



Mobil 1™ 0W-20

Mobil Passenger Vehicle Lube, Taiwan

高階全合成機油

產品說明

Mobil 1 0W-20 是一款高階全合成機油，旨在提供出色的引擎效能。Mobil 1 0W-20 專為汽油引擎技術而設計，提供卓越的性能，包括清潔功率、磨損保護和省油性。Mobil 1 0W-20 讓您的引擎在任何駕駛情況下運轉如新。

特性與效益

出色的引擎效能與磨損保護

強化的摩擦特性，絕佳的省油性

快速的冷天低溫啟動性，提供超快速保護

可保持引擎清潔

保護高溫下工作的引擎

提供出色的 LSPI 保護

應用情境

Mobil 1 0W-20 被推薦用於許多類型的現代車輛，即使在非常嚴苛的駕駛條件下，它也有助於提供所需的效能。

規範與認證

此產品已獲得以下認證：

GM Dexos1 Gen3

建議將此產品用於需符合以下規範的應用情境：

GM 6094M

FIAT 9.55535-CR1

此產品符合或超越以下標準：

API SJ

API SL

API SM

API SN

API SN PLUS

API SN PLUS RESOURCE CONSERVING

API SN Resource Conserving

API SP

此產品符合或超越以下標準：

API SP Resource Conserving

ILSAC GF-6A

ACEA C5

FORD WSS-M2C962-A1

CHRYSLER MS-6395

特性與規範

特性	
級數	SAE 0W-20
流動點, °C, ASTM D97	-48
總鹼值, mgKOH/g, ASTM D2896	9.2
微型旋轉黏度計, 表觀黏度, -40°C, mPa.s, ASTM D4684	13600
黏度指數, ASTM D 2270	163
15.6°C 下的密度, g/ml, ASTM D4052	0.845
100°C 下的運動黏度, mm ² /s, ASTM D445	8.4
150°C 下的高溫高剪切黏度 1x10(6) sec(-1), mPa.s, ASTM D4683	2.6
40°C 下的運動黏度, mm ² /s, ASTM D445	45
閃火點, 克氏開杯, °C, AASTM D92	235
硫酸灰份, 質量%, ASTM D874	0.76

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), 網址為: <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>
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子公司的商標或註冊商標。

05-2024

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。

ExxonMobil



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