



# Швидкорозчинний безхлорний знезаражуючий засіб

**Water Shock**

Complex oxygen / Release agent

## ІНСТРУКЦІЯ

### ПРИЗНАЧЕННЯ

Засіб призначений для первинного (шокового) і регулярного знезараження води в басейні. Ефективно і швидко знищує бактерії, грибки, віруси, руйнує органічні речовини, що викликають помутніння і забруднення води в басейнах.

#### ПЕРЕВАГИ:

- Не містить хлору.
- Не викликає неприємного запаху води, не подразнює очі, не викликає сухість шкіри і волосся.
- Рекомендований для всіх типів басейнів.
- Не засмічує систему фільтрації басейну.
- Розчиняється швидко і без осаду.
- Не впливає на рівень рН.
- Застосовується при будь-якій жорсткості води.
- Не знебарвлює поверхні та може застосовуватися для дезінфекції басейнів із поліестеру або вінілу.
- Сертифіковано в Україні
- Економічне використання
- Простота експлуатації

### СКЛАД

- Містить Hydrogen Peroxide
- Форма випуску: рідина

### СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ

Рекомендується використовувати у вечірній час. Перед використанням необхідно провести вимірювання рівня рН води і відкоригувати його до показника 7.2-7.4 за допомогою засобу **AquaDoctor pH Minus** або **AquaDoctor pH Plus**.

**Первинна (шокова) обробка:** рекомендується виконувати шокову обробку води під час запуску басейну, а також 1 раз в 30-60 днів з розрахунку 200 мл препарату на 1 м<sup>3</sup> води.

- Розведіть необхідну кількість препарату в чистій ємності з водою і рівномірно вилийте розчин по периметру басейну.
- Увімкніть фільтраційну систему на період від 6 до 8 годин.
- Після застосування препарату не рекомендується використовувати басейн протягом 10-12 годин.

**Регулярна обробка:** рекомендується додавати 100 мл препарату на 1 м<sup>3</sup> води 1 раз на 4 дні.

Обов'язково перевіряйте тестером воду на необхідний рівень кисню. Рівень активного кисню повинен бути не менше 5 мг/дм<sup>3</sup>.

Зазначені дози слід розглядати як загальні рекомендації. В окремих випадках дозування може бути збільшено або зменшено в залежності від температури води, інтенсивності експлуатації басейну та інших факторів.

### ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

- Застосовувати тільки в добре провітрюваних приміщеннях.
- Рекомендується використовувати персональні засоби захисту: гумові рукавички і захисні окуляри.
- Не вдихати і не ковтати препарат.
- При контакт з кислотами виділяється токсичний газ.
- Подразнює очі і органи дихання.

### УВАГА! Категорично заборонено

- Змішувати **AquaDoctor O<sup>2</sup>** з іншими хімічними препаратами.
- Додавати нерозчинений препарат в басейн.
- При підготовці розчину додавати воду в препарат, а не препарат в воду. При дотриманні норм дозування і правил експлуатації препарат повністю безпечний для оточуючих і не впливає на матеріали басейну і його систему фільтрації.

### ЗАХОДИ ПЕРШОЇ ДОПОМОГИ

- При попаданні в очі негайно і ретельно промити водою (10-15 хвилин), за необхідності звернутися до лікаря.
- При ковтанні випити велику кількість води, не викликати блювання і негайно звернутися до лікаря.
- При контакт з шкірою промити великою кількістю води, за необхідності звернутися до лікаря.

### УВАГА!

- Не ковтати
- Не вдихати
- Подразнює очі і органи дихання
- Зберігати ємність щільно закритою та подалі від дітей
- Не виливати у водостік.

### ЗБЕРІГАННЯ

Зберігати при температурі від +5° до + 30° С в закритій упаковці в недоступному для дітей місці, в сухому, пожегобезпечному, добре провітрюваному приміщенні, подалі від предметів побуту і продуктів харчування.

Термін придатності: 6 місяців з дати виготовлення.

Дата виготовлення вказана на упаковці.

Країна виробництва: Україна.

# AquaDoctor<sup>®</sup>

special professional series

