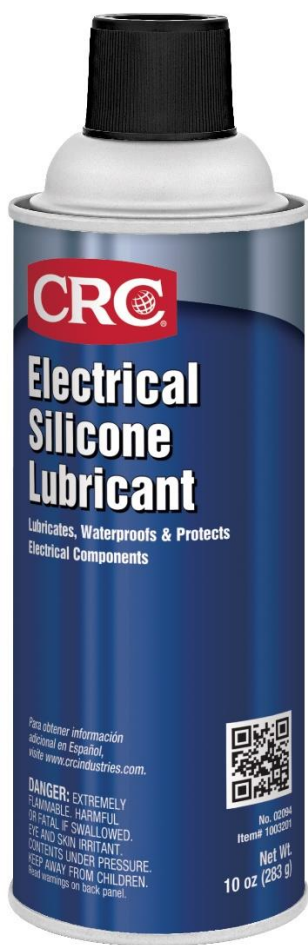




产品数据表

电子级硅润滑剂, 283G

No.PR02094



产品描述

专为润滑、防水和保护电子元件而设计。满足 FDA CFR 21-178.3570 法规, 可以偶然接触食品。NSF H1 认证

应用

防止置于潮湿或恶劣环境中的电子设备发生腐蚀

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

干膜硅润滑剂

净重

283 g

UPC 条码

078254020945

单位尺寸

19.69H x 6.68W x 6.68D 厘米

装箱数量

12

箱子尺寸

20.57H x 21.08W x 28.19D 厘米

每托盘箱数

133

每箱重量

4.99 kg

I 2/5 条码

30078254020946

外观

透明水白色液体

基底类型

硅

闪点

< -18°C

可燃性等级-CPSC

高度易燃

比重

0.6694

塑料安全性

对大部分塑料安全 (需进行小面积测试)

成膜类型

干、透明、非坚固

膜厚

无数据

挥发速度

快

绝缘强度

350 伏特/密耳

工作温度

-40 至 204.4°C

页数: 1/2

更新日期: 14-Feb-19



技术咨询: ChinaTechnical@crcind.com.au
客户服务: 021-6236 6035
www.crcindustries.cn

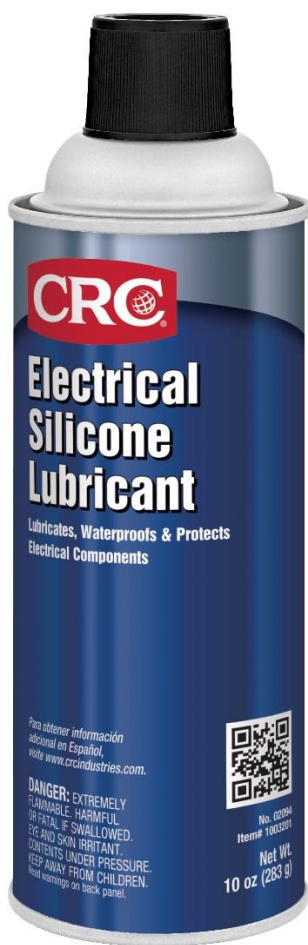


CRC 公司是全球特殊化学品的领导者, 作为维护及维修领域的行业专家, CRC 产品广泛应用于汽车工业、电子电器、通讯仪器、工矿基建、轨道交通、五金工具和航空航海及各类食品加工与制造型企业等。CRC 公司通过 ISO 9001:2008 认证, 在研究开发及生产控制等方面一直坚持严格的质量方针。

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



推进剂	碳氢
NSF 分类编码	H1
NSF 编号	017221
气雾剂可燃性等级	III
DOT 正确运输品名	气雾罐、限量
VOC% (消费品)	97
VOC g/L (消费品)	649.9
VOC lbs/gal (消费品)	5.4
去除方式	用肥皂水、CRC HydroForce® All Purpose 清洗剂等，并用力刮除

特性

- 可形成一层润滑防水的干膜，防止黏连、保护大多数制品表面
- 溶剂挥发速度快
- 对大部分塑料安全，需进行小面积测试
- NSF H1 认证

使用方法

- 设备通电时切勿使用
- 对大部分塑料安全，使用前需进行小面积测试
- 少量均匀地喷涂在需要润滑和防水的电子元件上
- 重复步骤三直至达到充分的润滑和保护，控制用量达到所需目的即可
- 按需求可重复喷涂以保持效果

页数: 2/2

更新日期: 14-Feb-19



技术咨询: ChinaTechnical@crcind.com.au
 客户服务: 021-6236 6035
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。