



功能	污染物
超声波精洗	碱性残留, 无机盐, 氧化物

### 适用条件

- 玻璃:
  - 丙烯酸
  - 无机玻璃
  - 蓝宝石

### 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 (原液): 0.5
- 密度: 1.22
- 表面张力: 31.5 mN/m

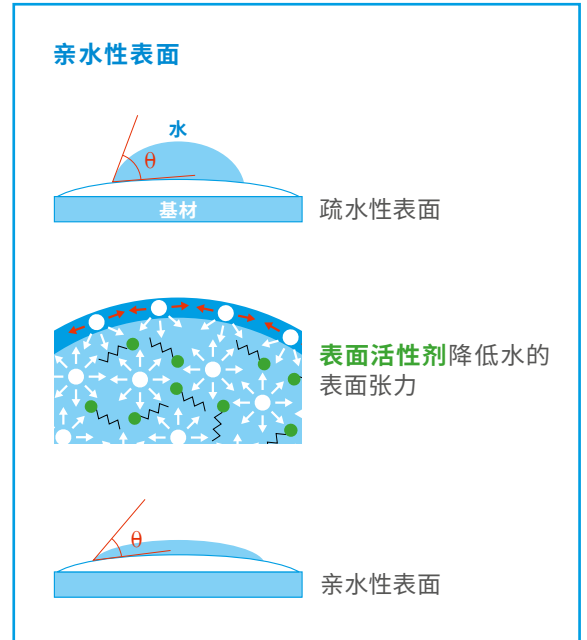
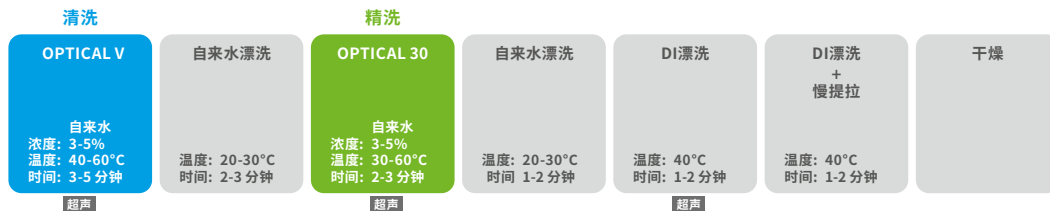
### 使用推荐\*

- 浓度: 3~5%
- 温度: 30~60°C
- 时间: 2~3分钟

\*清洗效果与所使用的水质及要去除的污染物类型及污染程度有关。

### 工艺案例

- 精洗, 去除表面残留物



15/11/23

### 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(HDPE)。

