

# SUPERSOLVE AS

电子设备关键表面的清洗专家



**SUPERSOLVE AS 喷雾剂是一种迅速蒸发低气味的清洗剂，可以实现快速干燥零残留。Supersolve AS 的溶剂经过精致改良，是一款适用于电路板、绝缘材料和电子元器件的卓越清洗剂，其不仅可以适用于航空航天及工程领域，同时还可用于食品加工环节的电器元器件清洗及去油污。**

## 产品特点

用于电子设备、电子元器件、仪器仪表、机加工零件和表面的油污和颗粒污染的清洁

快速干燥、零残留，Supersolve AS 可用于待焊接、喷漆和检测表面的预处理

配方精良，对敏感的设备 and 元器件无损害，同时其可燃性被不可燃的推进剂所抑制

适用于所有的制造和维修领域

通过航空航天领域的测试

通过 NSF 关于电子设备清洁和食品加工领域去污测试并取得认证

高效的去除油污和颗粒污染

气味轻微

## 典型应用

- 适用于电子设备、电气装配线、航空航天发动机螺线管和开关装置、制造和食品加工领域的清洁
- 适用于日常保养或质量检测中涉及到的无损检测项目的第一步
- 适用于待焊接、喷漆和涂装表面的清洁
- 适用于细腻织物、地毯和室内装饰物上的油点清理

## 使用说明

### 清洁电子和电气件

1. 禁止直接用于未断电的电路板或高温表面
2. 断电清洁
3. 摇晃喷瓶.
4. 对着需要去除油污和油脂的区域喷雾
5. 上电前要彻底风干

### 元器件清洁和去油脂

1. 摇晃喷瓶.
2. 均匀地向元器件喷雾
3. 用刷子或者无绒布将顽固的残留清理干净
4. 如果需要，请重复以上步骤
5. 干燥



# SUPERSOLVE AS

电子设备关键表面的清洗专家



## 技术参数

外观	喷雾瓶
气味	温和溶剂
颜色	无色
闪点	-20°C (液体浓缩物)
相对密度	0.71 - (液体浓缩物) @ 20 °c
推进剂	134a
包装尺寸	400ml

## 注意事项

避免蒸汽/喷雾吸入、接触皮肤和眼睛。远离热源、火星和明火，置于通风良好的环境。

## 存储注意事项

存口于 0-40°C 干燥通风的区域

## 健康和安全性

相关安全参数（可来函索取）

我们还可以提供：



### LOTOXANE® FAST

速干型的 Lotoxane®，三倍快于标准 Lotoxane®。



### QED

用于电子元件和车间的速干型油污去除剂



### LOTOXANE®

安全可靠的专业脱脂解决方案

