



产品数据表

环保型不可燃精密清洁剂

CO Contact Cleaner

No. PR02016

I. 产品描述

有助于有效消除敏感电子设备上的灰尘、轻度油污、油脂和污垢。本产品挥发速度快，无残留，不可燃，塑料安全，是 CFC、HCFC 和可燃精密清洁剂的优良替代品。NSF K2 注册。

II. 应用

连接器、印刷电路板、继电器、开关、秤、计时器和其他敏感电子设备。

III. 产品特性

- 不含氯，对操作员工安全
- 不可燃
- 不含任何可燃成分，可带电操作
- 对塑料安全，适合敏感的电子元件
- 挥发速度快，无残留
- 环保配方，不破坏臭氧层

IV. 产品数据

外观	无色挥发性液体
基质	HFE
闪点	无
比重	1.481
KB 值	<10
塑料安全性	是
挥发速度	非常快
绝缘强度	28,750 伏
推进剂	HFC-134a
NSF 分类编码	K2
清洗剂类别	有机溶剂清洗剂
使用配比	直接使用
VOC 可扣减物质	1,1,2,2-四氟-1-(2,2,2-三氟乙氧基)乙烷 45-55%， 检测方法 FTIR
保质期	自生产日起 10 年

V. 使用方法

1. 在带电设备上或其附近使用时须小心谨慎。
2. 为了达到最佳效果，对于重度污染或腐蚀的表面，请先用温和的研磨剂打磨或使用 CRC 除尘剂喷射表面。





产品数据表

3. 倾斜表面并喷射，直至干净。
4. 采用间歇喷射的方式以去除卡住的颗粒，并让多余的清洗剂流走。
5. 对于精准喷射或难以触及的区域，请使用延长管。
6. 必要时，重复步骤 3 直至达到所需的洁净度。

VI. 包装

PR02016 12*396g

版本：V1

日期：2025 年 8 月 7 日



maximizes
electronics
performance

SmartWasher[®]
BIOREMEDIATING parts washing system

