



## 产品数据表

### 焊接防飞溅剂, 396G

No.PR03083



#### 产品描述

防止焊接时飞溅物粘附在周围的金属表面。水基型配方易于清洗, 无需使用溶剂型清洗剂

#### 应用

电阻焊焊头、Mig焊及Tig焊焊头、焊接件、焊钳、接触焊嘴、工具、金属模具及台式防溅挡板

#### 单位包装描述

16 oz (473 ml) 气雾罐

#### 品牌

希安斯(中国)

#### 一般描述

焊接防飞溅剂

#### 净重

396 g

#### UPC 条码

082847030839

#### 单位尺寸

19.69H x 6.68W x 6.68D 厘米

#### 装箱数量

12

#### 箱子尺寸

20.57H x 28.19W x 21.08D 厘米

#### 每托盘箱数

76

#### 每箱重量

7.27 kg

#### I 2/5 条码

30082847030830

#### 外观

乳白色乳状液

#### 基底类型

水基

#### 闪点

129.4°C

#### 可燃性等级-CPSC

无

#### 比重

0.92

#### PH

7.0- 8.0

#### 塑料安全性

是

#### 成膜类型

不干膜

#### 膜厚

未测定

#### 挥发速度

慢

#### 推进剂

DME

#### 气雾剂可燃性等级

I

页数: 1/2

更新日期: 09-May-19



技术咨询: [ChinaTechnical@crcind.com.au](mailto:ChinaTechnical@crcind.com.au)  
客户服务: 021-6236 6035  
[www.crcindustries.cn](http://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
VOC% (消费品 def)	25.3
VOC g/L (消费品 def)	224.5
VOC lbs/gal (消费品 def)	1.87
去除方法	用布擦去即可

### 特性

- 水基配方，不含硅，可用于汽车行业
- 锈抑制剂可防止被加工处以及周围的金属表面产生闪锈
- 易于擦除，免去焊接后繁琐的常规清理工作，有效节省时间
- 气味小

### 使用方法

- 切勿在设备通电时涂抹
- 充分摇动，在距表面20-30厘米处握住罐体
- 在要焊接的区域上喷涂以形成一层均匀的薄膜。在清洁表面上使用时效果最好
- 在焊头、焊嘴和其它表面上喷涂以防止焊接飞溅物堆积
- 焊接后，擦拭或清洁喷涂区域，然后再进行其它处理

页数: 2/2

更新日期: 09-May-19



技术咨询: [ChinaTechnical@crcind.com.au](mailto:ChinaTechnical@crcind.com.au)  
 客户服务: 021-6236 6035  
[www.crcindustries.cn](http://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。