

LUKOIL 车用齿轮油 GL-4 80W-90

Transmission oil LUKOIL TRANSMISSION GL-4 80W-90

车用齿轮油及变速箱油

技术规格与认证

美国石油学会 API GL-4
蒂森克虏伯 ThyssenKrupp Industrial Solutions
奔驰 MB 235.1
Rosscor
采埃孚 ZF-TE-ML 19A, 17A, 16A, 08
伏尔加汽车制造厂（拉达汽车）PJSC "AVTOVAZ"

产品概述

LUKOIL 车用齿轮油 GL-4 80W-90 采用优质高纯度基础油和专业的抗磨抗氧化添加剂调配而成，适用并满足API GL-4规格要求。复级粘度使油品具备稳定的粘度，更好地保护齿轮箱和变速箱；专业的润滑油配方使同步齿轮传动更加顺畅，降低齿轮的磨损；良好的热稳定性，避免油品粘度变稠和沉积物的生成，保障车辆齿轮箱长期运行免维护。原装进口产品。

应用范围

适用于要求使用 API GL-4等级油品的轿车和商用车手动变速箱、各种流动设备分动箱及动力输出装置。

性能优势

- ▶ 优异的抗磨损与极压（EP）性能
- ▶ 在高负荷条件下及广泛工作温度范围内为齿轮装置各各部件提供可靠保护
- ▶ 有效的泡沫控制，确保换挡顺畅

存储与使用

请保存于阴凉干燥处，避免阳光暴晒，注意防火、防水、防污染；在实际使用过程中，请勿与不同品牌油品混用，使用时须先把润滑系统清洗干净，避免污染新油；谨防油品进水，如发现油品乳化，请勿继续使用；长期放置，底部可能出现轻微粘稠物，为添加剂溶解性变差，不影响使用；如出现固体沉积物，应过滤后谨慎使用。

健康与安全

本产品无毒，对人体无明显危害，接触皮肤或眼睛，应立即用清水或生理盐水冲洗干净，若发生持续刺激，则需就医；请保护环境，谨慎、妥善处理废油及包装物。

典型数据表

执行标准：STO 00044434-009-2006

典型数据	测试方法	LUKOIL 车用齿轮油 GL-4 80W-90
运动粘度 (100°C) mm ² /s	ASTM D445	15.2
动力粘度 (零下25°C) mPa.s	ASTM D2983	110777
粘度指数	ASTM D2270	102
闪点 (开口杯) °C	ASTM D92	218
倾点 °C	GOST 20287 方法 B	-30

注意：以上技术数据为本产检测结果的平均值数据，每批产品可能数据存在差异，均属于卢克伊尔润滑油公司质量标准允许浮动的控制范围之内，更多数据或产品使用了解请联系我们。