

プール水の清澄化剤

スターフレッシュ

~プール管理の常備薬~

どんなトラブルも未然に防ぐ！
どんなトラブルもすっきり解決！

特性

迅速に溶解し、直ちに残留塩素が立ち上がる。



中性タイプなので、プールの材質を痛めない。

- ビニールプールや塗装プールの変色及び劣化を起こさない。



残留塩素の持続性が大きい為、効果が持続し経済的。



無機系塩素剤
(その他の塩素剤)に比べて
安全性が高い。

- 取扱い、保存時



使用状態で、塩素ガスの蒸発が少ない。

- 雰囲気中の塩素ガス濃度が薄く、眼への刺激が小さく、また金属等の腐食も小さい。



効能・効果

藻の対応

藻の発生防止

休日の為の塩素管理
雨が降る前、降った後に

発生した藻の除去

プール水が着色(緑)した場合
壁面、底部、コースロープ
がヌルヌルする

疲労した水のリフレッシュ(回復、浄化)

☆どんよりと濁り気味のプール水の清澄化

☆泡立ち、泡切れの悪いプール水の回復

スーコロ(高濃度塩素処理)剤として

☆遊泳者が眼の充血、刺激を訴える時

☆アンモニア性窒素の分解、除去に

残留塩素源

☆遊泳者が多い場合の殺菌、消毒

プール及びプール周辺の清掃に

☆プール周辺の清掃(ヌルヌル除去)

☆シーズン前のプール本体の清掃



日産化学工業株式会社

標準使用量

300m³プール

藻の対策

- ・藻の発生防止 1kg/日
- ・発生した藻の除去 3~5kg/回

水のリフレッシュ

- ・濁った水の清澄化 2~4kg/回
- ・泡立ち、泡切れの悪いプール "

スークロ

- ・アンモニア性窒素の除去 3~5kg/回

残留塩素源

- ・遊泳者が多い時 0.5~1kg/回
- ・雨が降る前、降った後 1kg/回
- ・夜間の塩素管理 0.5kg/日
- ・休日の塩素管理 1kg/日

プール清掃..... 3~5kg/回

性状

成分：ジクロロイソシアヌール酸ナトリウム

外観：細粒

荷姿

1kg×15袋/箱

取扱い上の注意事項

スターフレッシュは強力な酸化剤ですので、貯蔵及び取扱いの際には、次の点にご注意ください。

- 暗冷所に密閉して保管し、熱や火気に直接さらさないでください。
- 酸、アルカリ、油脂類、有機物、その他可燃物と直接触れないようにしてください。
- 取扱いの際には、目、鼻、口に入らないよう、充分注意してください。
- 衣類等に付着した場合、払い落とすか、水洗いしてください。
- 他の塩素消毒剤（晒粉、ハイクロン、ニクロン、南海クリヤー、トヨクリロン、次亜塩素酸ソーダ液）を直接混合しないよう

日産化学工業㈱福岡支店化学品課

〒812-0011 福岡市博多区博多駅前1-4-4 安田生命博多ビル4階
TEL092(432)3422 FAX092(473)3890

にしてください。間違って混合すると発熱して急激に分解、又は発火することがあります。

- 塩素に弱いプール材質（ステンレス、アルミ、鋼板、ビニール等）で投入後、長時間泳がない場合は表面をいためることができますので、水にかき混ぜてご使用ください。水に溶かして使用するときは、プラスチック製容器を用いてください。また他の容器に詰め換えて保管することはおやめください。
- 万一、捨てる必要があるときは、ごみ箱、ごみ捨て場等には絶対に捨てず、大量の水に溶かして流してください。
- その他取扱いについて疑問のあるときはメーカーにご相談ください。



日産化学工業株式会社

化学品事業部 環境化学品営業部

本 社 東京都千代田区神田錦町3-7-1(興和一橋ビル) 03(3296)8040
 大 阪 支 店 大阪市北区梅田1-8-17(第一生命ビル11階) 06(346)7130
 名 古 屋 支 店 名古屋市中区錦1-3-4(三栄ビル5階) 052(201)3436
 福 岡 支 店 福岡市中央区天神2-8-28(協和ビル4階) 092(751)6736
 札 幌 支 店 札幌市中央区北一条西5-3(北一条ビル9階) 011(251)0261