM D874	0.9
閃火點, 克氏開杯, °C, ASTM D92	239
100°C 下的運動黏度, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	14.5

**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。

06-2022

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](http://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