



## Mobil 1™ 0W-40 (美孚 1 号™ 0W-40)

Mobil Passenger Vehicle Lube, 中国

先进全合成发动机润滑油

### 产品介绍

美孚 1号™ 0W-40 欧洲汽车配方是一款高级全合成发动机油, 针对最新技术的汽油和柴油发动机技术(无 GPF 和 DPF), 可全方位提供出色性能。此外, 还能提供卓越的清洁性能、抗磨损保护性能、稳定性和整体性能, 实现持久的动力。美孚 1 号 0W-40 让您的发动机运行焕然一新, 最长换油周期长达 20,000 公里\*。

\*请参阅原始设备制造商手册查看有关换油周期应用的建议。

### 特性和优点

- 获得或超出最新原始设备制造商 (OEM) 和行业的认可
- 被选为世界上许多好车的工厂填充润滑剂
- 在整个换油周期内提供卓越的整体性能, 实现持久的动力
- 让您的发动机运行焕然一新, 提供经认证的保护性能, 长达 200,000 公里\*
- 最长换油周期可达 20,000 公里\*\*
- 为您的发动机提供卓越的清洁性能, 防止有害沉积物积聚
- 在整个换油周期内提供出色的高温保护性能
- 在广泛的温度范围内提供经验证的发动机性能, 包括寒冷天气下发动机的启动性能
- 强大的抗磨性能和低速早燃 (LSPI) 保护

\* 基于 MADS 测试。

\*\* 务必查看原始设备制造商手册, 并咨询机械师以了解建议的换油周期。

### 应用范围

美孚 1号 0W-40 推荐用于多种现代车型, 即使在非常苛刻的驾驶条件下, 也能提供出色的性能。

- 最新的发动机技术, 包括涡轮增压器、直接喷射、汽油和柴油机(无 GPF 和 DPF)
- 高性能发动机
- 适用于从温和到严苛的大多数运行环境

请始终参考车主手册, 以查看适用特定车辆的建议黏度等级和规范。

### 技术规格

#### 本产品获得以下制造商认可:

MB-Approval (梅赛德斯-奔驰认证) 229.3

MB-Approval (梅赛德斯-奔驰) 229.5

**本产品获得以下制造商认可:**

VM(大众汽车)502 00

VM(大众汽车)505 00

Porsche A40

AVTOVAZ(LADA 车辆)

日产原装性能

**建议将本产品用于需要符合以下规范的应用:**

API(美国石油协会) CF

VW 503 01

**本产品满足或超过以下要求:**

API(美国石油协会) SN

ACEA A3/B4

API(美国石油协会) SN PLUS

API(美国石油协会) SP

AAE (STO 003) Group B7

API(美国石油协会) SJ

API(美国石油协会) SL

API(美国石油协会) SM

Fiat(菲亚特)9.55535-M2

**特性与规范**

特性	
黏度等级	SAE 0W-40
黏度指数, ASTM D2270	180
微型旋转式黏度计, 表观黏度, -40°C, mPa.s, ASTM D4684	28200
闪点, 克利夫兰开口杯法测定, °C, ASTM D92	233
150°C 时的高温高剪切黏度, 1x10(6) sec(-1), mPa.s, ASTM D4683	3.6
硫酸盐灰分, 质量百分比, ASTM D874	1.2

特性	
40°C 时的运动黏度, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	77
100°C 时的运动黏度, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	13.5
倾点, °C, ASTM D97	-45
总碱值, mg KOH/g, ASTM D2896	12.5
15.6°C 时的密度, g/ml (ASTM D4052)	0.839

## 健康与安全

有关本产品的健康与安全建议, 请参阅化学品安全技术说明书 (MSDS), 可于以下网站获取: <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

除另行说明外, 此处所使用的所有商标均为埃克森美孚公司或其某一关联公司的商标或注册商标。

02-2024

ExxonMobil (China) Investment Co. Ltd  
17th Floor, Metro Tower  
30 Tian Yao Qiao Road  
Shanghai 2000030  
China

+86 21 24076000

<http://www.exxonmobil.com>

典型属性是经由通常生产状况下得到的典型数值, 不等同与产品规范. 产品在通常生产状况下, 以及不同的调配厂产生的典型数值可能会有变动, 并不影响产品性能. 此处包含的信息可能未经通知而作出变更. 并不是所有的产品都会在当地出售. 更多的详情, 请联络埃克森美孚公司当地机构, 或查询 [www.exxonmobil.com](http://www.exxonmobil.com)

埃克森美孚公司有许多分支和下属机构. 他们大多在公司名称里包含"埃索", "美孚", 或"埃克森美孚".

本文件并不取代当地公司的独立性.

当地相关的埃克森美孚公司分支机构对当地的行为负有责任.

ExxonMobil



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