

Technical Service Data Sheet

無電解ニッケルめっき酸化皮膜除去剤

エスクリーン S-101PN

S-CLEAN S-101PN

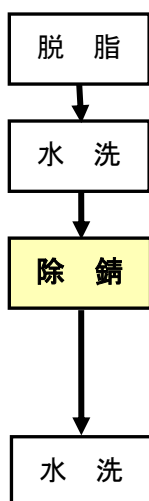
<特徴>

- ・無電解リンニッケルめっき(中高リン・高リン)に適した酸化皮膜除去剤です。
- ・めっき上に形成された酸化皮膜や乾燥シミなどを、穏やかに除去することができます。
- ・リンや窒素を含有しない処方で、環境に対する影響が少ないです。
- ・毒劇物取締法・消防法・PRTR法に該当しません。

<性状>

外観 透明液体～淡黄色液体
pH 強酸性(PH1前後)

<処理条件>



一般的なアルカリ脱脂で充分ですが、その他、溶剤脱脂、電解除脂エマルジョン脱脂でも問題ありません。

エスクリーン S-101PN

濃度 : 3倍希釈
温度 : 常温 (15℃～25℃)
処理槽 : 樹脂容器(PP)
時間 : 30秒～10分浸漬
(皮膜の度合いにより、処理時間を調整してください。)
※長時間処理するとめっき表面が変色する場合がありますのでご注意ください。

<注意事項>

- ・本品は酸性ですので、ご使用時には保護眼鏡、保護手袋等の適切な保護具を着用し眼・皮膚への接触は避けて下さい。
- ・眼に入った場合、直ちに清浄な流水で瞼を指で開きながら15分以上洗眼し、医師による処置を受けて下さい。
- ・皮膚等に付着した場合は、直ちに衣類を脱がせ、付着部を多量の水で十分に洗い流し、医師による処置を受けて下さい。
- ・飲み込んだ場合は、水で口の中を洗わせただ後、牛乳を飲ませて、医師による処置を受けて下さい。
- ・保管は必ず密栓をして直射日光を避け、換気の良い冷暗所に保管して下さい。

<荷姿>

エスクリーン S-101PN 5KG ・ 20KG ポリ容器



佐々木化学薬品株式会社

京都市山科区勸修寺西北出町 10
TEL (075)581-9141 FAX (075)593-9784
支店: 滋賀 営業所: 鹿児島・東大阪