



RUBIFIN N°4

用于真空或超声波清洗中去除纯油的A3溶剂。



钟表业

功能	污染物
去氧化,活化及出光	氧化物

适用材料

- 不锈钢
- 铝
- 金: 白色, 粉色, 黄色
- 铑, 钯
- 铜合金
 - 黄铜
 - 铜铍合金
 - 镍银合金

主要成分

- A3溶剂
- 无烃

理化性质

- pH值(原液): 不可测
- 密度: 0.92
- 闪点: 71°C
- 表面张力: 29.2 mN/m

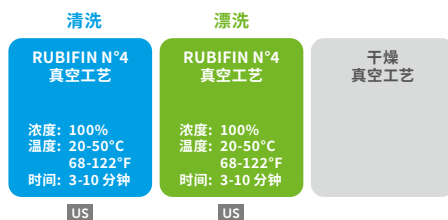
使用推荐*

- 浓度: 100%
- 温度: 20~50°C
- 时间: 3~10分钟

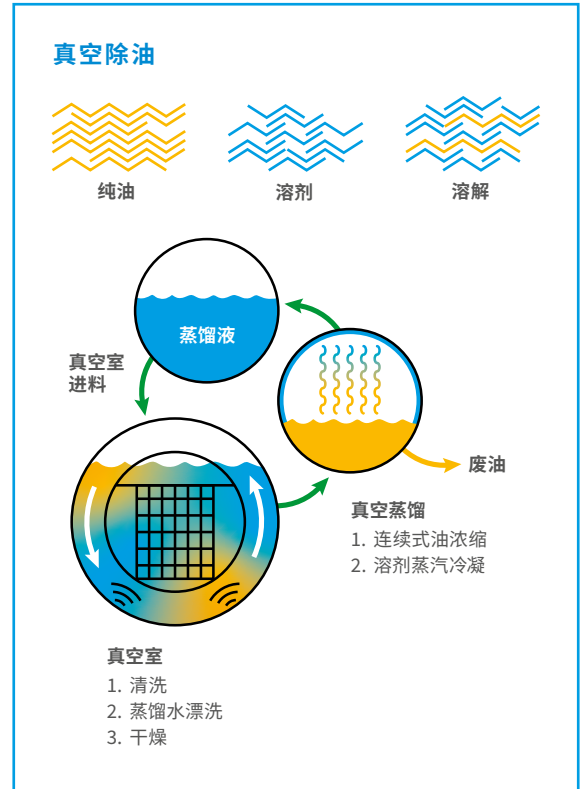
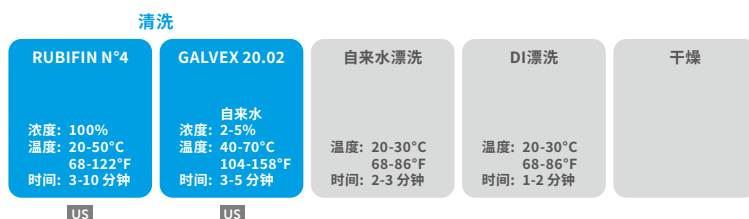
*在通风良好的区域或配备吸气系统的区域工作。

工艺案例

- 真空除油工艺



- 超声波除油工艺



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

NGL SHANGHAI - ECOLOGICAL CLEANING SOLUTIONS

Room 407, Building 3, No.3199 Jinhai Road, Fengxian District - CN-201406 SHANGHAI China
+86 21 6455 9918 - shanghai@n-gl-group.com - www.n-gl-group.com

