

元成光学

Y-902M 溢胶清洗剂

介绍:

Y-902M 溢胶清洗剂是由表面活性剂、助溶剂、有机溶剂等组成的产品，是一款**专用环保型**的产品。

产品特点:

Y-902M溢胶清洗剂主要用于光学胶合镜片的胶体去除，具有使用方便、去胶时间短、效果显著等特点，是一种理想的光学溢胶清洗剂。

物理性质:

外观：浅黄色透明液体

沸 点：122 度

闪点：51 度

水溶性：100%

P^H 值： 9--11

比重： 1： 1

使用方法:

- 1, 浓度：原液直接投入液体浸泡槽内使用。
- 2, 温度：室内温度
- 3, 时间：通常情况下：浸泡干胶约5分钟、漏胶约3分钟、边胶清除只需 1—2 分钟，除胶后清水冲洗后正常洗净即可。
- 4, 设备（仪器）：配合超声波原液循环使用效果更好；或采用浸泡槽容器即可，容器大小根据生产而定。
- 5, 使用寿命：常规循环使用约1周以上，具体视清洗量而定。

备注:

- 1、 在浸泡容器除胶过程中要加盖防止挥发，避免暴露在空气中及避免接触强氧化剂。
- 2、 操作过程中随时可补充原液。
- 3、 溶液色泽发生深度变化后换掉。
- 4、 请存放于阴凉通风处，避免高温(温度不超过40℃)、光照及明火。

包装:

25kg /塑料桶装