

タキフロック CL-560

タキフロック CL-560 は、カチオン性凝集剤です。

凝集効果の他に、排水中のアニオン性物質と反応して、不溶性化合物を生成するという特長があります。

このため、アニオン性染料などを含む染色排水の脱色に優れた効果を発揮します。
又、アニオン性界面活性剤やリグニンスルホン酸ソーダなどの除去にも効果があります。

1. 性状

- | | |
|-------------|---------------|
| ① 外観 | 無色透明 水溶性粘調液状品 |
| ② 粘度 | 50～150 mPa・s |
| ③ pH | 約 4.5 |
| ④ 比重 (20°C) | 1.24 |

2. 使用方法及び添加量

- 原液～10倍の範囲で希釈してご使用ください。
- 添加量は、染色排水の場合、概ね 10～100ppm の範囲です。
アニオン性物質とは、ほぼ化学量論的に反応しますので、排水中のアニオン性物質が多くなれば、タキフロック CL-560 の添加量も多くする必要性があります。
- アニオン性物質を不溶化した場合は、硫酸バンド、ポリ塩化アルミニウム等の無機系凝集剤や高分子凝集剤（例えばタキフロック A-103T）との併用が必要です。
- 生成したフロックは比較的軽いため、浮上処理に適しています。

3. 荷姿

20kg 入缶、1,000kg 入コンテナ、ローリー

お問い合わせは・・・

 多木化学株式会社 工業薬品営業部

| | | |
|--------|------------------------|-----------------|
| 本 社 | 兵庫県加古川市別府町緑町2番地 | TEL0794-37-2000 |
| 仙台営業所 | 仙台市青葉区一番町一丁目4番1号福田ビル7F | TEL022-265-0691 |
| 東京営業所 | 東京都中央区銀座7丁目14番4号 | TEL03-3543-1905 |
| 名古屋営業所 | 名古屋市名東区社台3丁目90番地 | TEL052-773-3361 |
| 大阪営業所 | 大阪市西区江戸堀1丁目2番地11号 | TEL06-6444-3306 |
| 加古川営業所 | 兵庫県加古川市別府町緑町2番地 | TEL0794-37-2000 |
| 福岡営業所 | 北九州市若松区安瀬64番70 | TEL093-761-0277 |