

Technical Service Data Sheet

ノンフッ素 ステンレス鋼酸化皮膜除去剤

エスピュア SJ-400

S-PURE SJ-400

<特徴>

- ・ ステンレス鋼の加工時に生じる酸化皮膜及び錆を除去することができます。
- ・ めっき・化学研磨・塗装等の前処理剤、酸化皮膜除去剤としてご利用いただけます。
- ・ フッ素化合物・リン・硝酸性窒素を含有しない処方で、環境に対する影響を低減しました。
- ・ 従来品であるエスピュア SJ-100 よりも素材のエッチング量が少ない製品です。

<性状>

外観等 : 無機酸を主体とした淡黄色透明の強酸性液体

比重 : 1.074 (20°C)

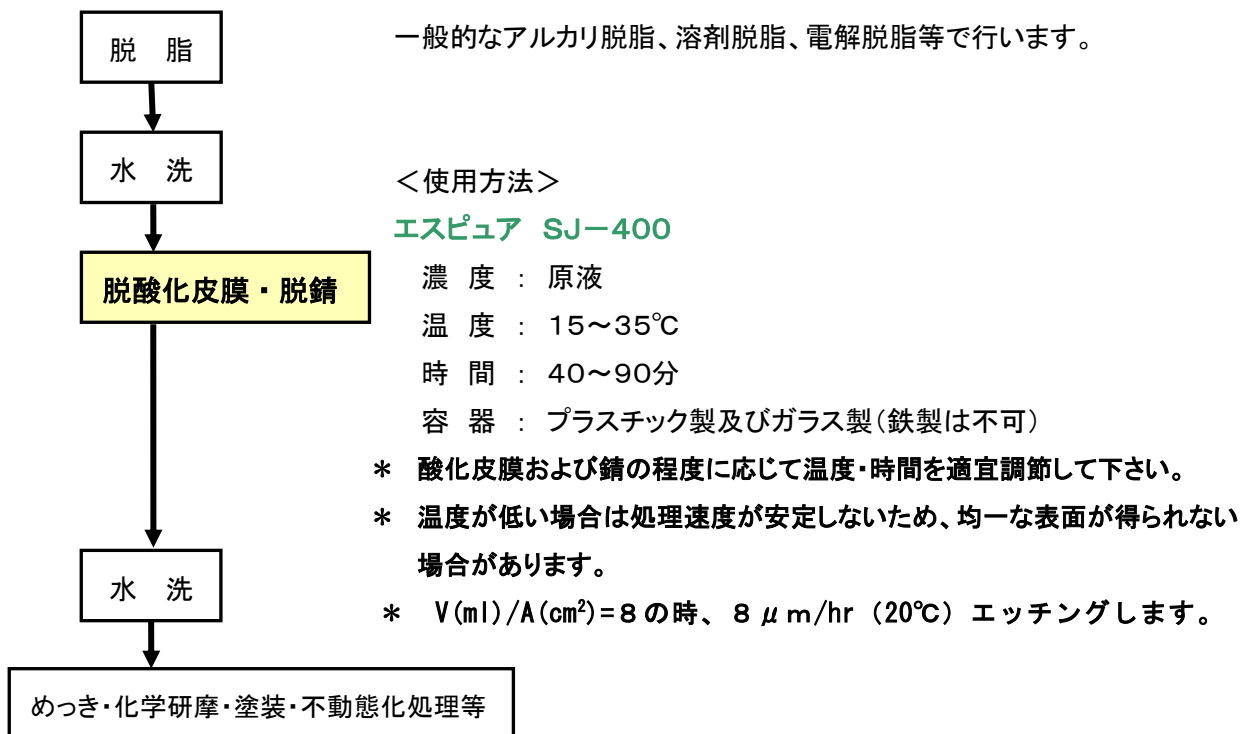
* 本品は毒物及び劇物取締法に**非該当**です。

* 本品はPRTRに**非該当**です。

* 本品はリンを**含有していません**。

* 本品は硝酸性窒素を**含有していません**。

<処理工程例>



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

Technical Service Data Sheet

<廃液処理>

使用済み薬液は、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、金属を取り除いてpH調整し、COD・BODを考慮した後、希釈排水して下さい。
取り除いた金属（スラッジ）は、産業廃棄物として処理をして下さい。

<取扱い上の注意>

- ・ 薬液は**強酸性**ですので、ご使用時には必ず保護眼鏡、保護手袋、防毒マスク等の適切な保護具を着用し、眼・皮膚への接触および蒸気を吸入しないようにして下さい。
- ・ 取扱時には排気装置を使用して下さい。
- ・ 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。
- ・ 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。
- ・ 蒸気を吸入した場合は、速やかに医師の処置を受けて下さい。状況により酸素吸入・人工呼吸が必要となります。
- ・ 飲み込んだ場合は、水で口の中を洗わせのち、牛乳を飲ませて、速やかに医師の処置を受けて下さい。無理に吐かせてはいけません。
- ・ 保管時には必ず密栓をして直射日光を避け、換気のよい冷暗所に保管してください。詳細については、製品安全データシート(MSDS)をご参照下さい。

<荷 姿>

エスピュア SJ-400

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