



上海坪尧贸易有限公司

电话: 86 21 6470 5533

传真: 86 21 6482 0538

网址: www.pingyiao.com

E-mail: info@pingyiao.com

24 小时服务热线: (86) 15900706965

特别可靠的清洁剂

适合于电器和机械中清洗困难的特别安全的清洁剂。用于载流时高敏感度的电器设备、应用和装置设备的清洗, 再也不必停机或进行拆卸、拆除。

用于氧气环境下零件的清洗, 如: 装配装置、过滤器、管道等。

遵循 VDE 方针 0105 第 100 部分“关于电器设备的操作要求”。

用于氧气环境下, 遵循 BGR 500 Kap.2.32 中“关于氧气环境下设备的操作要求”。

-
- 非易燃易爆品
 - 无闪点
 - 绝缘强度 50,000 Volt/cm
 - 快速完全的挥发无残留
 - 根据德国有害物质规范一无危害
 - 臭氧损耗为零
 - 几乎无味
 - 不与其他材料反应
 - 极强的清洗特性
 - 容易使用, 运用广泛
-

安全性—S.L.X.1000 满足最高的安全要求。非易燃、不会爆炸。无闪点。绝缘强度 50,000Volt/cm。迅速、完全的挥发, 不留任何残留物。无害, 不会影响皮肤。几乎无味。不会侵蚀如金属、接触件电镀层、绝缘体、油漆涂料、漆器、橡胶、塑料等普通材料。

经济性—S.L.X.1000 可允许所有的电器设备和应用在正常工作负载流时进行清洗。此外, 可减少费力拆卸、拆解零件的花费和时间, 这时可实现节省相当可观数量的成本。

高效性—因具有低的表面张力和高的比重, **S.L.X.1000** 可进行有效、谨慎地清洗。归功于这两个因素, **S.L.X.1000** 可以渗透到微裂纹和缺口、缝隙中。可以清除导致接触电阻、接触问题和干扰问题的油类、油脂、尘土堆积物和其它的外来物质。

易于使用—通过喷射、浸渍或毛刷清洗。大部分情况下, 当 **S.L.X.1000** 通过使用喷雾罐彻底、均匀的喷涂或使用电动喷枪和合适的喷气机来喷射, 可达到最好的成效。**S.L.X.1000** 可应用于超声波清洗。

多功能—S.L.X.1000 用于清洗设备工具和测量应用以及控制工程、电镀设备、电子应用和装置、集成电路 (IC)、印刷板、微芯片、存储程序控制、微控制器、处理器、传感器、电动控制面板、光电池、光学系统、磁头、测量设备、扩音器、集电器、接触器、电位计、继电器、电闸开关、时钟机构、仪表等。**S.L.X.1000** 也可以用于氧气环境下零件的清洗, 如: 装配装置、过滤器、管道等。

应用范围—电工电子、动力工程、远程控制技术、过程控制工程、电子数据处理过程、无线电技术、电视广播技术、航海技术、医学技术、显微镜技术、机器人技术、传感器工程、通讯技术等。

本文所包含的确实的陈述决定于我们最大限度的认知并会不断检查、核对。除此以外, 这些陈述依靠行业经验而获得。我们只是传递这些知识。在使用我们的产品之前, 应该测试它的适用性并确信对此性能满意。我们的应用实例和建议不会侵犯到专利权。