



产品数据表

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	无色液体
气味	温和的醚味
比重	1.21 (20°C)
蒸气密度	4
沸点	30°C (初沸点)
闪点	无
水中溶解性	微溶
挥发物含量	100%
击穿电压 (ASTM D-877)	42,000 伏特
推进剂	CO ₂
KB 值 (ASTM D-1133)	51
表面张力	18.5 Dynes/cm
挥发速率	非常快
残留物	无
清洗剂类别	有机溶剂清洗剂
使用配比	直接使用
保质期	自生产日起 5 年





产品数据表

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。
3. 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



maximizes
electronics
performance

SmartWasher[®]
BIOREMEDIATING parts washing system

