



ZetaLube

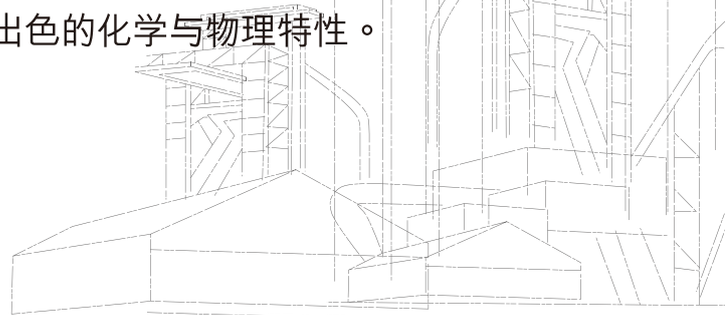
A New Lubricity Dimension
Evolved From Experience



斯达润 202 开放式齿轮石墨润滑脂

概述

斯达润202是一种添加了固体润滑剂的黏韧性非有机润滑脂，该润滑脂专为暴露于不利运行条件下(如下雨、多尘及高负荷/高压)的开放式齿轮装置而设计，亦适用于对防水、防潮湿、高负荷要求较高的机械/设备，如用于采矿、建筑及船舶修理行业。为满足此类行业的维修专业人员的高要求，斯达润202所含成份具备出色的化学与物理特性。



www.magnagroup.com

ITW PPFK保留修改或改變此產品的權利，
以改進產品之性能特性。© 2016 ITW PP & F Korea Limited

斯達潤商標屬 ITW Inc. 擁有，
並授權 ITW PP & F Korea Limited 使用。



特点与优点

- 即便在高负荷 / 高压下，仍可保持稳定性与胶黏性，并可挡住灰尘，消除对运行于高负荷 / 高压下的开放式齿轮系统的潜在损害。
- 出色的耐冲洗性能与良好的黏着力，即使在潮湿环境下，亦可防止润滑脂由零件 / 部件上甩落。
- 出色的负荷能力与油膜强度，可防止机械 / 设备磨损，并于高负荷 / 高压下提供优秀的润滑性能出色的抗氧化、热稳定性，可于高温下保持高性能。
- 透过固体润滑剂，可为运行于极高温下的机械 / 设备提供附加保护。
- 延长运行于高温下的机械 / 设备的使用期限，降低维修费用。

推荐应用

- 适合为运行于高温、高负荷 / 高压条件下（如采矿、建筑、船舶修理等行业）的开放式齿轮系统提供保护。
- 适合润滑暴露于露天或潮湿环境下的重型机械 / 设备的零部件—如绞车、起重机、吊车、钢丝绳吊车、水泵等。

典型数据

测试	ASTM 测试方法	测试结果
颜色	可见	乌黑色
质地		平滑及有黏性
稠化剂类型		破黑
NLGI 级别		2
针入度 @25°C	D-217	265-285
基油黏度 (cSt)	@40°C	1488
	@100°C	72
基油黏度指数	D-2270	111
基油闪点 (°C)	D-92	254
基油倾点 (°C)	D-97	-12
滴点 (°C)	D-2265	无
工作温度范围 (°C)		-8 至 + 200
Timken OK 负荷 (Kg)	D-2509	18
4-Ball EP 性能焊接负荷 (Kgf)	D-2596	300
水冲洗损失率 (%)	D-1264	-

上述数据为典型值，可能发生变更。

包装规格

15 公斤 / 桶，400克筒装

代理商号：