



Mobil Super 2000

Mobil Passenger Vehicle Lube, Hong Kong

優質半合成乘用車引擎油

產品說明

Mobil Super 2000 系列潤滑油為強化型優質半合成引擎油，特別設計提供出色的保護和卓越的效能。

特性及效益

Mobil Super 2000 產品得到工業界的認可，故可放心使用，讓你的車輛發揮理想的效能。Mobil Super 2000 5W-20 and 5W-30 採用低摩擦半合成配方，增加引擎的效率及提供更佳的燃油經濟性。

Mobil Super 2000 提供：

- 出色的抗磨保護
- 出色的引擎潔淨
- 出色的高溫保護
- 出色的燃油經濟性 (SAE 5W-20 and 5W-30)

用途

Mobil Super 2000 產品採用特別配方，提供傳統油品無法達到的保護能力，讓你深具信心。我們尤其建議將此油品用於以下車輛類型和條件：

- 最新引擎技術
- 汽油和柴油
- 乘用車、休旅車、輕型卡車和箱型車
- 高速公路巡航駕駛
- 從一般正常駕駛到偶爾惡劣的操作條件
- 渦輪增壓
- 高效能引擎
- 停開頻繁的城市交通

請查閱車主手冊，了解適合特定車輛的推薦黏度等級和規格。

規格與認證

Mobil Super 2000 符合或超越要求：	5W-20	5W-30	5W-40
API SN	X	X	X
API SM	X	X	X
ILSAC GF-5	X	X	

Mobil Super 2000 埃克森美孚也推薦用於要求的應用：	5W-20	5W-30	5W-40
API CF	X	X	X

Mobil Super 2000 埃克森美孚也推薦用於要求的應用:	5W-20	5W-30	5W-40
ILSAC GF-4	X	X	

典型性質

Mobil Super 2000			
SAE黏度等級	5W-20	5W-30	5W-40
黏度, ASTM D 445			
cSt @ 40°C	48	62	85
cSt @ 100°C	8.5	10.5	14.0
黏度指數, ASTM D 2270	155	160	170
硫酸灰分, wt%, ASTM D 874	0.8	0.8	0.8
HTHS 黏度, mPa·s @ 150° C, ASTM D4683	2.6	3.1	3.7
流動點, °C, ASTM D 97	-30	-33	-33
閃火點, °C, ASTM D 92	220	220	220
密度 @15° C kg/l, ASTM D 4052	0.85	0.86	0.86

健康與安全

現有資料顯示, 本產品用於指定用途, 並且遵循物料安全資料表 (MSDS) 上所提供的建議時, 不會對人體健康產生不良影響。MSDS 可向貴地區銷售辦事處或上網索取, 或在法律要求下由當地銷售方提供給客戶。除指定的用途外, 本產品不應用於其它用途。若處置用過的產品, 應小心注意保護環境。Mobil、Mobil 1 和 Pegasus 設計均為 Exxon Mobil 公司或它的某個子公司的註冊商標。

09-2019

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

+852 3197 8888

<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。

ExxonMobil



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