

# 粉 体 ス ラ イ ム 洗 浄 剂

## メ イ ト 一 ク リ ー ン T - 2 0 1

使用前に使用方法及び取扱い上の注意事項をよく読んで正しくお使い下さい。

### ●用途

- ◇スライム・藻類の剥離除去
- ◇軟質スケールの剥離除去
- ◇軟質鉄錆付着物の剥離除去

### ●特長

- ◇粉体の為持ち運びが容易です。
- ◇アルカリ作用と酸化作用の相乗作用で優れた洗浄効果を示します。

### ●性状

- ◇アルカリ性・白色粉体

### ●標準使用量

- ◇3~5% (洗浄時の保有水量に対して)

### ●使用方法

- ◇洗浄回路又は仮設洗浄回路に水を張り漏水の無い事を確認して下さい。
- ◇最少循環水量まで保有水量を低下させて下さい。
- ◇水を循環させながら洗浄剤を徐々に投入して下さい。
- ◇標準洗浄時間 (2~3時間) 循環洗浄して下さい。
- ◇洗浄液を抜き取って下さい。
- ◇剥離した浮遊物質が無くなるまで清水を張り循環水洗を繰り返して下さい。
- ◇抜き取った洗浄液は適切な処分をして下さい。

※水温が低い場合には溶解速度が遅く又充分な洗浄効果が発揮されない場合もあります。

※洗浄回路内に二酸化マンガン等の触媒物質が存在する場合には急激な分解反応が進行しますので洗浄剤投入時には充分注意して下さい。

※洗浄廃液中に残留している過酸化物の分解反応により酸素ガスが発生しますので洗浄廃液を入れた容器は密閉しないで下さい。

※洗浄廃液中の過酸化物は亜硫酸ナトリウム等還元剤による処理が効果的です。

### ●取扱い上の注意事項

#### ◆使用上の注意

- ◇用途以外には絶対に使用しないで下さい。
- ◇アルカリ性薬剤の為刺激性が有り炎症を起こす事がありますので保護手袋・保護メガネを着用し皮膚に付着しない様に又目や口に入らない様に注意して取り扱ってください。
- ◇万一誤って飲み込んだ場合には直ちに水又は牛乳を飲ませて下さい。目に入った場合及び皮膚に付着した場合には直ちに多量の水で洗い流して下さい。応急処置後アルカリ性過酸化物系薬剤によるものと告げて医師の診察を受けて下さい。
- ◇衣服に付着した場合には直ちに水で洗い流して下さい。
- ◇他の薬剤との混合は一切行わないで下さい。

#### ◆保管上の注意

- ◇幼児の手の届く所に置かないで下さい。
- ◇直射日光の当たる場所や高温となる場所に置かないで下さい。

#### ◆廃棄場の注意

- ◇薬剤及び薬剤使用廃液は中和等の適切な処理を施してから処分して下さい。又充分な処理が施せない場合や処分上問題が有る場合には廃棄物処理業者に委託して下さい。

#### ◆その他の注意

- ◇包装資材が破損しない様注意して取り扱って下さい。
- ◇周囲に飛び散った場合には直ちに拭き取って下さい。
- ◇長期保存により包装資材が劣化した場合には早急に適切な廃棄処分をして下さい。

名東ケミカルエンジニアリング株式会社

名古屋市中区錦一丁目13番19号

ダ ン ボ ー ル 箱

2 0 K g 入 り