



TOTAL TREATMENT In dispenser (big model)

Комплексный препарат «Полная обработка» (большая модель)

Применение

Полная очистка воды в бассейне объёмом от 30 до 50 куб. м. в течение от 1 до 3 месяцев:

- Быстрая дезинфекция ударной дозой хлора
- Регулярная дезинфекция длительным хлорированием
- Интенсивная очистка от водорослей специальным средством
- Осветление воды с помощью флокулянтов

Свойства

- Автономный лёгкий в эксплуатации плавающий дозатор.
- Высокое содержание активных веществ.
- Многофункциональная очистка; требуются только контрольная и систематическая регулировка pH.
- Полное растворение без осадка.
- Высокоустойчивая защита от разрушительного действия ультрафиолетовых лучей на солнечном свете.
- Может использоваться в любой воде, включая очень жёсткую.
- Большой срок годности, при условии хранения в сухом помещении при температуре ниже 40°C.

Инструкции по эксплуатации

- Измерьте pH воды с помощью диагностического комплекта (идеальные показатели pH: от 7.2 и 7.6). При необходимости скорректируйте показатель pH с помощью hth ph minus (для уменьшения уровня pH) или hth ph plus (для увеличения уровня pH). Повторяйте данную операцию один раз в неделю.
- Оторвите пластиковую этикетку по пунктирной линии, отмеченной розовой стрелкой для установки дозатора полной очистки в соответствии с объёмом вашего бассейна (Сохраните этикетку для получения дополнительной информации).
- Поверните область дозатора синего цвета для выбора отверстия, соответствующему объёму вашего бассейна:
 - размер № 1 (небольшие отверстия) для бассейнов объёмом 30 куб. м для трёхмесячной очистки.
 - размер № 2 (средние отверстия) для бассейнов объёмом 40 куб. м для двухмесячной очистки.
 - размер № 3 (большие отверстия) для бассейнов объёмом 50 куб. м для одномесячной очистки.
- После установки, положите **дозатор для полной очистки** непосредственно в бассейн.
- При экстремальных погодных условиях (гроза, большое количество купающихся...), добавьте ударную дозу хлора в виде **быстродействующих таблеток по 20 грамм**.

ПРИМЕЧАНИЕ 1: Предупреждение! Не помещайте дозатор для полной очистки в скиммер.

ПРИМЕЧАНИЕ 2: При наличии купающихся в бассейне, вытащите дозатор из бассейна и затем после окончания купания поместите обратно в бассейн.

ПРИМЕЧАНИЕ 3: **Будьте внимательны при работе с дозатором!**

Состав: содержит трихлоризоциануровую кислоту

Информация по технике безопасности

N – Опасность для окружающей среды

Xn – Опасно

Внимание! Использование данной продукции может нанести вред вашему здоровью и причинить ущерб окружающей среде. Производственный персонал различных торговых сетей должен ознакомиться с паспортом безопасности. Рекомендации по использованию и предупреждающие надписи показаны на упаковке.



TOTAL TREATMENT In dispenser (small model)

Комплексный препарат «Полная обработка» (маленькая модель)

Применение

Полная очистка воды в бассейне объемом от 5 до 30 куб. м. в течение от 1 до 2 месяцев (*):

- Регулярная дезинфекция длительным хлорированием
- Регулярная очистка от водорослей без добавления медного купороса
- Осветление воды с помощью флокулянтов

Свойства

- Автономный лёгкий в эксплуатации плавающий дозатор.
- Высокое содержание активных веществ.
- Многофункциональная очистка; требуются только контрольная и систематическая регулировка pH.
- Полное растворение без осадка.
- Высокоустойчивая защита от разрушительного действия ультрафиолетовых лучей на солнечном свете.
- Может использоваться в любой воде, включая очень жёсткую.
- Большой срок годности, при условии хранения в сухом помещении при температуре ниже 40°C.

Инструкции по эксплуатации

- Измерьте pH воды с помощью диагностического комплекта (идеальные показатели pH: от 7.2 и 7.6). При необходимости скорректируйте показатель pH с помощью hth ph minus (для уменьшения уровня pH) или hth ph plus (для увеличения уровня pH). Затем повторите данную операцию примерно один раз в неделю.
- Потяните пластиковую этикетку вертикально вниз и оторвите по пунктирной линии, отмеченной буквой А, где указана красная стрелка для установки **полной очистки** с указанием объёма (XXS / XS / S), соответствующему объёму вашего бассейна. Эта операция позволяет оптимально установить отверстие дозатора:
 - размер № XXS (небольшие отверстия) для бассейнов объёмом от 5 до 15 куб. м.
 - размер № XS (средние отверстия) для бассейнов объёмом от 15 до 25 куб. м.
 - размер № S (большие отверстия) для бассейнов объёмом от 25 до 30 куб. м.
- После установки, положите **дозатор для полной очистки** непосредственно в бассейн.
- При экстремальных погодных условиях (гроза, большое количество купающихся...), добавьте ударную дозу хлора в виде **быстродействующих таблеток по 20 грамм**.
- Дозатор наклоняется в одну сторону, когда содержащиеся в нём вещества заканчиваются. В таком случае используйте новый дозатор для продолжения очистки.

ПРИМЕЧАНИЕ 1: Предупреждение! Не помещайте дозатор для полной очистки в скиммер.

ПРИМЕЧАНИЕ 2: При наличии купающихся в бассейне, вытащите дозатор из бассейна и положите его в ведро подальше от детей. Затем положите его обратно в бассейн и вылейте воду в бассейн.

ПРИМЕЧАНИЕ 3: Будьте внимательны при работе с плавающим дозатором!

* в зависимости от выбранного отверстия (температуры воды, времени фильтрации...), растворение продуктов, содержащихся в дозаторе, может составить +/- 2 недели.

Состав: содержит трихлоризоциануровую кислоту.

Информация по технике безопасности

N – Опасность для окружающей среды

Xn – Опасно

Внимание! Использование данной продукции может нанести вред вашему здоровью и причинить ущерб окружающей среде. Производственный персонал различных торговых сетей должен ознакомиться с паспортом безопасности. Рекомендации по использованию и предупреждающие надписи показаны на упаковке.