



## 产品数据表

### CO<sup>®</sup> Contact Cleaner 精密电器清洁剂, 300G

No.PR02016C



#### 产品描述

一款基于石油馏分的精密电器清洁剂, 适用于材料敏感的电子产品。快速挥发、无残留, 对所有塑料安全。不含第一类或第二类消耗臭氧层物质。定期使用, 可防止电气故障, 提高设备性能, 延长设备的使用寿命。NSF K2、P1 认证清洁剂。

#### 应用

清洗电子连接器、印制电路板、继电器、开关、天平、定时器、电话机、电脑、发电机、边缘连接器、磁头、母排等其它电气和电子设备上的污垢、灰尘、轻油和指纹。

#### 单位包装描述

300 g 气雾罐

#### 一般描述

精密接点清洁剂

#### 品牌

希安斯(中国)

#### 净重

300 g

#### UPC 条码

082847120165

#### 单位尺寸

19.69H x 6.68W x 6.68D 厘米

#### 装箱数量

12

#### 箱子尺寸

20.05H x 20.07W x 27.7D 厘米

#### 每托盘箱数

105

#### 每箱重量

5.14 kg

#### 外观

透明无色液体

#### 基底类型

石油馏分

#### 闪点

< -17.8°C

#### 可燃性等级-CPSC

极度易燃

#### 比重

0.665

#### KB 值

27

#### 塑料安全性

是

#### 挥发速度

非常快

#### 绝缘强度

22,600 伏特

页数: 1/2

更新日期: 25-Dec-18



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	二氧化碳
NSF 分类编码	K2、P1
NSF 编号	154892
气雾剂可燃性等级	III
DOT 正确运输品名	气雾罐、易燃、限量
VOC% (联邦)	95
VOC g/L (联邦)	636.4
VOC lbs/gal (联邦)	5.3

### 特性

- **塑料安全性** 允许产品应用于多种场合, 且不会损坏精密的现代塑料制品。
- **快速挥发** 节省设备的停工时间。
- **无残留** 防止有害物质在设备上聚积, 省去额外的擦拭和冲洗。
- **NSF K2 和 P1 认证** 可应用于食品行业
- **不含第一类和第二类消耗臭氧层物质**

### 使用方法

- 为了员工安全, 设备通电时切勿使用, 使用前需关闭设备电源。
- 直接将产品喷于需清洁的表面, 必要时可用无纺布等材料辅助清洁。
- 对于严重的积碳和锈蚀, 请先磨去顽渍再用本品清洁。
- 重新启动设备前请务必等产品彻底挥发和干燥。
- 为延长设备的使用寿命、提高其性能, 请根据保养计划定期使用。

页数: 2/2

更新日期: 25-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。