



FLUID 101 湿气吸附剂



产品介绍：

水、蒸气等潮湿都会使得电子仪器、金属设备产生锈蚀、氧化现象，使得设备操作困难，造成设备使用中断或干扰。

F-101 是最简单容易，效用极佳的除湿剂，立刻解决仪器上因湿气造成的干扰，经实验证明 1cc 的 F-101 可使 100g 重量面包在室温（25°C；湿度 60%）下延迟发霉达 10 天（未处理状况下约为 2 天）。

产品应用：

- 1.F-101 会与湿气起作用，吸收湿气后，便可立即挥发，带走水份，瞬间恢复电器、仪器设备因湿气而改变的电器常数及电阻系数。
- 2.被水浸泡过后的电机设备，可直接喷上适量 F-101，在 24h 之后，F-101 将排除电机设备内残留水分，恢复干燥。
- 3.经由所附的喷雾细管，可深入设备极小角落，不必拆卸仪器就可以瞬间除湿，同时可清洁因长期忽略保养而产生之锈绿，使设备恢复正常功能。
- 4.长时间保存专业用相机、手表、数字相机、摄录像机、显微镜时，可于存放之置物袋或置物箱内均匀喷涂 F-101 后再放入对象，能降低对象遭湿气影响机率。
- 5.可直接喷入 DVD、VCD、扩大器内，除去设备内之湿气。
- 6.电机电子仪器、铁、非铁金属、航行系统及军备科技上的精密零件。

技术数据：

规格：200ML



外观：淡黄色	闪点：41°C
气味：溶剂味	平均厚度：0.3 μm

比重/密度(20°C) : 0.8 g/cm³

—单位防氧化时间 : 96hours

欧洲 CRC 环保化工中国总代理 2014.06.01 更新

www.crc-chemical.cn