



Mobil 1™ ESP X4 0W-40

Mobil Passenger Vehicle Lube, 中国

高级全合成发动机润滑油

产品简介

Mobil 1™ ESP X4 0W-40(美孚 1 号™ ESP X4 0W-40)是一款高级全合成发动机润滑油, 可以提供出色的发动机清洁性、抗磨损保护和强大耐久性, 使发动机运转如新。Mobil 1™ ESP X4 0W-40(美孚 1 号™ ESP X4 0W-40)采用我们与重要的欧洲主要原始设备制造商(OEM)合作研发的最新技术配制而成, 低摩擦发动机油保护发动机, 使其经久耐用。Mobil 1™ ESP X4 0W-40(美孚 1 号™ ESP X4 0W-40)采用专业配方调制, 有助于延长要求 SAE 0W-40 粘度等级的新兴欧洲柴油和汽油发动机汽车的使用寿命并保持其排放系统的效率。

特性和效益

Mobil 1™ ESP X4 0W-40(美孚 1 号™ ESP X4 0W-40)采用专有的高级成分混合配方, 与最新的柴油微粒过滤器(DPF)和汽油催化转化器(CAT)完全兼容。

Mobil 1™ ESP X4 0W-40(美孚 1 号™ ESP X4 0W-40)能够提供出色的性能和保护。关键特性及潜在效益包括:

特性	优点及潜在效益
活性清净剂	有助于防止有害沉积物堆积, 使发动机保持清洁, 延长发动机寿命** 提供出色的发动机清洁性和油泥控制
出色的热稳定性与氧化稳定性	有助于减少油品老化, 在延长换油周期的情况下也能保护发动机
出色的低温性能	实现寒冷天气下快速启动, 为发动机提供有效保护
出色的耐高温性能	在整个换油周期内提供出色的高温保护**
抗磨损保护	在整个换油周期内提供出众的抗磨损保护**
	**与汽车制造商标准相比

应用

Mobil 1™ ESP X4 0W-40(美孚 1 号™ ESP X4 0W-40)推荐用于要求 SAE 0W-40 粘度等级的配备新型高性能汽油和柴油发动机的新兴欧洲汽车, 或配备 GPF(汽油微粒过滤器)/DPF(柴油微粒过滤器)的达到国六排放标准的汽车。

除非制造商特别批准, 否则不建议将 Mobil 1™ ESP X4 0W-40(美孚 1 号™ ESP X4 0W-40)用于二冲程发动机或航空发动机。

**** 有关制造商推荐粘度等级和规格, 请务必参阅车主手册。

规格与认可

本产品已获得以下认可:
VW 511 00
Porsche C40
MB-Approval 229.52
MB-Approval 229.51
Porsche A40

推荐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

埃克森美孚推荐用于需要 ACEA C2 的应用

本产品符合或超越以下要求:

ACEA C3

FIAT FIAT 9.55535-S2

API SP

特性和规范

特性	
粘度等级	SAE 0W-40
硫酸盐灰分, 质量%, ASTM D874	0.8
15 °C 时的密度, g/ml, ASTM D4052	0.844
闪点, COC, °C, ASTM D92	230
150°C 时的高温高剪切粘度, 1x10(6) sec(-1), mPa.s, ASTM D4683	3.8
运动粘度 @ 100 °C, mm ² /s, ASTM D445	13.9
运动粘度 @ 40 °C, mm ² /s, ASTM D445	72
粘度指数, ASTM D 2270	201
微型旋转式黏度计, -40°C 时的表观黏度, mPa.s, ASTM D4684	21100
倾点, °C, ASTM D97	-54
总碱值, mg KOH/g, ASTM D 2896	9.1

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。

07-2024

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

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