

ALLSTRIP

具有高闪点的通用型溶剂,用于超声波工艺中去除胶,蜡,保护漆,黏合剂等。

珠宝行业

功能	污染物
超声波清洗	去除黏合剂,蜡,胶和保护漆

适用材料

- 不锈钢
- 无铅黄铜
- 银: 800 925 (sterling)
- 金: 白色, 粉色, 黄色
- 铂金

- 铑, 钯
- 宝石*
 - 钻石, 蓝宝石, 红宝石, 翡翠
 - 锆, 陶瓷
- *请与恩净公司联系确定清洗工艺

主要成分

■ 符合REACH法规

理化性质

■ pH值(原液):不可测

■ 密度: 0.99 ■ 闪点: 88°C

使用推荐*

■ 浓度: 100% ■ 温度: 20~50°C ■ 时间: 2~10分钟

工艺案例

■ 去除胶,蜡,保护漆,黏合剂等



■ 超声波工艺中去除各种污染物



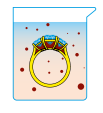


如有任何疑问,请联系恩净(上海)技术中心,电话:+86 21 6455 9918

去除黏合剂或胶水



黏合剂



用Allstrip溶解黏 合剂



漂洗=黏合剂全部被 去除

30/08/23

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)。

Secot / 14001 killing





^{*}在通风良好或者配备排风设备的环境下操作。