

# Technical Service Data Sheet

クロム用 エッチング液

## エスクリーン S-24

S-CLEAN S-24

### <特 長>

刺激臭がない為、作業性に優れています。

毒物、劇物及び危険物に該当しませんので、安全性に優れています。

浸漬エッチング及びシャワーエッチング対応品です。

### <性 状>

外観 : 橙色液体

pH : 強酸性

比重 : 1.2(20°C)

### <使用方法>



アルカリ脱脂、溶剤脱脂、電解脱脂、エマルジョン脱脂等を行います。

### <処理条件>

#### エスクリーン S-24

建 浴 : 原液使用

処理温度 : 15~40°C

処理時間 : 30秒~5分

容 器 : 樹脂容器(耐熱性塩化ビニル樹脂、ポリエチレン樹脂等)

研磨後は直ちに十分な水洗を行って下さい。

放置しておくとシミや変色の原因となります。



佐々木化学薬品株式会社

京都市山科区勸修寺西北出町 68 番地

TEL (075) 581-9141 FAX (075) 593-9784

東大阪営業所: 大阪府八尾市南太子堂 4-3-11 TEL (072) 994-0061

# Technical Service Data Sheet

## <注意事項>

- ・取り扱い作業所には、局所排気装置を設けて下さい。
- ・取り扱い中はゴム手袋等不浸透性の保護具を着用して下さい。
- ・皮膚に付着した場合は、直ちに水で洗い、医師の診察を受けて下さい。
- ・液が漏洩した場合は、中和剤(炭酸ナトリウム)を散布した後処理して下さい。
- ・貯蔵は、日光の直射を避け冷暗所に保存して下さい。

## <廃液処理>

廃棄について都道府県知事の許可を受けた産業廃棄物処理業者に委託して下さい。

水洗水は、攪拌しながら炭酸ナトリウムを加え、約pH10とした後静置し

沈殿物を濾別した後、沈殿物は産業廃棄物として処分して下さい。

上澄み液は希硫酸で中和し、排水基準を考慮して排水して下さい。

※ 炭酸ナトリウム使用時、炭酸ガスが発生しますのでご注意下さい。

## <荷 姿>

エスクリン S-24

5kg ・ 20kg

ポリ容器

