



Mobil Delvac MX OE 20W-50

Mobil Commercial Vehicle Lube, 中国

高性能的柴油发动机油

产品简介

美孚多威力 20W-50 是高性能的柴油发动机油, 为当今柴油发动机提供卓越的润滑效果, 并帮助延长发动机寿命。因此, 该产品满足或超越基本上所有欧洲和美国发动机制造商的规格要求。其高性能已在多种行业、应用和混合车队的实际应用中得到证实了。

特性与优点

美孚多威力20W-50 由高性能基础油与卓越平衡添加剂系统配方而成, 旨在为现代化柴油和汽油发动机、以及较老型号的发动机实现优化的发动机性能。关键效益包括:

| 特性 | 优点及潜在效益 |
|----------------|------------------|
| 杰出的热稳定性与氧化稳定性 | 减少油泥积聚、沉积物和粘度增加 |
| 总碱值(TBN) 储备 | 沉积控制和酸性物质中和 |
| 良好的剪切稳定性 | 磨损保护和粘度控制 |
| 卓越的清洁/分散性 | 发动机更清洁、部件使用寿命更长 |
| 增强的烟灰处理能力 | 提高粘度控制和使用中油品的泵送性 |
| 卓越的低温性能 | 启动时的磨损保护 |
| 部件兼容性 | 有助于延长垫片与密封件寿命 |
| 满足主要 OEM 的规格要求 | 混合车队使用同一发动机油 |

应用范围

埃克森美孚推荐用于:

- 日本、欧洲和美国制造商生产的先进自然吸气及涡轮增压柴油发动机
- 公路用轻型及重型卡车
- 非公路行业, 包括: 建筑业、采石采矿业和农业
- 混合车队应用

规格与认可

| 美孚多威力 20W-50 符合或超越下列工业标准的要求: | |
|------------------------------|---|
| API CI-4 | X |

| 美孚多威力 20W-50 获得以下制造商的批准: | |
|--------------------------|---|
| MB-Approval 228.3 | X |

典型性质

| 美孚多威力 20W-50 | |
|-----------------------------|--------|
| SAE 粘度级别 | 20W-50 |
| 粘度, ASTM D 445 | |
| cSt @ 40°C | 162 |
| cSt @ 100°C | 18.9 |
| 粘度指数, ASTM D 2270 | 132 |
| 硫酸盐灰分, 重量 %, ASTM D 874 | 1.1 |
| 总碱值, mg KOH/g, ASTM D 2896 | 10 |
| 倾点, °C, ASTM D 97 | -27 |
| 闪点, °C, ASTM D92 | 235 |
| 密度 @ 15°C kg/l, ASTM D 4052 | 0.89 |

健康与安全

根据现有资料显示, 本产品在使用过程中不会对人体健康产生不良影响, 但在使用过程中需遵循物质安全资料表 (MSDS) 提供的指引。物质安全资料表可向当地销售部门索取或上网获取。如果法律有规定, 则将由卖方提供给客户。除指定的用途外, 本产品不应用于其他用途。如需处理用过的产品, 应注意保护环境。

Mobil 标识、Pegasus 设计和Mobilube, SHC 都是 Exxon Mobil Corporation 或其子公司的商标。

09-2019

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。

Energy lives here™

ExxonMobil



© Copyright 2003-2022 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved