



RUBIFIN N°4

A3 溶剂, 用于真空或超声波清洗工艺中去除油。

+ 医疗领域

功能	污染物
真空或超声波清洗	纯油

适用材料

- 不锈钢
 - 奥氏体
 - 马氏体
 - 沉淀硬化
- 陶瓷
- 钴铬合金
- 钛

主要成分

- A3溶剂
- 无碳氢化合物
- 不含CMR化合物, 符合REACH标准

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

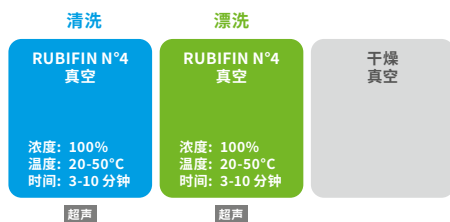
使用推荐*

- 浓度: 100%
- 温度: 20~50°C
- 时间: 3~10分钟

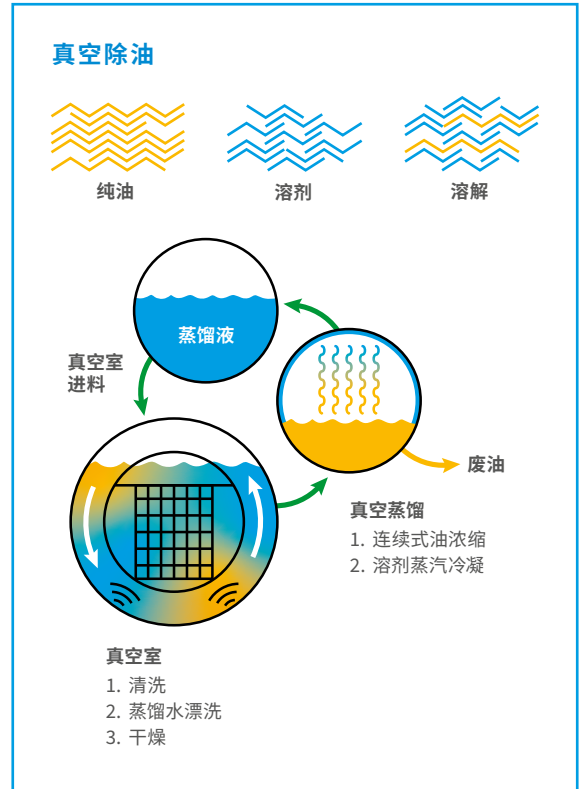
*在通风良好的区域或安装有排风系统的区域工作。

工艺案例

真空除油



超声波除油



18/01/23

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)。

产品符合检验标准

- 清洗:
 - ISO 19227 - 2018
 - ASTM F3127 - 16



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

