



## 钟表业

功能	污染物
亲水性表面	轻度污染物

### 适用条件

- 不锈钢和回火钢
- 铝
- 金: 白色, 粉色, 黄色
- 铯, 钇
- 铜合金
  - 黄铜
  - 铜镀合金
  - 镍银合金

### 主要成分

- 表面活性剂
- 不含NTA, 磷酸盐及DEA
- 不含CMR化合物, 符合REACH标准

### 理化性质

- pH值 (原液): 7.1
- 密度: 1.04
- 表面张力: 28.2 mN/m

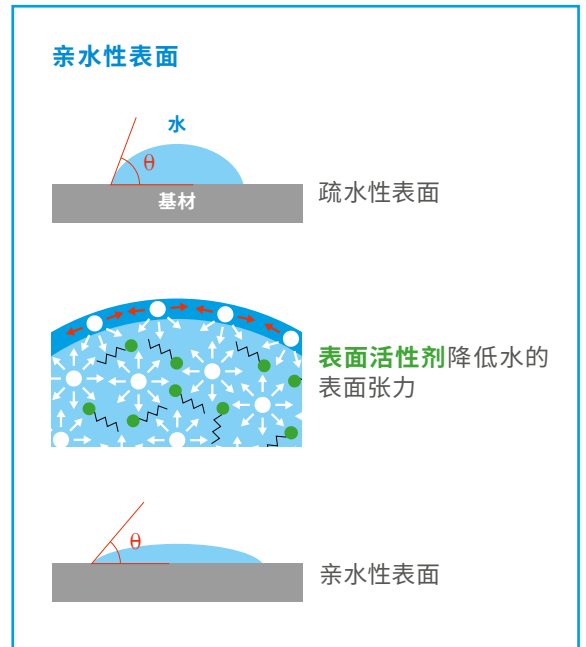
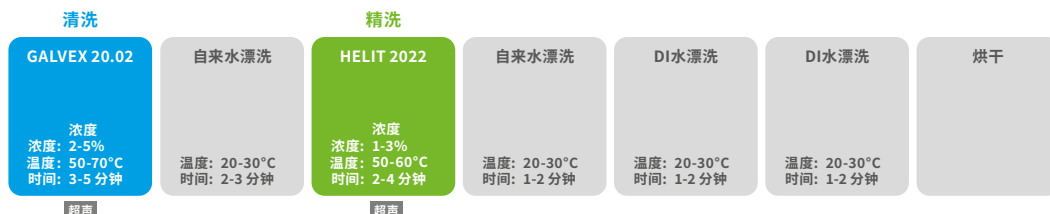
### 使用推荐\*

- 浓度: 1~3%
- 温度: 50~60°C
- 时间: 2~4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

- 最终清洗



15/02/23

### 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)。



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

