



CERACLEAN SP

用于真空镀膜前的超声波液体清洗剂，清洗后表面无残留。

适用材料:

- 所有金属

主要成分:

- 强酸，表面活性剂
- 螯合剂，防锈剂

理化性质:

- pH值 (原液): 0.5
- pH值 (1%溶液): 2.3
- 密度: 1.213
- 表面张力: 32.7 mN/m

使用推荐:

清洗效果是否理想与所使用的水质及要去除的污染物类型及污染程度有关

- 浓度: 3~10%
- 温度: 45~60 C
- 时间: 2 ~ 4 分钟

工艺案例:

- 用于黄铜/锌合金/钢等电镀层PVD/CVD镀膜前清洗。去除抛光粉和手指印残留。



优点:

- 有效用于烘干前的精洗工序
- 去除各种有机残留
- 药液使用寿命长
- 增亮效果

23/08/21

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

