



## 产品数据表

### Seal Coat® 红色聚氨酯绝缘漆, 311G

No.PR18410



产品描述	聚氨酯涂层, 保护电气设备, 可隔绝水分和湿气。红色配方使被涂覆区域形成鲜明的颜色对比
颜色	红色
应用	电机绕组、端子、母排、换向器端、定子线圈和PC板
单位包装描述	16 盎司 (473 ml) 气雾罐
品牌	希安斯 (中国)
一般描述	聚氨酯涂层
净重	311 g
UPC 条码	082847184105
单位尺寸	19.69H x 6.68W x 6.68D 厘米
装箱数量	12
箱子尺寸	21.847H x 21.33W x 28.7D 厘米
每托盘箱数	133
每箱重量	4.99 kg
1 2/5 条码	30082847184106
外观	红色粘稠液体
基底类型	油改性聚氨酯
闪点	-20°C
可燃性等级-CPSC	高度易燃
比重	0.731
塑料安全性	是
成膜类型	干膜
挥发速度	快
干燥时间-完全干燥	72 小时
干燥时间-表干	15 至 30 分钟
覆盖面积	1.86 至 2.32 m <sup>2</sup>
绝缘强度	2000 伏特/密耳

页数: 1/2

更新日期: 08-May-19



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



工作温度	-67.8 至 121.1°C
推进剂	碳氢
气雾剂可燃性等级	III
DOT 正确运输品名	气雾罐、易燃、限量
VOC% (消费品)	57.1
VOC g/L (消费品)	417.4
VOC lbs/gal (消费品)	3.5
去除方式	干漆: 油漆稀释剂/脱漆剂或手工刮除 未干的漆: 石油溶剂或松节油

### 特性

- 形成柔韧、持久、坚硬的绝缘保护膜
- 能有效抵御酸、碱和有机溶剂
- 工作温度范围宽
- 红色更易目测是否按要求完全涂覆

### 使用方法

- 设备通电时切勿使用
- 使用 CRC®清洁剂/除脂剂或精密清洁剂彻底清洁表面
- 罩住不想喷涂的区域
- 使用前充分摇晃罐体
- 在 15°C以上喷涂时可达到最佳效果
- 在距离 30-40 厘米处喷涂, 形成均匀的薄膜
- 第一层干燥后, 可以涂抹更多层, 以形成更厚的涂层。为了获得最大粘接剂, 请在 48 小时内涂抹更多涂层
- 去除: 请使用 CRC®清洁剂/除脂剂
- 喷涂完成后, 倒置罐体并按压按钮, 直到只有推进剂喷出为止, 这样可清洁阀门。如果发生堵塞, 取下按钮并用细金属丝清理凹槽和孔口

页数: 2/2

更新日期: 08-May-19



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。