



舒泊润® O 型圈硅酮润滑剂 Superlube 56204

产品描述

Super Lube [®]O 型圈硅酮润滑剂 是一种含有特殊配方的非固化硅酮化合物,专为润滑、密封和调理 O 型密封圈和其他调节器及阀门系统组件而设计。它与大多数塑料和橡胶兼容。此外,本产品具有防水、防潮、防氧化、热稳定等特点。

在安装过程中使用 Super Lube [®]O 型圈硅酮润滑剂有助于保护 O 型环免受磨损、挤压或切割的损坏。它还有助于正确安置 O 形环,加速装配操作,提高自动化装配。

在动态气动应用中,用Super Lube®O型圈硅酮润滑剂润滑O型环将延长设备的使用寿命。

Super Lube ®O 型圈硅酮润滑剂 通过填充压盖表面的空间和降低弹性体的渗透率,帮助减少真空应用中的总体泄漏率。

Super Lube ®O 型圈硅酮润滑剂 通过美国 NSF 认证,可与食品偶尔接触,符合美国农业部(H1)的指导方针。



性能特点

清洁食品级 O 形密封圈润滑剂 橡胶防腐剂 环保 清除 O 形环流体 热稳定 通过 Kosher 认证 真空应用 大多数橡胶和塑料的润滑 通过 NSF 认证 密封湿气 温度范围广 高绝缘强度 与多数橡胶和塑料化合物兼容

食品级和清洁

典型应用

O 形环-静态和动态软水器和水龙头阀挡风雨条气动系统池泵和过滤器橡胶垫片密封件密封食品加工设备

压力旋塞阀 阀门

包装尺寸

型号	包装说明
56204	4 盎司
56205	5 加仑
56255	55 加仑

上海及川贸易有限公司

电话: 13361917636 传真: 021-64511022-109 地址: 上海市漕溪路 250 号银海大楼 A1207 室(200235)

E-mail: info@superlubechina.com 网站: www.superlubechina.com



舒泊润

聚合物(塑料)恒应变拉伸试验	
丙烯腈丁二烯苯乙烯(ABS)	Е
醋酸纤维素(CA)	Е
聚酰胺(PA)(尼龙)	E
聚碳酸酯(PC)	E
聚乙烯(PE)	Е
*超高分子量(PE-UHMW)	E
*低密度(PE-LD)	Е
聚-/聚丁醚酞(PET / PBT)	Е
聚甲醛、聚醋酸酯(POM) (Delrin)	G
聚丙烯(PP)	Е
聚苯醚(PPO)	Е
聚亚苯基 suphide (PPS)	G
聚苯乙烯(PS)	Е
聚四氟乙烯(PTFE)	Е
聚氨酯(PUR)	Е
聚氯乙烯(PVC)	Е
热塑性弹性体(TPE)	Е
弹性体(橡胶)	评级
丙烯酸酯橡胶(ACM)	E
丁苯橡胶	E
Ţ(IIR)	E
氯丁橡胶(CR)	E
氯磺化聚乙烯橡胶(CSM)	-
来的人。	E
乙丙二烯橡胶(EPDM)	E E
乙丙二烯橡胶(EPDM)	E
乙丙二烯橡胶(EPDM) 氟化橡胶(FKM)	E E
乙丙二烯橡胶(EPDM) 氟化橡胶(FKM) 天然橡胶(NR)	E E E
乙丙二烯橡胶(EPDM) 氟化橡胶(FKM) 天然橡胶(NR) 氯丁橡胶(CR)	E E E E
乙丙二烯橡胶(EPDM) 氟化橡胶(FKM) 天然橡胶(NR) 氯丁橡胶(CR) 腈(NBR)	E E E E
乙丙二烯橡胶(EPDM) 氟化橡胶(FKM) 天然橡胶(NR) 氯丁橡胶(CR) 腈(NBR) 聚氨酯(AU、欧盟)	E E E E E E
乙丙二烯橡胶(EPDM) 氟化橡胶(FKM) 天然橡胶(NR) 氯丁橡胶(CR) 腈(NBR) 聚氨酯(AU、欧盟) 四氟丙烯橡胶(FPM, FEPM)	E E E E E E
乙丙二烯橡胶(EPDM) 氟化橡胶(FKM) 天然橡胶(NR) 氯丁橡胶(CR) 腈(NBR) 聚氨酯(AU、欧盟) 四氟丙烯橡胶(FPM, FEPM) 丁苯橡胶(SBR)	E E E E E E E E
乙丙二烯橡胶(EPDM) 氟化橡胶(FKM) 天然橡胶(NR) 氯丁橡胶(CR) 腈(NBR) 聚氨酯(AU、欧盟) 四氟丙烯橡胶(FPM, FEPM) 丁苯橡胶(SBR) 硅橡胶(FMQ、PMQ、MQ、VMFQ、VMQ)	E E E E E E E E E NC

上海及川贸易有限公司

电话: 13361917636 传真: 021-64511022-109 地址: 上海市漕溪路 250 号银海大楼 A1207 室(200235) E-mail: info@superlubechina.com 网站: www.superlubechina.com



舒泊润

分析数据

指 标	特性	结果
颜色		透明
温度范围		-58°F-392°F(-50°C-200°C)
粘度@25℃		5000
粘度/温度系数		0.62
比重@25℃		0.973
倾点		-45°C
磅/加仑		8.12
介电强度 25℃		18
kV/mm		16
闪点	闭口 300C	>300°C
折射率 25℃		1.404
表面张力 25℃, mN/m		21.1
蒸气压 200℃		1.33
体积膨胀系数 25℃-100℃		9.45×10 ⁻⁴

使用方法

清洁表面 均匀的涂抹于表面

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.

上海及川贸易有限公司

电话: 13361917636 传真: 021-64511022-109 地址: 上海市漕溪路 250 号银海大楼 A1207 室(200235) E-mail: info@superlubechina.com 网站: www.superlubechina.com