



K.T.CLEAN

K. T. クリーン BR-11

スケール除去の添加剤

1. 概要 K. T. クリーンBR-11は、ステンレス、耐熱・耐食性合金、アルミニウム合金又は銅合金等の熱処理時に発生するヒートスケール除去のため、酸洗い又は酸浸漬を行う際の硝酸又はリン酸系の処理浴に添加して使用します。当製品を添加することでスケール除去をより早く、完全に行うことができます。

2. 性状 外 観：無色の透明液体
液 性：酸性
比 重：1.09～1.11
引 火 点：無
適用金属：ステンレス鋼、銅合金、チタン合金、ニッケル合金、コバルト合金、クロム合金等

3. 使用法 設 備：タンク及び付帯設備
設備材質：耐酸剤（樹脂、ゴム、陶器等）
洗 浄 法：浸漬
濃 度：原液
温 度：20～40℃
使 用 例

	ステンレス鋼	銅合金
硝酸（62%）	42%	12%
K. T. クリーン	21%	6%
リン酸（75%）	—	18%
水	37%	64%

4. 取扱い上の注意

K. T. クリーン BR-11は、フッ化物を含有する酸性浄剤です。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。

5. 適用法規 毒物及び劇物取締法：劇物

6. 貯蔵上の注意

- 1) 使用しない時は容器を密閉し、直射日光をさけて常温で保管して下さい。
- 2) 金属、ガラスとの接触を避けて下さい。

7. 廃水処理 廃液の濃度により、下記項目の処理が必要になります。
pH、COD、BOD、ふっ素及びその化合物

8. 荷姿 ポリ缶 20kg



