



Mobil Delvac Legend[™] CH-4 15W-40 Heavy Duty

Mobil Commercial Vehicle Lube, 中国

高效能柴油发动机润滑油

产品介绍

Mobil Delvac Legend[™] CH-4 15W-40 Heavy Duty 是一款高效能柴油发动机润滑油, 可为公路和非公路条件下运行的柴油发动机提供保护。Mobil Delvac Legend[™] CH-4 15W-40 Heavy Duty 兼容生物柴油, 可用于广泛的重负荷应用和操作环境, 如货车运输业、采矿业、建筑业、采石业及农业。

该产品与 Mobil Delvac Super 1400 15w-40 完全兼容, 并且可对其进行替换。

*基于 CEC L-109-14(采用 Palm B100 进行的改良测试), 可满足 ACEA E7-16 的限制。

特性和优点

Mobil Delvac Legend CH-4 15W-40 Heavy Duty 采用合成技术, 在现代柴油发动机和传统型号中均能提供卓越性能。主要优点包括:

特性	优势和潜在效益
热稳定性和氧化安定性	控制油泥堆积和沉积物形成
总碱值储备	控制沉积物
卓越的抗剪切稳定性	有助于降低机油消耗量和防止磨损
出色的清净/分散性能	保持发动机洁净并帮助延长发动机使用寿命
优良的零部件兼容性	帮助垫片和密封件使用寿命更长

应用范围

埃克森美孚推荐其用于:

- 自然吸气和涡轮增压柴油动力设备
- 公路用轻型及重型货车运输业
- 非公路用行业, 包括建筑业、采矿业、采石业和农业

技术规格

本产品已获得以下认可:
MB-Approval (梅赛德斯-奔驰) 228.3
MTU 油品分类 2

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-4

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

API(美国石油协会)CG-4

Mack(迈克)EO-M

VOLVO(沃尔沃)VDS-2

本产品符合或超过以下要求：

API(美国石油协会)CH-4

Cummins(康明斯)CES 20076

特性与规范

特性	
等级	SAE 15W-40
硫酸盐灰分, 质量百分比, ASTM D874	1.2
15 °C 时的密度, kg/l, ASTM D4052	0.869
闪点, 克利夫兰开口杯法测定, °C, ASTM D92	230
黏度指数, ASTM D2270	137
总碱值, mg KOH/g, ASTM D2896	8.2
倾点, °C, ASTM D97	-33
40 °C 时的运动黏度, mm ² /s, ASTM D445	116
100 °C 时的运动黏度, mm ² /s, ASTM D445	15.2

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。

01-2024

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. 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