



Delo®

雪佛龙 德乐

雪佛龙®超级金德乐®多级机油

多功能柴油发动机油

产品简介



特点

降低维修保养成本

雪佛龙®超级金德乐®多级机油采用 ISOSYN® 技术,由采用加氢裂解技术的优质基础油和精心调配的金属清净剂和无灰分散剂的添加剂配制而成,为发动机提供出色的清洁保护。此外,ISOSYN® 技术还提供优秀的烟炱分散性能,满足现代新型发动机对长换油周期的需求。出色的氧化稳定性能够防止高温下胶质与漆膜的形成。

延长发动机的使用寿命

有效的分散剂和经过验证的有机金属有机抗磨添加剂的配合可以为关键的承载部件在所有工况下提供出色的抗磨保护;而多级粘度特性则能在设备启动和高温运行条件下提供更多的抗磨保护。

保持全功率和性能

出色的金属清净添加剂系统,可以有效地控制上部活塞环区域的积炭生成,从而让发动机保持全功率输出和性能。优化的粘度改进剂可以将高油品粘度对发动机的效率影响最小化。

适用范围

- 各种柴油发动机的混合车队 (高速、四冲程、自然吸气或涡轮增压式)
- 混合车队中的四冲程汽油发动机
- 商用公路运输车辆
- 非公路用车辆及设备
- 农用拖拉机及农场机械
- 高速船用柴油发动机

产品概要

• 雪佛龙®超级金德乐®多级机油是优质、高性能、多级的重型柴油发动机油,适用于要求采用 API CI-4 或 SL 级别的高粘度发动机油的柴油发动机,包括带有废气再循环 (EGR) 和 / 或选择催化还原 (SCR) 系统的国四 / 国五排放柴油发动机

• 雪佛龙®超级金德乐®多级机油采用独特的 ISOSYN® 技术,具备出色的烟炱分散性、沉积控制性和抗磨保护性能。



重要特性参数

雪佛龙®超级金德乐®多级机油	
SAE级别	20W-50
产品代号	503309
碱值, D 2896, mg KOH/g	10
粘度, mm ² /s @ 40°C	164
mm ² /s @ 100°C	19.1
粘度指数	133

2104

性能标准

- API CI-4/SL

使用须知

对于配有柴油颗粒过滤器 (DPF) 的柴油发动机车辆,应遵循原始设备制造商的推荐来选用雪佛龙®德乐®API CK-4 或 ACEA E6, E9 规格 低灰分合成机油。这些低 SAPS (低硫酸盐灰分、低磷硫) 发动机油会有效地延长滤清器的清洗间隔。

尽管雪佛龙®超级金德乐®多级机油对于典型的重型柴油发动机标准的要求是适中的,但是对于轿车而言,其磷含量水平要高于某些最新的乘用车发动机机油的标准,如 ILSAC GF-5 及 ACEA “C” 标准。要达到车辆催化排放控制系统的最佳寿命,建议使用原始设备制造商推荐的产品。

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。如需要物料安全资料单, 请访问:
www.chevronlubricants.com

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。

Produced by: Chevron Lubricants

访问 china.chevronlubricants.com 获取更多信息

© 2021 Chevron Products Company. All rights reserved. All trademarks are the property of Chevron Intellectual Property LLC.