

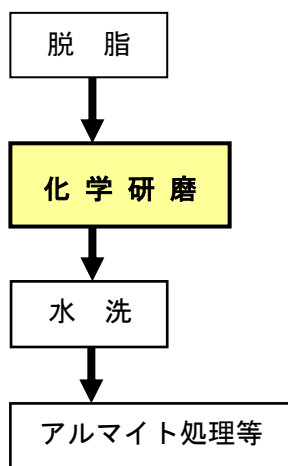
Technical Service Data Sheet

アルミニウム化学研磨液

エスクリーン AL-5000

S-CLEAN AL-5000

<処理工程例>



<処理条件>

エスクリーン AL-5000

処理濃度 : 原液使用

処理温度 : 60~95℃

処理時間 : 1~3分

処理槽 : 耐熱塩ビ、FRP等

※ 表面状態を均一にする為に、必ず製品を揺動させ処理して下さい。

<廃液処理>

産業廃棄物業者に委託するか、廃液を10倍以上に希釈し、水酸化カルシウムで中和処理を行い、上澄み液をBOD、CODを考慮し放流して下さい。スラッジは産業廃棄物業者に委託して下さい。

<注意事項>

- ・ 強酸性である為、必ず保護眼鏡、保護手袋等の適切な保護具を着用し、眼・皮膚への接触を避けて下さい。
- ・ 化学研磨処理時には窒素酸化物ガス・水素ガスが発生しますので、作業中は排気装置を使用して下さい。
- ・ 皮膚等に付着した場合は、すぐに水で充分洗い、場合によっては医師の診察を受けて下さい。
- ・ 眼に入った場合は、直ちに清浄な流水で瞼を指で開きながら15分以上洗眼し必ず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後、牛乳を飲ませて速やかに医師の処置を受けて下さい。

<荷姿>

エスクリーン AL-5000

25kg

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