

环保3MHFE-7100替代品 电子氟化液

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 环保3MHFE-7100替代品 电子氟化液 |
| 公司名称 | 苏州鹏瑞光电科技有限公司 |
| 价格 | 160.00/公斤 |
| 规格参数 | 品牌:鹏瑞 型号:MX-056 |
| 公司地址 | 苏州市吴中区澄湖路 |
| 联系电话 | 0512-66037762 18115505897 |

产品详情

厂家现货供应氢氟醚3MHFE71007200替代品 国产电子氟化液

关键字：3M7100替代品 国产电子氟化液 精密电子清洗剂

随着科技发展，电子产品的集成度越来越高，要确保产品的功能正常，产品的清晰变得极为重要。过去电子行业通常使用的CFC,因为会造成臭氧层的破坏及温室效应，将被禁用。其替代品HCFC因为仍然含氯，只能作为过渡性替代清洗溶剂。

我公司针对此发展趋势，推出了MX-056，MX-093,MX-133等电子氟化液产品系列，与HCFC等过渡性替代溶剂不同，我司电子氟化液产品由于其优异的环保特性，成为长期的解决方案。为需要精密清洗的产业提供了有效，安全，符合环保法规要求的解决方案。

MX系列产品既有适度的溶解性，又有良好的材料相容性。而且，和以前被使用的氟化液相比臭氧层破坏系数（ODP值）为0，**变暖潜在值（GWP值）降低，大气寿命短等，满足环保法规的要求。

MX产品是一种无色透明且粘度低，不易燃，安全性非常高的液体。主要用作清洗剂，干燥剂，及做溶剂。做清洗剂可以清洗塑料金属中的尘埃油脂。极快的挥发速度可以做为干燥剂，可以干燥酒精浸透后物质，或干燥用水基型清洗剂和半水基型清洗剂清洗后的物质。作溶剂可作各种反应溶媒，润滑剂稀释剂等。

MX 产品特性：

良好的溶解力

低表面张力,低粘度，良好的润湿性

优异的材料相容（与水不相容）

良好的热稳定性,安全,不易燃,ODP值为零,对臭氧无破坏,温室效应低

MX产品特长：

干燥性：沸点适中，蒸发气化热小，干燥性优良。

渗透性：表面张力小，可以渗入微小缝隙。

不燃性：没有引火点，不属于消防法规定的危险物。

对材料的影响：对大部分树脂、金属没有影响。

再生：可以蒸馏再生。

用途：

MX-056作为生态型溶剂，在清洗、干燥、去水等各方面都能满足您的需要。

清洗：金属脱脂清洗、塑料清洗、树脂清洗、除尘

干燥：碳氢化合物或酒精浸泡后的干燥

去水：硫或表面活性剂清洗后的干燥

溶剂：反应溶剂、滑润剂稀释剂、涂防锈剂用溶剂

应用说明：

清洗精密零部件或清除微粒，***适于采用单一溶剂的清洗·干燥系统。

在用碳氢类溶剂、水系清洗剂清洗，或使用IPA等醇类溶剂进行去水后，使用MX-056进行干燥，不会有斑点残留，干燥效果非常好。

应用行业：

半导体，液晶，硬盘制造

电子元器件

光学镜片

航空，医学

磁盘快门

氧气提供部件

控制阀

印刷线路板

精密马达，轴承

精密仪器

包装方式：25KG/桶

苏州鹏瑞纳米科技——专业从事各种新材料及精细化工产品的研发，生产与销售为一体的高新技术企业。寻找材料表面防水防油纳米涂层（玻璃、金属、石材、皮革、塑胶、面料），电子氟化液，AF防指纹油及喷涂镀膜机请关注苏州鹏瑞纳米科技。

咨询电话：0512-66037762 18115505897（微信同号）

地 址：苏州市吴中区苏蠡路苏蠡大厦5层