



产品数据表

Battery Terminal Protector 电瓶电极保护剂 No. PR05046

I. 产品描述

专为保护电池电极免受腐蚀而设计，这是导致启动困难和电池故障的主要原因。提供无铅、柔软的防护涂层。红色配方便于目测检查。

II. 应用

用于车辆、船只、搬运设备和不间断电源（UPS）的电池接线柱、端子、扣件和外壳，以及用于计算机、安全和紧急备份系统。

III. 产品特性

- 无铅配方
- 保护电池免受湿气侵蚀，易于车辆启动
- 特殊的红色防护层，颜色变浅指示再次清洗和补涂的时间

IV. 产品数据

外观	深红色液体
比重	0.727（不含推进剂）
闪点	<-18°C
塑料安全性	是
成膜类型	柔软、可见、粘性
推进剂	碳氢
去除方式	采用除脂剂或 CRC 刹车部件清洁剂 PR05088
保质期	自生产日起 10 年

V. 使用方法

1. 切勿在设备通电时喷涂。
2. 电瓶连接后再进行涂覆。
3. 使用前充分摇动罐体。



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 9001:2015 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®、EVAPO-RUST®、KONTAKT CHEMIE®、SmartWasher®、K&W®、Sta-Lube®、Marykate®、Ambersil®、KF®、Ados®、Action Can®、Kitten®和Q20®。



Solutions to Keep You Moving



4. 采用 CRC 电池清洁剂预洗锈蚀部位。
5. 均匀地涂覆在干净的扣件、螺栓、支架和端子表面。
6. 若需预防性养护时，待红色防护层变透明后进行补涂。
7. 喷涂完毕，将气雾罐倒置喷射直至只有推进剂喷出以清洁喷头。

VI. 包装

PR05046	12*212g
---------	---------

版本：V1

日期：2022 年 11 月 29 日

**KONTAKT
CHEMIE** maximizes
electronics
performance



SmartWasher[®]
BIOREMEDIATING parts washing system



技术咨询: customer care.cn@crcind.com
客户服务: 021-6236 6035

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 9001:2015 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[®], EVAPO-RUST[®], KONTAKT CHEMIE[®], SmartWasher[®], K&W[®], Sta-Lube[®], Marykate[®], Ambersil[®], KF[®], Ados[®], Action Can[®], Kitten[®]和Q20[®]。

