



产品数据表

PF 精密清洁剂, 397G

No.PR03190



产品描述

一款具有高效清洁作用、挥发迅速、无残留的接点清洗剂。无闪点，对塑料安全。NSF K2 认证。

应用

接点、印制电路板、开关、电话、电脑、电机、继电器、发电机、边缘连接器、磁头、母排、断路器、塑料绝缘器、机电装配零件和传感器。

单位包装描述

16 盎司 (473 ml) 气雾罐

一般描述

精密清洁剂

品牌

希安斯 (中国)

净重

397 g

UPC 条码

078254031903

单位尺寸

19.69H x 6.68W x 6.68D 厘米

装箱数量

12

箱子尺寸

20.95H x 21.08W x 28.4D 厘米

每托盘箱数

95

每箱重量

6.35 kg

I 2/5 条码

30078254031904

外观

无色液体

基底类型

HFC

闪点

无

可燃性等级-CPSC

无

比重

1.51

KB 值

8.5

塑料安全性

是

挥发速度

非常快

绝缘强度

31,500 伏特

推进剂

HFC-134a

气雾剂可燃性等级

I

页数: 1/2

更新日期: 16-Dec-20



技术咨询: ChinaTechnical@crcind.com.au
客户服务: 021-6236 6035
www.crcindustries.cn



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 9001:2008 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, K&W, Sta-Lube, Marykate 和带有 ® 和 TM 标志的产品。



产品数据表



DOT 正确运输品名	气雾罐、限量
NSF 分类编码	122781
NSF 编号	K2
清洗剂类别	有机溶剂清洗剂
使用配比	直接使用
VOC g/L (消费品)	640 (符合 GB 38508-2020)
VOC 可扣减物质	十氟戊烷 (含量: 54%; 检测方法: FTIR)

特性

- 不可燃
- 快速挥发无残留
- 对塑料安全
- 环保配方, 不破坏臭氧层
- NSF K2 认证

使用方法

使用本产品前请完整阅读标签。

1. 为了个人安全, 设备通电时切勿使用。
2. 为了获得最佳效果, 对于重污渍的表面, 请使用中性研磨剂抛光或采用 CRC 除尘剂进行预处理。
3. 将产品喷在待洗表面。
4. 使用间歇喷雾方式清除残留的碎屑。
5. 如有需要, 重复第三步以得到理想的清洗效果。

页数: 2/2

更新日期: 16-Dec-20



技术咨询: ChinaTechnical@crcind.com.au
 客户服务: 021-6236 6035
www.crcindustries.cn



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 9001:2008 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, K&W, Sta-Lube, Marykate 和带有 ® 和 TM 标志的产品。