



产品数据表

路路通®多用途防锈润滑剂 Multi-Purpose Lubricant No. PR05005CW

I. 产品描述

对塑料安全的润滑剂、渗透剂和防锈剂，有助于防止因水气渗透、湿度、冷凝或腐蚀而引起的电气故障。恢复电阻值，阻止电流泄漏。

II. 应用

适用于连接器、继电器、断路器、变压器、开关设备、电机、发电机、控制器、仪表、通信组件、电子设备、报警系统、起动器、管道、铸件、齿轮、焊条、线材、固定装置、模具、夹具、垫片、卡盘。

III. 产品特性

- 对塑料安全
- 迅速消除刺耳噪音
- 渗透力超强，能深入锈蚀部位，松解锈结
- 润滑和保护金属表面，不会留下粘稠杂质
- 通过形成连续的超薄保护膜，隔绝有害的湿气水分，避免再次生锈
- 浓缩配方，能附着在表面，提供长期有效的润滑和保护
- 防止粘连，使部件拆卸变得更为容易
- 提高电气性能，排除水分，启动受潮引擎
- 清除轻度的污物、油脂、油泥和胶黏剂

IV. 产品数据

| | |
|-----------|----------------------------------|
| 外观 | 浅至金黄色液体 |
| 基质 | 石油基 |
| 气味 | 温和 |
| 密度 (20°C) | 0.82 g/cm ³ (不含推进剂) |
| 闪点 | 82°C |
| 塑料安全性 | 是 |
| 成膜类型 | 不干薄膜 |
| 膜厚 | 0.5 至 2 微米 |
| 挥发速度 | 慢 |
| 工作温度 | 最高 121.1°C |
| 击穿电压 | 大约 50,000 伏特 |
| 推进剂 | LPG |
| NSF 分类编码 | H2 |
| VOC 含量 | 569 g/L (作为清洗剂，符合 GB 38508-2020) |
| 去除方式 | 用 CRC 金属零部件清洗剂 PR05088CR 去除 |
| 保质期 | 自生产日起 5 年 |





产品数据表

V. 使用方法

1. 切勿在设备通电时涂抹。
2. 排湿：将产品持续喷涂在受潮表面直到沥液变清，无水分。
3. 润滑和防锈：轻柔、均匀地喷涂在金属表面以起到润滑和防护作用。
4. 松锈：直接喷涂在待松锈区域，让产品渗透数分钟。对于锈蚀较为严重的部件，可通过轻敲部件以辅助松解。

VI. 包装

PR05005CW 12*410g

版本：V3

日期：2025 年 1 月 21 日



maximizes
electronics
performance

SmartWasher[®]
BIOREMEDIATING parts washing system

