



产品数据表

接点清洁剂 Contact Cleaner No. PR32662

I. 产品描述

CRC 接点清洁剂是一款高纯度、高效的溶剂型精密清洁剂，可应对当今的环保挑战。配方基于快速干燥的环烷烃溶剂，不含氯。

CRC 接点清洁剂通过快速有效地清洁接点和元器件，提高电气/电子设备的性能和可靠性。通过溶解和/或冲洗掉含有水分并导致腐蚀或电弧的污染物，避免接触失效或故障。

II. 应用

适用于可使用低闪点溶剂的应用：

继电器、交换机、断路器、报警和信号系统、印刷电路板、连接器、发电机、接点、实验室和测试设备、端子、插头和插座、机电组件、电机控制装置、传感器。

III. 产品特性

- 快速清洁，去除焊剂残留、轻油、指印和其它污染物
- 无臭氧消耗潜能值 (ODP=0.00)
- 定期使用可延长组件的预期寿命
- 不导电、无腐蚀性
- 完全蒸发、无残留
- 适用于所有金属表面、大多数橡胶、塑料和涂层。对敏感塑料、配有粘合剂或受力的部件需进行测试
- 气雾罐配备 360° 阀门（可倒置喷涂），方便使用
- 高纯度二氧化碳推进剂，活性产物含量为 97%
- NSF K2 注册



IV. 产品数据

外观	透明液体
气味	特殊气味
颜色 (Saybolt)	+30
沸程	75-85°C
闪点 (闭杯)	<0°C
比重 (20°C)	0.78
KB 值	48
表面张力 (25°C)	22 mN/m
挥发速率 (vs.乙醚=1)	2.3
不挥发物含量	<100 ppm
蒸气密度 (vs.空气=1)	>1
介电常数 (25°C)	1.99
清洗剂类别	有机溶剂清洗剂





产品数据表

使用配比 直接使用
保质期 自生产日起 6 年

V. 使用方法

1. 切勿在设备通电时喷涂。
2. 在敏感塑料、用粘合剂粘接的部件及受压部件上使用之前请先进行兼容性测试。
3. 在待洗表面大量喷涂并允许液体滴落，本产品配备延长管可精准喷涂。
4. 彻底干燥再重启设备。

注意事项：高度易燃配方。切勿在通电的电气设备或电路上使用。在使用产品前关闭设备并熄灭所有火花、明火和加热源。使用过程中，易燃蒸气可能会积聚，尤其在封闭设备中。请在充分通风的情况下使用，并始终保持通风，直至蒸气消失。在重新激活设备之前，确保产品彻底干燥。

VI. 包装

PR32662 12*250mL

版本：V2

日期：2025 年 1 月 13 日



maximizes
electronics
performance

SmartWasher[®]
BIOREMEDIATING parts washing system

