



Водоочистительных средств и оборудования

Коагуляция воды — реагентный метод улучшения качества воды с помощью специальных веществ-коагулянтов, т.е. очистка воды от посторонних механических микро-взвесей экологически безопасными, но действенными веществами. Фильтры служат для удаления загрязняющих частиц только определенного размера. Коагулянты же способны осаждают частицы размером до 0,07 микрон, которые не задерживаются фильтрами.

Принцип действия коагулирующего средства достаточно прост: при добавлении в скиммер препарат обволакивает и связывает частицы грязи в воде, образуя хлопья достаточно большого размера, которые удаляются фильтрами. Вода становится прозрачной и чистой.

Эквиталл — коагулянт, созданный на основе полиоксихлорида алюминия, обладает ячеистой «изломанной» структурой, что позволяет в сжатые сроки: от трех до двенадцати часов осаждают любые посторонние примеси и взвеси (в том числе образовавшиеся и после борьбы с водорослями).

Важная информация: прозрачность и чистота воды плавательного бассейна зависят от следующих показателей: значения pH 7,0-7,4 и свободного хлора 0,3-0,5 мг/л; непрерывной работы фильтрующего устройства и регулярно проводимой обратной промывки фильтра.

Рекомендации по использованию:

Перед проведением коагуляции следует проверить и при необходимости довести до нормы значения pH (7,0-7,4) и свободного хлора (0,3-0,6 мг/л). 90 — 180 мл «Эквиталла» очень медленно вливают в скиммер при работающем циркуляционном насосе, после чего необходимо выключить насос на 20 мин (для накопления слоя хлопьев).

Слой хлопьев со дна бассейна удаляют с помощью пылесоса, включают вентиль насоса бассейна на промывку. Для автоматических систем дозирования, в зависимости от степени загрязнения воды, рекомендуется 2,5-25 мл Эквиталла на 10 м³ воды. Внимание: не добавлять препарат напрямую в воду бассейна!



Техническая консультация

Характеристики

Страна производитель Россия

Дополнительные характеристики

Назначение	химия для бассейнов
Тип	ПРОФЕС-СИОНАЛЬная химия
Состав	алюминия полиоксихлорид; содержание основного вещества — 12 % (по оксиду алюминия)
Срок хранения	12 месяцев с даты изготовления
Условия хранения	хранить в герметичной упаковке

По вопросам приобретения Коагулянт Эквиталл и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам: