



特级齿轮/钢缆润滑脂 (Texclad) 特制工业润滑脂

产品简介

特点

有效的抗水能力

本产品具有良好的粘附性能和抗水洗能力，从而使得使用过程中的损失很小。

保护金属表面

本产品承载能力高，再加上有效的抗磨损添加剂，使得本产品能够在重负荷使用条件中延长齿轮齿面的寿命。本产品在低温下也不易脱落，让零部件表面得到保护。

提供固体润滑膜保护

本产品含有石墨和二硫化钼固态润滑剂，即使液态润滑剂发生损失或变质，也能提供固体润滑膜保护。

适用范围

- 建筑设备、采矿和工业设备用中的开式齿轮
- 挖掘铲车上的戽斗撑棒
- 车辆第五转轮（拖拉机-拖车回转接轮）
- 回转窑炉和破碎机上的钢制矢圈轮
- 采用液态润滑剂有泄漏可能的制糖机普通轴承

连续运行适用温度范围为：-10℃ ~ 80℃。

（可以用于更高的温度，因为即使载体润滑脂发生热解，剩下的固态润滑剂也能提供润滑）

产品概要

性能获得实际证明、粘附性的开式齿轮润滑脂。采用水稳定性强的钙稠化剂、高粘度矿物基础油精心配制而成。加有二硫化钼和石墨两种固态润滑剂，强化在重负荷运行中的可靠润滑保护能力。

本产品纤维结构均匀油滑，呈黑色。

重要特性参数

特级齿轮/钢缆润滑脂 Texclad	
NLGI 级别	2
产品代号	530436
滴点, °C	88
石墨含量, 质量%	22
二硫化钼含量, 质量%	3
基础油粘度,	
mm ² /s@40°C	875
mm ² /s@100°C	36.6
25°C下处理后的针入度	280
稠化剂(钙), 质量%	9

1107

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数据资料编写。所给数据资料均为典型代表值，允许有不影响其性能的轻微变化。用户应在其适用范围内选用本产品。

Chevron Lubricants, Asia Pacific