



产品数据表

3-36 超薄干膜润滑剂, 312G

No.PR03160



产品描述

此款超薄、不沾灰的润滑剂可有效防止油污、污垢、灰尘等污染物堆积，形成一层保护膜，起到排湿和防止腐蚀的作用。对于电子、电气元件都有出色的排湿性能

应用

锁具、门闩、铰链、测量仪器、阀门、模具、固定装置、风扇、精密金属加工设备、金属镀层、投币机器、坚固的工作面、夹子、弹簧、控制按钮、开关、衬套、窗户轨道和滑轮

单位包装描述

16 盎司 (473 ml) 气雾罐

品牌

希安斯 (中国)

一般描述

超薄不沾灰的润滑剂

净重

312 g

UPC 条码

078254031606

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 21.08W x 28.19D 厘米

每托盘箱数

133

每箱重量

5.44 kg

I 2/5 条码

30078254031607

外观

琥珀色液体

基底类型

石油类溶剂

闪点

78°C

可燃性等级-CPSC

可燃

比重

0.8034

塑料安全性

否

成膜类型

超薄干膜

膜厚

1.27 微米

挥发速度

慢

干燥时间

大约 30 分钟

页数: 1/2

更新日期: 26-Feb-19



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



覆盖面积	73.63 m ²
绝缘强度	37,600 伏特
工作温度	-40 至 148.9°C
推进剂	二氧化碳
NSF 分类编码	H2
NSF 编号	017425
军工标准	满足 Mil-PRF-16173E, 等级 3 (仅限腐蚀性测试)
气雾剂可燃性等级	III
DOT 正确运输品名	气雾罐、限量
VOC% (消费品)	43.8
VOC g/L (消费品)	351.9
VOC lbs/gal (消费品)	2.9
VOC类别	干膜润滑剂
去除方式	用石油溶剂、干洗溶剂或溶剂油去除

特性

- 出色的排湿能力，可渗透进金属毛细孔内部
- 超薄干膜，可防止污垢和灰尘的堆积
- 应用于塑料制品前需进行小面积测试
- NSF H2 认证

使用方法

- 设备通电时切勿使用
- 将产品轻柔均匀地喷涂在金属表面上，以起到润滑和保护的作用
- 大量喷涂产品，使其渗透进极小的缝隙中以松动锈蚀的部件
- 若要排湿：喷涂在潮湿的表面直至沥液澄清且没有水分

页数: 2/2

更新日期: 26-Feb-19



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、五金工具和航空航天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。