

ДЕЗИНФЕКЦИЯ

Название



АКТИВНЫЙ КИСЛОРОД В ТАБЛЕТКАХ 20 гр.

(ПАСТИЛКИ БЕЗ ХЛОРА 20 гр.)

Коды производителей

D 801 128, D 801 127

Состав

Содержит пероксимonosульфат калия.

Фасовка: упаковки по 1, 3 и 5 кг

Свойства

- Пастилки по 20 гр. растворяются медленно, без остатка.
- Очень высокое содержание активных веществ.
- Полностью исключено присутствие изоциануровой кислоты (стабилизатор).
- Пригодны для любой воды, даже очень жесткой.
- Совместимы с любыми фильтровальными установками.
- Эффективны при любом уровне pH обрабатываемой воды.

Назначение

Обработка без хлора:

Уничтожают бактерии, вирусы и грибки в воде бассейна.

Применяются с **hth Активатором для таблеток активного кислорода** (Активатора для пастилок без хлора).

Способ применения

Применять при включенном фильтре

Для эффективной и полной дезинфекции отрегулировать уровень pH в пределах от 7.2 до 7.4 с помощью **hth Порошка pH минус** или **hth Порошка pH плюс**.

НАЧАЛЬНАЯ ДОЗИРОВКА

10 пастилок на 10 куб. м. воды с добавлением 150 мл **hth Активатора для таблеток активного кислорода**.

РЕГУЛЯРНАЯ ОБРАБОТКА

- После начальной обработки каждую неделю добавлять 5 пастилок на 10 куб. м. воды и 30 мл **Активатора для таблеток активного кислорода** для крытого бассейна и 50 мл для открытого.
- Предпочтительно вносить препарат вечером после закрытия бассейна

ПРИМЕЧАНИЕ 1: В случае большой посещаемости бассейна, грозовых дождей, высоких температур или появления жировых отложений на чаше бассейна, увеличить дозировку – если понадобится, даже вдвое, или вносить препарат через более короткие промежутки времени.

ПРИМЕЧАНИЕ 2: Если в результате плохого ухода или недостаточной дозировки, например, во время вашего долгого отсутствия, вода становится мутной или приобретает какую-нибудь окраску, возможно одноразовое и краткосрочное применение **hth Shock** (Порошок-шок) .

ПРИМЕЧАНИЕ 3: При применении **hth Активатора для таблеток активного кислорода** не добавлять в воду альгицида.

Рекомендации по безопасности

- В случае попадания в организм оказывает вредное воздействие.
- Вызывает ожоги.
- Предохранять тару с препаратом от проникновения влаги.
- Держать отдельно от горючих материалов.
- Крайне токсичен для обитающих в воде организмов.
- В случае попадания в глаза немедленно промыть большим количеством воды и обратиться к врачу.
- При попадании на кожу немедленно смыть большим количеством воды.
- При несчастных случаях и недомоганиях немедленно обратиться к врачу (при наличии этикетки показать ее врачу).
- Избегать выброса в окружающую среду. Следовать специальным инструкциям по безопасности.

C - вызывает коррозию и ожоги

Условия хранения

- Хранить под замком, в недоступном для детей месте.
- Длительное хранение – в сухом месте при температуре не выше 40°C.

Взаимодействие с другими продуктами

- **Внимание:** Во избежание появления пятен на облицовке бассейна не бросайте таблетки прямо в бассейн и не допускайте их контакта с легко окисляющимися материалами
- Не смешивать с другими препаратами
- Использовать только вместе с **hth Активатором для таблеток активного кислорода**
- Избегать прямого контакта **hth Активного кислорода в таблетках 20 гр.** с окисляющимися материалами
- При использовании **hth Активатора для таблеток активного кислорода** не вносить других альгицидов

Название и адрес производителя

Arch Water Products France
BP 219 - 37402 Amboise Cedex
FRANCE (ФРАНЦИЯ)

Тел.: +33.2.47.23.43.00, факс: +33.2.47.23.12.21

[В начало](#)