**PH+pool Koagulent SF (Super Flock)**

**Химия для бассейнов Коагулент SF**

**Препарат для коагуляции и флокуляции в воде бассейна (концентрации мелких взвесей в хлопья, с последующем осаждением на песочном фильтре)**

* **Медленно растворяется**
* **Осветляет мутную воду**
* **Предназначен для бассейнов с песочным фильтром**

**Коагулент SF поможет Вам если у Вас мутная вода и песочный фильтр.**

**5 Таблеток находятся в картридже по 125 гр каждый.**

.

***Инструкция по применению***

**Коагулент SF**

Коагулент SF (SuperFlock) – коагулирующее средство длительного действия в картриджах (медленно растворимый коагулянт). Коагулент SF предназначен для устранения мельчайших взвешенных частиц, которые присутствуют в воде бассейна. Коагулянт эффективно делает не фильтруемые загрязнения воды - фильтруемыми.

Коагулент SF необходимо применять в ситуациях, когда вода в бассейне непрозрачная или мутная, когда промывка фильтра не приносит необходимого результата, когда остальные флокулянты малоэффективны. Препарат рассчитан на длительный эффект, благодаря умеренной растворимости. Коагулент SF наиболее эффективно действует при уровне рН 7,0-7,4

**Дозирование:**

Одного картриджа хватает для обработки максимально 50м3 воды. Каждый картридж состоит из 5 таблеток по 25 грамм. Если воды в бассейне более 50м3 то использовать необходимо уже 2 картриджа. Указанную дозу нужно рассматривать как общую рекомендацию и в конкретных случаях, зависящих от температуры воды, нагрузки на бассейн, объемом поступающих загрязняющих веществ, дозировка может быть увеличена или уменьшена. Пустые картриджи необходимо своевременно выбрасывать из скиммерной корзины.

**Обработка:**

В течение 1-2 недель после промывки фильтра положить необходимо количество картриджей в скиммер. Дать возможность отработать фильтровальной системе не менее 12 часов для растворения препарата, затем выключить систему фильтрации и дать воде отстояться не менее 24-х часов. После выпадения осадка, необходимо произвести его утилизацию при помощи пылесоса для бассейна. После сбора всего осадка не забудьте произвести обратную промывку фильтра.

В случае, если после использования препарата Коагулент SF вода не становится прозрачной, загрязнение воды может иметь органическую природу. В этом случае необходима начальная (шоковая или ударная) обработка воды препаратами Хлор-60 (Хлор-60Т) или Оксипул. Так же источником мутной воды может служить грязный фильтр – необходимо сделать обратную промывку фильтра, в случае необходимости заменить песок.

**Состав:** Содержит сульфат алюминия.

**Меры безопасности:**

Не высыпайте сухой препарат в воду бассейна. Не смешивайте препарат с другими химическими средствами. Плотно закрывайте крышку упаковки. Исключайте контакта препарата с кислотами.

**Берегите от детей!**

При попадании на кожу – промыть большим количеством воды. При попадании в глаза промыть водой, обратиться к врачу. При проглатывании прополоскать рот, выпить большое количество воды и немедленно обратиться к врачу.

**Хранение:**

Хранить в герметично закрытой таре в сухом, прохладном месте. Защищать от влажности. Избегать попадания прямых солнечных лучей.

**Срок хранения**: 1 год.

Препарат расфасован в вёдра.