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。
- 3、抛光后表面质量佳
- 5、 使用寿命长。
- 7、低粘度,易清洗。

- 2、高效率。
- 4、悬浮性佳。
- 6、适用于所有抛光材料。

技术参数:

平均粒度: 0.7—0.8μm

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。