



NGL-VC440 (VACUKLEEN 440)

无泡型可迅速除油及抛光蜡的强碱性清洗剂(适合用在超声波或喷淋清洗设备)

适用材料:

- 钛
- 硬质合金
- 钢
- 贵金属
- 不锈钢
- 塑料

主要成分:

- 表面活性剂
- 络合剂,防锈剂

理化性质:

- pH值(原液): 13.7
- pH值(1%溶液): 12.3
- 密度: 1.322
- 表面张力: 41.1mN/m

使用推荐:

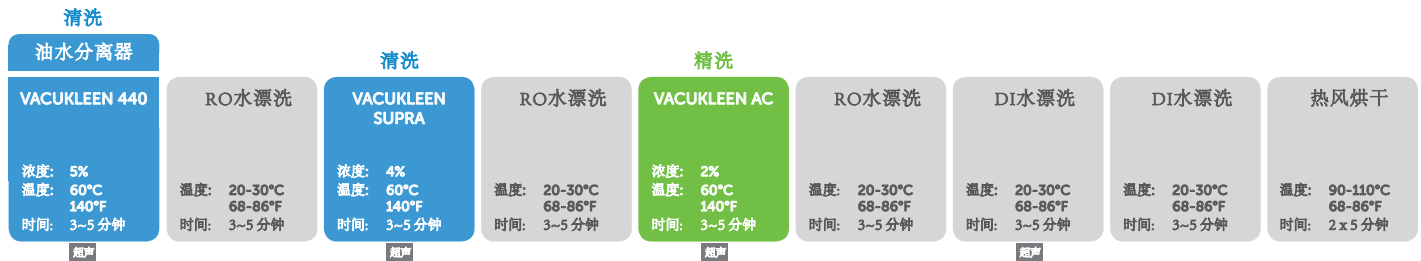
清洗效果是否理想与所使用的水质及要去除的污染物类型及污染程度有关

- 浓度: 3~5%
- 温度: 50~60°C
- 时间: 2~5分钟

注意事项:先加温到30~40°C,再加入清洗剂.

工艺案例:

- 清洗硬质合金或易生锈钢材制造的切削刀具



优点:

- 用于PVD镀膜前清洗,表面处理效果极佳
- 可用于除油预清洗
- 完美替代有机溶剂
- 配合油水分离装置使用,分离油脂效果极佳
- 可防止钴流失
- 清洗后无水迹残留,不易氧化
- 药水使用寿命长

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



02/07/18