



RODACLEAN 2018

强碱, 用于在工序间清洗或钝化前表面处理过程中去除纯油, 抛光蜡和水溶性油脂, 需要安装油水分离器。



医疗领域

功能	污染物
超声波清洗	纯油和水溶性油脂, 抛光蜡

适用材料

- 不锈钢:
 - 奥氏体
 - 马氏体
 - 沉淀硬化
 - 陶瓷
 - 钴铬合金
 - 钛
 - 聚合物*
- *检查与NGL产品的兼容性

主要成分

- 强碱, 表面活性剂, 螯合剂
- 不含NTA, 磷酸盐, DEA, 香料或着色剂

理化性质

- pH值(原液): 14
- 密度: 1.33
- 表面张力: 33.9 mN/m

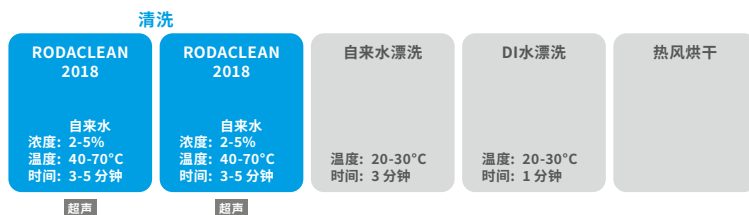
使用推荐*

- 浓度: 2~5%
- 温度: 40~70°C
- 时间: 3~5分钟

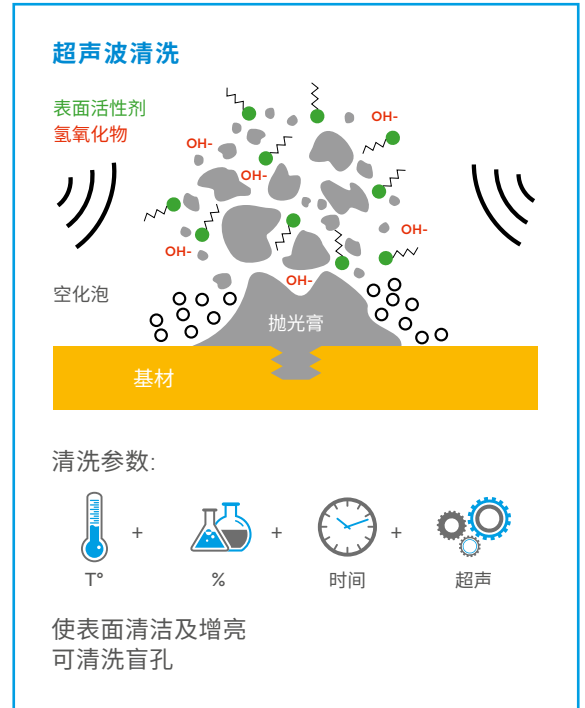
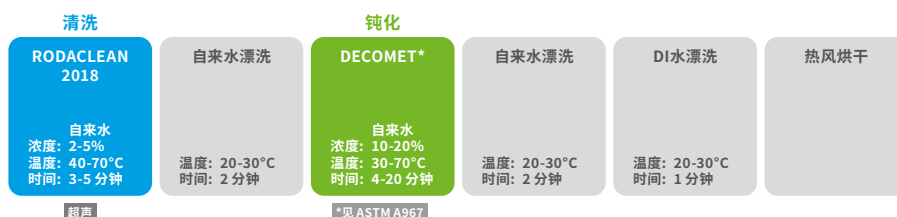
*取决于水质及污染物的性质和数量。

工艺案例

- 工序间清洗



- 表面处理



04/05/22

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。

产品符合检验标准

- 清洗:
 - ISO 19227 - 2018 (UE)
 - ASTM 3127 - 2016 (USA)
- 无机物表征:
 - ISO 10993 - 18



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, 4F, Building 3, N°1588 Huhang Rd., Fengxian District - CN-201401 SHANGHAI China
+86 21 6455 9918 - shanghai@ngl-group.com - www.ngl-group.com

