### Technical Service Data Sheet

無電解リンニッケルめっき 水シミ・乾燥シミ除去剤

## エスクリーン S-101PN

S-CLEAN S-101PN

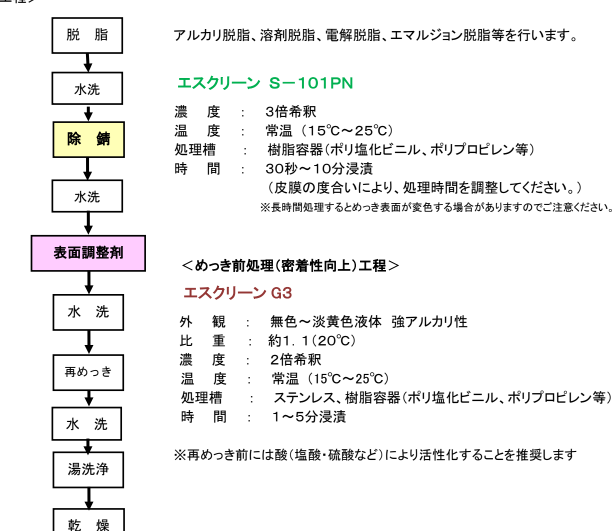
#### <特 長>

- ・無電解リンニッケルめっき(中高リン・高リン)に適した 水シミ・乾燥シミ除去剤です。
- ・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。
- ・エスクリーン S-101PN での処理後、再度無雷解リンニッケルめっきを皮膜する際の前処理に 表面調整剤 エスクリーン G3を使用することで密着性を向上させることができます。

#### <性 状>

外観 無色~淡黄色透明液体 強酸性(PH1前後) Hq : 1.1(20°C) 比重

#### <工程>





# Technical Service Data Sheet

### <取扱い上の注意 エスクリーン S-101PN>

- 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、眼科医による処置を受けて
- 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充分に洗い流し、医師による処置 を受けて下さい。
- 飲み込んだ場合は、水でよく口の中を洗わせた後、安静にし、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、換気のよい室内の冷暗所に保管して下さい。

#### <取扱い上の注意 エスクリーン G3>

- 強アルカリ性ですので、ご使用時には必ず保護眼鏡、保護手袋等の適切な保護具を着用して下さい。
- 保管時には必ず密栓をして、直射日光を避け、冷暗所に保管してください。
- ・ 眼に入った場合は、直ちに清浄な流水で、まぶたを指で開きながら15分以上洗眼し、 必ず医師による処置を受けて下さい。
- 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充分に洗い流し、 医師による処置を受けて下さい。
- 飲み込んだ場合は、多量の水を飲ませた後、医師の処置を受けて下さい。

#### く荷 姿>

エスクリーン S-101PN	5KG 20KG	ポリ容器 ポリ容器
エスクリーン G3	5KG 20KG	ポリ容器 ポリ容器

