



德乐®极压合成齿轮油 (Delo® Syn-Gear XDM)

极压合成车用齿轮油



特点

减少维护保养费用

杰出的热稳定性和氧化稳定性，即使在恶劣运行条件下也能降低沉积物形成。这使得齿轮和轴承保持清洁，防止油膜破坏，减少磨损。

使用温度范围宽

极好的低温流动性和高温稳定性，使得齿轮及轴承在恶劣的运行条件下时刻得到全面保护。

延长设备寿命

优异的热稳定性,结合先进的极压添加剂和防腐抑制剂，能有效延长齿轮表面、轴承和密封件的使用寿命。

降低清理成本

延长换油期，使得润滑油换油次数减少。

适用范围

- 适用于在恶劣运行条件下或设备必须在极热或极冷环境下工作的公路运输车辆的驱动桥和差速器。
- 适用于在极热或极冷环境下工作的建筑、矿山和农用设备的驱动桥和最终传动装置。
- 要求延长齿轮油换油周期应用场合中的公路及非公路用重负荷设备
- 要求采用极压齿轮油润滑的工业齿轮应用。

产品概要

德乐®极压合成齿轮油是符合API GL-5和MT-1标准的高性能、合成、极压齿轮油。在很宽的温度范围内都能为车用齿轮系统提供优异的性能和全面保护，延长换油周期。

重要特性参数

德乐®极压合成齿轮油 Delo® Syn-Gear XDM		
SAE 级别	75W-90	80W-140
产品代号	510402	510403
倾点, °C	-54	-39
粘度		
mm ² /s @ 40°C	106	275
mm ² /s @ 100°C	14.9	27.2
粘度指数	146	130

1609

性能标准

- 德纳/Dana (Roadranger®) SHAES 256 Rev C Extended Drain(认证SAE 75W-90)
- 德纳/Dana (Roadranger®) SHAES 429 Extended Drain(认证SAE 75W-90)
- 美驰/Meritor O-76N Extended Drain(认证SAE 75W-90)
- 斯堪尼亚/Scania STO 1:0
- 马克/Mack GO-J Plus(认证SAE 75W-90)
- SAE J2360 (认证)

环境、健康与安全

本产品附有物料安全资料单(MSDS)和用户安全指南。用户应按照规定的方法、步骤并遵照有关法律、法规使用和排污。

本产品简介系据当时的最新数据资料编写。所给数据均为典型代表值, 允许有不影响产品性能的轻微变化。用户应在其适用范围内选用本产品。

Chevron Global Lubricants, Asia Pacific