無臭スケール除去剤

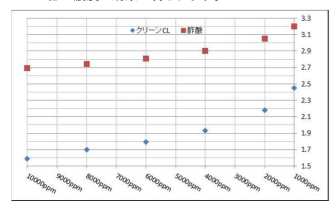
液体タイプ

透析機器洗浄剤(炭酸カルシウム除去)

特 徵 従来使用されている酸洗浄用薬剤が抱える問題点(人体・下水道への排水でのBOD 負荷・使用部品の各種材料等への影響及び強烈な刺激臭)をすべて解決した極めて 安全な酸洗浄剤です。

濃度とpHの関係

クリーンCLは従来使用されている酢酸より 低い濃度で効果が得られます。



◆使用方法

- ◎ 100~200倍に希釈してご使用ください
- ◎標準使用回数は週2回をご推奨いたします
- ◎ 貯留の場合、40分以上接触させてください

◆一般的性質

外観 無臭の白色液体

100倍希釈液 · · · · · 2.45 ± 0.05 pН

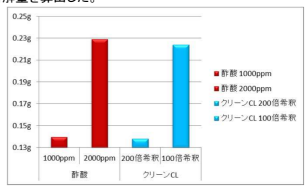
50倍希釈液 · · · · · 2.35 ± 0.05

BOD 100倍希釈液····· 99mg/ℓ

◆炭酸カルシウム溶解能力試験

く実験の条件>

各濃度の薬液を100mlのビーカーに調製し、その中に 炭酸カルシウム1.00gを加え1時間撹拌後ろ過、乾燥し 溶解量を算出した。



◆使用上の注意

- 本剤と次亜塩素酸ナトリウム等のアルカリ性剤とは絶対に混 合しないで下さい
- ◎ 本剤を扱う時は、保護メガネ・手袋を着用して下さい
- ◎ 眼や口に入らないように注意して下さい。万一眼に入った場合 は、直ちに流水で充分に洗眼し、医師の適切な処置を受けて 下さい。又、誤って口に入った時は、よくうがいをして医師の適 切な処置を受けて下さい
- ◎ 皮膚や衣類その他に付いた時は、よく水洗して下さい

COD 100倍希釈液······131mg/ℓ

内 容	BOD(mg/ℓ)	COD(mg/l)	PH
洗浄後水洗(5分後)	6. 0	6. 7	4. 30
洗浄後水洗(10分後)	0. 1以下	5. 0	6. 70
洗浄後水洗(30分後)	0. 1以下	0. 1以下	7. 02

◆成 分

- ◎ カルボン酸化合物
- ◎ アミドサルファ化合物
- ◎ ジアゾリン系防黴剤

塩素系の製品と一緒に混ぜると 塩素ガスが出て危険です!!

◆保管上の注意

- ◎ 冷暗所に保管して下さい。
- ◎ 直射日光、日なた、窓際などの所に置かない で下さい。

◆品質保証期間

◎ 1年

◆荷 姿

◎ 9ℓ×2箱/1ケース(リキッドタイプ)

【製造販売元】

株式会社 エーエヌ・テック

〒521-1114 滋賀県彦根市彦富町931-5 TEL: 0749-43-8017 FAX:0749-43-3021

まぜるな!危険!!

強酸性