

元成光学

抛光粉 Regipol 975

介绍：

Regipol 975 抛光粉是浓缩液态抛光剂，适用于高质量精密光学的抛光，适用于高质量精密光学的终道抛光、手修，尤其是火石玻璃。它是原 Regipol 970AB 抛光粉的改良型，该产品已通过 ISO9001 质量体系认证。

特点：

- 1、适用于各种加工方式。
- 2、高效率。
- 3、抛光后表面质量佳
- 4、悬浮性佳。
- 5、使用寿命长。
- 6、适用于所有抛光材料。
- 7、低粘度，易清洗。

技术参数：

平均粒度：0.7—0.8 μ m
PH 值：7-8

用途：

- 1、液晶显示屏表面及光盘。
- 2 高清晰度电视屏。
- 3、各种棱镜及反射镜。
- 4、照相机和各种望远镜镜头。
- 5、激光光电子。
- 6、军事领域精密光学元件。

建议抛光浓度：

该抛光剂是浓度为1000克/升的浓缩液，建议在使用时先将该抛光液充分摇晃混合均匀，再按比例进行稀释使用，最终的稀释浓度可根据需要而定。

抛光垫材料：

适用于各种抛光模材料，如聚胺脂抛光片、黑色抛光垫片、沥青、毛毡、合成革等。

抛光温度：

任何温度均适用，最佳温度为32 左右。

包装：

5kg/塑桶，2 塑桶/纸箱。