

The nickel activation liquid

Ni 活性化液

特長

Ni 活性化液は、ニッケルの酸化皮膜除去剤で、

- ① 硫酸・塩酸等の鉱酸に比べ素材へのダメージが少なく、塩酸のようなミストはできません。
- ② ニッケルに対する酸化皮膜除去力が優れており、次工程めっきの密着性が向上します。

性状

- ・ Ni活性化液-A (主剤)
- ・ Ni活性化液-B (添加剤)

使用方法

1)	Ni活性化液-Aを30℃ (25~35℃) に加温します。
2)	加温したNi活性化液-A (主剤) 1Lに対して、Ni活性化液-B (添加剤) を 3ml 添加します。
3)	電気Ni皮膜を浸せきし、活性化を行います。 (200℃ 30分程度の焼き入れ被膜であれば、30秒~1分間で活性化が完了します。)

*使用中は、Ni活性化液-A (主剤) 1Lに対して、Ni活性化液-B (添加剤) を1時間あたり 0.5~1.5ml を定量補給してください。

使用例

