



## Mobilgrease<sup>™</sup> MP (美孚<sup>™</sup> 润滑脂 MP)

Mobil Passenger Vehicle Lube , 中国

汽车锂基润滑脂

### 产品简介

美孚<sup>™</sup> 润滑脂 MP 基于 ISO VG 150 矿物基础油配制而成, 是一款高品质、多用途, 针入度为 NLGI 2 等级的锂基羟基硬脂酸酯润滑脂。这款润滑脂可在中等温度和负荷下为一般汽车应用提供额外的防锈蚀和防水冲洗保护。

### 特性和效益

美孚<sup>™</sup> 润滑脂 MP 在一般汽车应用中具有久经验证的性能, 并提供以下效益:

- 广泛的运行温度范围
- 出色的水冲洗防护
- 额外的防锈蚀和防腐蚀保护
- 在集中供脂润滑系统具有出色的泵送性
- 出色的结构稳定性
- 不含铅、氯和亚硝酸盐

### 应用

推荐将美孚<sup>™</sup> 润滑脂 MP 用于下述部件的润滑: 汽车底盘、车轮轴承、离合器轴承, 以及乘用车、卡车、农用拖拉机和大部分其他类型移动设备(在中等条件下运行)的转向和悬挂系统的万向接头和球型接头。美孚<sup>™</sup> 润滑脂 MP 的建议运行温度范围为 -20°C 至 120°C。在重载或冲击负荷应用中, 首选的极压润滑脂。

### 特性和规范

特性	
等级	NLGI 2
40°C 时的润滑脂基础油粘度, mm <sup>2</sup> /s, AMS 1697	150
四球磨损测试, 磨痕直径, mm, ASTM D2266	0.5
滴点, °C, ASTM D2265	180
针入度, 60X, 0.1 mm, ASTM D217	280
颜色, 目测	浅棕

### 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。

11-2021

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

Exxon Mobil 

© Copyright 2003-2026 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved