



OPTICAL 30

强酸性无磷液体清洗剂，用于超声波清洗工艺中加硬前清洗，中和碱液并形成亲水性表面。



眼镜光学

功能	污染物
超声波清洗	中和及表面处理

适用条件

- 树脂镜片
- 玻璃镜片
- PC镜片

*清洗前请联系NGL公司。

主要成分

- 有机酸，表面活性剂
- 不含磷酸盐
- 不含CMR化合物，符合REACH标准

理化性质

- pH值 (浓度): 5.5
- 密度: 1.22
- 表面张力: 32.0 mN/m

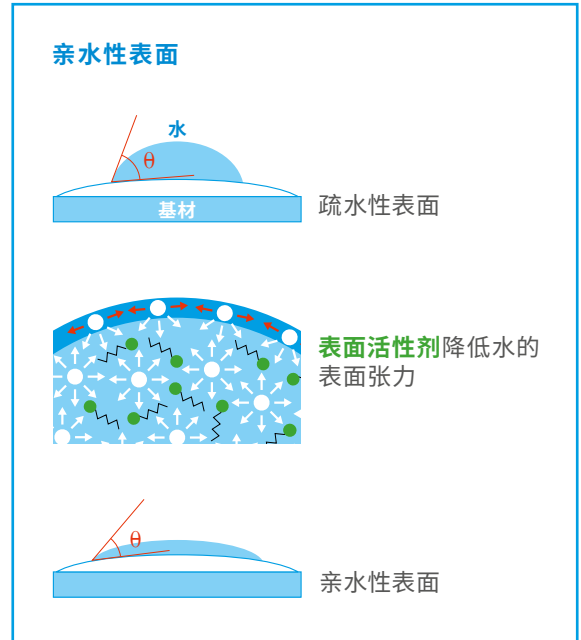
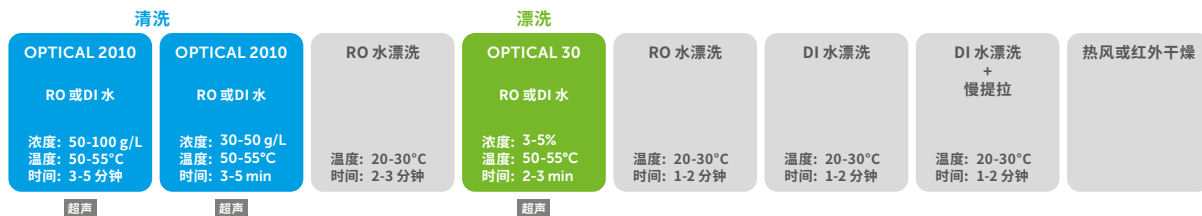
使用推荐*

- 浓度: 3~5%
- 温度: 50~55°C
- 时间: 2~3分钟

*清洗的质量取决于水质和污染物的性质和数量。

工艺案例

- 加硬前的中和



20/06/23

储存条件

- 请在干燥的环境中保持密封储存,储存温度5~40°C。
- 请保持使用原包装储存。



如有任何疑问, 请联系恩净 (上海) 技术中心, 电话: +86 21 6455 9918

NGL SHANGHAI - ECOLOGICAL CLEANING SOLUTIONS

Room 407, Building 3, No.3199 Jinhai Road, Fengxian District – CN-201406 SHANGHAI China
+86 21 6455 9918 – shanghai@ngl-group.com – www.ngl-group.com



SWISS QUALITY

