



舒泊润® 引擎防护剂 Superlube 20055

产品描述

Super Lube® 引擎防护剂 是一多功能配方，结合了 Syncolon® (PTFE) 在合成油基中的特殊低摩擦特性，可与金属表面粘合并填充微孔，大大减少引擎磨损。

Super Lube® 引擎防护剂 树脂附着在关键的摩擦表面上，尤其是气缸壁和轴承。

Super Lube® 引擎防护剂 采用 Syncolon® (PTFE) 的引擎防护剂可在冷启动时保护您的引擎，即使最好的机油也无效。

Super Lube® 引擎防护剂 减少摩擦，增加马力和性能，同时减少燃料消耗，使发动机运行更平稳，它具有行业最高比例的 Syncolon® (PTFE) 的全悬浮，以粘和保护运动部件免受磨损，一次可保护超过 50000 英里。

Super Lube® 引擎防护剂 可有效的处理所有金属表面，它的摩擦系数很低，生物可降解，环保安全。



性能特点

优良的抗磨，防锈，防腐性能
改善低温启动
与大多数常规油兼容

环保
可生物降解
极压能力

典型应用

汽车发动机引擎（汽油和柴油）
差速器-齿轮箱-手动变速箱
(20% S/L 引擎防护剂/80% 液体)

船舶（四轮引擎）
摩托车（四轮引擎）
农业设备

包装尺寸

型号	包装说明
20040	4 盎司
20320	1 夸特
20055	55 加仑

分析数据

指标	测试方法	结果
颜色		半透明白色
ISO 粘度等级	ASTM D445	150
粘度指数	ASTM D2270	145
比重	ASTM D1298	0.89
倾点	ASTM D97	-20°F (-29°C)
摩擦系数	ASTM D4172	<0.068
生物降解	CEC-L33-T82	50% 降解率在 28-35 天 60+% 降解率在 56 天



舒泊润

使用方法

对于新车出厂后使用，建议在您的车主使用册中指定的磨合时间。

放油，更换机油滤清器。

补充优质级机油至推荐容量减去舒泊润引擎防护剂正在使用的数量。（在 3-6 磅容量的发动机中，用舒泊润代替 1 夸特油。在更高容量的发动机使用 20% 舒泊润与 80% 的油）

立即运行引擎 10 分钟，让舒泊润引擎防护剂循环整个引擎，以涂层和保护运动部件。

继续遵循制造商推荐的润滑油和过滤器服务间隔。

5 万英里后重新处理。（更频繁的处理会使老旧或更高里程的发动机受益）

保质期

Super lube 产品在原始容器和合理的环境条件下建议保质期五年。