



## 产品数据表

### 5-56<sup>®</sup> 多用途防锈润滑剂, 410G

No.PR05005CR



#### 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

#### 应用

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、起动机、管道、铸件、齿轮、焊条、线材、固定装置、模具、夹具、垫片、卡盘

#### 单位包装描述

410 g 气雾罐

#### 品牌

希安斯（中国）

#### 净重

410 g

#### UPC 条码

078254250052

#### 单位尺寸

23.5H x 6.68W x 6.68D 厘米

#### 装箱数量

12

#### 箱子尺寸

25.4H x 21.59W x 28.19D 厘米

#### 每托盘箱数

84

#### 每箱重量

6.8 kg

#### 外观

琥珀色液体

#### 基底类型

石油馏分

#### 闪点

82°C

#### 可燃性等级-CPSC

可燃

#### 密度

0.82 g/cm<sup>3</sup>（不包括推进剂）

#### 塑料安全性

是

#### 成膜类型

薄的不干膜

#### 膜厚

0.635 至 1.905 微米

#### 挥发速度

慢

页数: 1/2

更新日期: 04-Dec-18



技术咨询: [ChinaTechnical@crcind.com.au](mailto:ChinaTechnical@crcind.com.au)  
客户服务: 021-6236 6035  
[www.crcindustries.cn](http://www.crcindustries.cn)



CRC 公司是全球特殊化学品的领导者，作为维护及维修领域的行业专家，CRC 产品广泛应用于汽车工业、电子电器、通讯仪器、工矿基建、轨道交通、五金工具和航空航海及各类食品加工与制造型企业等。CRC 公司通过 ISO 9001:2008 认证，在研究开发及生产控制等方面一直坚持严格的质量方针。

CRC 注册商标包括 CRC, K&W, Sta-Lube, Marykate 和带有 ® 和 TM 标志的产品。



## 产品数据表



绝缘强度	51,300 伏特
工作温度	最高 121.1°C
推进剂	LPG
NSF 分类编码	H2
NSF 编号	154893
气雾剂可燃性等级	III
DOT 正确运输品名	气雾罐、可燃、限量
去除方式	用石油馏分去除

### 特性

- 对塑料安全
- 表现迅速，能快速找到并消除刺耳噪音
- 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
- 防止粘接，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

### 使用方法

- 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
- 润滑：轻柔、均匀地喷涂在金属表面以起到润滑和防护作用
- 排湿：将产品持续喷涂在受潮表面直到沥液变清，无水分

页数: 2/2

更新日期: 04-Dec-18



技术咨询: [ChinaTechnical@crcind.com.au](mailto:ChinaTechnical@crcind.com.au)  
 客户服务: 021-6236 6035  
[www.crcindustries.cn](http://www.crcindustries.cn)



CRC 公司是全球特殊化学品的领导者，作为维护及维修领域的行业专家，CRC 产品广泛应用于汽车工业、电子电器、通讯仪器、工矿基建、轨道交通、五金工具和航空航海及各类食品加工与制造型企业等。CRC 公司通过 ISO 9001:2008 认证，在研究开发及生产控制等方面一直坚持严格的质量方针。

CRC 注册商标包括 CRC, K&W, Sta-Lube, Marykate 和带有 ® 和 TM 标志的产品。