

铁素材无电解镍退镀剂 KST-3

使用方法

| 成分 | 使用范围 |
|-------|---------|
| KST-3 | 原液使用 |
| 温度 | 40-60°C |

注：剥离速度快慢与药液的浓度、温度及搅拌有关。

特性

只要以浸渍的方式，便可在不损伤素材下，将镀层完全剥离，且不受镀件形状跟大小的影响，不需要电源跟排气设备。

使用范围

铁素材上的无电解镍的剥离。

补给方法

镍含量达到一定的程度时即使补充效果也不会提升。

建议重新建浴。

废弃处理

同氰化物的废处理。

包装规格

25kg/箱

