



Mobilube GX Series (美孚® 车用齿轮油GX 80W-90 与140)

Mobil Commercial Vehicle Lube, 中国

高性能商用车辆齿轮油

产品简介

美孚® 车用齿轮油GX 80W-90 与140是以高品质基础油和先进的添加剂配方调制而成的高性能、重负荷齿轮油。这些润滑油是专为需要减少磨损和刮伤的商用车辆的重负荷变速器、驱动桥和后桥调制的。推荐在于需要符合美国石油学会GL-4质量等级的应用中。

特征与优越性

现代的重型设备对传动系统润滑油提出更高的性能要求。更高的速度、更高的转矩，还有更重的负荷，都要求润滑油的配方能够有助于延长设备的使用寿命，尽可能降低运作成本。保养间隔期长等对齿轮润滑油所采用的基础油和添加剂配方提出了更高的要求。美孚路宝GX (Mobilube GX) 80W-90, 140就是为满足这样的挑战而特别配制的。主要优越性如下：

特征	优点及潜在优越性
良好的热稳定性及抗高温氧化性能	因沉淀物生成较少，齿轮与轴承寿命得以延长 油封寿命较长
卓越的防锈防蚀性能	组件寿命较长
良好的低温润滑效果	降低启动磨损，启动容易
用途广泛	减少所需齿轮润滑油种类
与典型的油封及衬垫相容	减少泄漏和污染

应用范围

埃克森美孚推荐用于：

- 要求符合美国石油学会API GL-4性能标准的双曲面手动变速器、驱动桥及后桥
- 公路用轻、重型货车及商用车辆
- 非公路应用行业如建筑、采矿、采石和农业等
- 其他重负荷工业及车用等应用，诸如在中等至严苛条件下运作的双曲面齿轮系统等

规格与认可

埃克森美孚® 车用齿轮油GX使用的的应用范围要求	80W-90	140
API GL-4	X	X

典型性质

埃克森美孚® 车用齿轮油GX	80W-90	140
SAE粘度等级	80W-90	140

埃克森美孚® 车用齿轮油GX	80W-90	140
粘度, ASTM D 445		
cSt @ 40°C	135	447
cSt @ 100°C	14.5	30.0
粘度指数, ASTM D 2270	104	95
倾点, °C, ASTM D 97	-33	-6
闪点, °C, ASTM D 92	240	260
密度 @ 15°C kg/l, ASTM D 4052	0.89	0.91

健康与安全

根据现有资料显示, 在该产品的使用过程中, 不会对人体健康产生不良影响, 但在使用过程中需遵循物料安全资料表 (MSDS) 上所提供的指引。有关物料安全资料表可向当地经销部门或上网(网址)获取。除指定的用途外, 该产品不应用于其他用途。如需处理用过的产品, 注意保护环境。

美孚字型、飞马图样及Mobilube均为Exxon Mobil公司或其子公司之一的注册商标。

08-2020

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

Exxon Mobil Esso XTO

© Copyright 2003-2019 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved