



K.T.CLEAN

K. T. クリーン AN-54

浸漬、スプレー用アルカリ洗浄剤（非シリケート系）

1. 概要 K. T. クリーンAN-54は、鉄及び非鉄金属に使用する高性能洗浄剤であり、アルミニウムを含む全ての金属に使用することができます。特に、アルミニウムの化成被膜処理、陽極酸化被膜処理等の表面処理前洗浄に適しています。
2. 特徴
- 1) 珪酸塩類を含有しないため水洗性が良く、洗浄後の表面に残留物を残しません。
 - 2) マイルドなアルカリ性洗浄剤であり、金属又は塗装面を損傷することがありません。
 - 3) 複数の金属素材で構成されている機器の洗浄を行えます。
3. 性状
- 外 観：白色粉末
液 性：pH約9.5（3%水溶液）
適用金属：鉄鋼、アルミニウム、チタニウム、ニッケル、マグネシウム、銅等の全ての金属及びその合金

4. 使用法
- 設 備：タンク、スプレー設備
設備材質：炭素鋼又はステンレス鋼

洗 浄 法	浸 漬	ス プ レ ー
濃 度 [%]	4.5~6	0.8~1.5
温 度 [°C]	65~75	65~75
時 間	1~10分	30秒~2分
水 洗	常温水又は温水	

* 粉末を溶解する時は温水を使用して下さい。

5. 取扱い上の注意

K. T. クリーン AN-54は安全な製品ですが、使用に当たり、下記注意事項を順守して下さい。

- 1) 必要に応じてメガネ、ゴム手袋、前掛け等の保護具を着用して下さい。眼に入らないよう注意し、皮膚、衣服等に直接触れないようにして下さい。
- 2) 誤って眼に入った時は、直ちに流水で十分に洗い流して下さい。皮膚に付着した時は、水で十分に洗い流して下さい。何れの場合も必要に応じて医師の診察、治療を受けて下さい。

6. 適用法規 労働安全衛生法、消防法、化学物質管理促進法等の何れにも該当しません。

7. 貯蔵上の注意

使用しない時は容器を密閉し、直射日光を避け常温で保管して下さい。

8. 廃水処理 廃液の濃度により次の項目の処理が必要になります。
pH、COD、BOD

9. 荷姿 ポリ内装紙袋 18kg