



环保型精密接点清洁剂 NF Contact Cleaner No. PR2017

I. 产品描述

CRC 环保型精密接点清洁剂是一款高纯度清洗溶剂。本产品经过技术验证,具有稳定、无闪点、 不可燃、化学惰性等特点,同时不导电、无腐蚀性、无污染、快速并完全挥发、不含润滑剂。

Ⅱ.应用

继电器、开关、断路器、报警和信号系统、印刷电路板、连接器、发电机、触点、实验和测试设 备、电机和电机控制装置、传感器、助焊剂去除、端子、插头和插座

Ⅲ. 产品特性

- 无闪点
- 不可燃
- 快速挥发,减少待机时间并符合"现场清洁"的清洗宗旨
- 无残留,防止有害物质积聚,避免漂洗或擦拭
- 360°阀门,确保所有有效成分都能在罐体倒置时平稳地喷出
- 不含 CFC113 或三氯甲烷

Ⅳ. 产品数据

外观 气味 比重 蒸气密度 沸点 闪点 水中溶解性 挥发物含量 击穿电压(ASTM D-877) 推进剂 KB 值 (ASTM D-1133) 表面张力 挥发速率 残留物 清洗剂类别 使用配比 保质期

无色液体 温和的醚味 1.21 (20°C) 4 30℃(初沸点) 无 微溶 100% 42,000 伏特 CO_2 51 18.5 Dynes/cm 非常快 无 有机溶剂清洗剂 直接使用 自生产日起5年



1 / 2





V. 使用方法

- 1. 切勿在设备通电时喷涂。
- 2. 喷涂后或设备重启前需确保溶剂挥发。
- 使用前进行小面积测试。可能对某些塑料有损伤,如亚克力、ABS、聚醚共聚酰胺、聚苯乙 烯等。
- 4. 充分喷涂使液体滴落。
- 5. 可用延长管喷涂难以触及的部位。
- 6. 用于插座或需要润滑的旋转、滑动或步进接点时,喷涂后推荐使用 CRC 2-26 进行润滑。

VI. 包装

PR2017 6*400g

版本: V2

日期: 2025年2月10日







2 / 2