



Обеззараживающее средство быстрого действия в гранулах

Chlorine Stabilised

Sodium Dichloroisocyanurate Dihydrate

## ИНСТРУКЦИЯ

### НАЗНАЧЕНИЕ

Средство предназначено для первичной (шоковой) обработки воды в бассейне. Эффективно и быстро уничтожает бактерии, грибки, вирусы, разрушает органические вещества, вызывающие помутнение и загрязнение воды в бассейнах. Препарат эффективно обеззараживает даже очень застоявшуюся и грязную воду.

#### ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Рекомендован для использования в закрытых и открытых бассейнах.
- Не засоряет систему фильтрации бассейна
- Не содержит извести, растворяется быстро и без осадка
- Не влияет на уровень pH
- Применяется при любой жесткости воды
- Эффективен даже при высоких температурах и сильном солнечном воздействии
- Сертифицировано в России
- Экономическое использование
- Простота эксплуатации

### СОСТАВ

- Содержит дигидрат дихлоризоцианурата натрия (Sodium Dichloroisocyanurate Dihydrate)
- Содержание активного хлора 60%
- Выпускается в виде быстрорастворимых гранул

### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Препарат рекомендуется использовать вечером. Перед использованием необходимо провести измерение уровня pH воды и откорректировать его до показателя 7.2-7.4 с помощью **AquaDoctor pH Minus** или **AquaDoctor pH Plus**.

**Первичная (шоковая) обработка:** рекомендуется выполнять шоковую обработку воды 1 раз в 30 дней из расхода 10 грамм препарата на 1 м<sup>3</sup> воды

- Разведите необходимое количество препарата в чистой емкости с водой и равномерно вылейте раствор по периметру бассейна
- Включите фильтрационную систему от 6 до 8 часов. После применения препарата не рекомендуется использовать бассейн в течение 10-12 часов
- Перед использованием бассейна необходимо проверить уровень хлора, уровень pH и стабилизатор в воде с помощью тестеров. Допустимое содержание свободного хлора после обработки – 0,3-0,6 мг/л; уровень pH – 7.2-7.4; уровень стабилизатора не должен превышать 50 г/м<sup>3</sup>.

**Регулярная обработка:** рекомендуется использовать 2 - 3 г препарата на 1 м<sup>3</sup> воды 1 раз в 2-3 дня или препарат **AquaDoctor MCT**. Указанные дозы следует рассматривать как общие рекомендации. В отдельных случаях дозировка может быть увеличена или уменьшена в зависимости от температуры воды, интенсивности эксплуатации бассейна и других факторов.

### МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Использовать только в хорошо проветриваемых помещениях.
- Рекомендуется использовать персональные средства защиты: резиновые перчатки и очки.
- Не вдыхать и не проглатывать препарат
- При контакте с кислотами выделяется токсический газ.
- Раздражает глаза и органы дыхания.

### ВНИМАНИЕ! Категорически запрещено

- Смешивать с помощью **AquaDoctor C-60** с другими химическими препаратами.
- Во избежание появления пятен не допускайте прямого контакта с полиэстером или виниловым покрытием бассейна.

При соблюдении нормы дозировки и правил эксплуатации препарат полностью безопасен для окружающих и не влияет на материалы бассейна и его систему фильтрации.

### МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

- При попадании в глаза немедленно и тщательно промыть водой (10–15 минут), при необходимости обратиться к врачу.
- При проглатывании выпить большое количество воды, не вызывать рвоту и немедленно обратиться к врачу.
- При контакте с кожей промыть большим количеством воды, при необходимости обратиться к врачу.

### ВНИМАНИЕ!

- Не глотать
- Не вдыхать
- Раздражает глаза и органы дыхания
- Хранить емкость плотно закрытой и подальше от детей
- Не выливайтесь в водосток.

### ХРАНЕНИЕ

Хранить при температуре от 0° до +25 °С в закрытой упаковке в недоступном для детей месте, в сухом, пожаробезопасном, хорошо проветриваемом помещении, подальше от предметов обихода и продуктов питания.

Срок годности: 24 месяца с даты изготовления.

Дата изготовления указана на упаковке.

Страна производства: Китай.

# AquaDoctor®

special professional series

