

3незаражуючий засіб на основі стабілізованого ΧΛΟΡΥ

Clorine Stabilised

Sodium Hypochlorite

ІНСТРУКЦІЯ

ПРИЗНАЧЕННЯ

Засіб призначений для первинної (шокової) та регулярної обробки води в басейні. Ефективно і швидко знищує бактерії, грибки, віруси, руйнує органічні речовини, що викликають помутніння і забруднення води в басейнах. Препарат ефективно знезаражує навіть дуже застояну і брудну воду.

ПЕРЕВАГИ:

- Рекомендований для всіх типів басейнів.
- Не засмічує систему фільтрації басейну. • Не містить вапна, розчиняється швидко і без
- осаду. • Застосовується при будь-якій жорсткості
- Ефективний навіть при високих
- температурах і сильному сонячному впливі.
- Економічне використання

• Сертифіковано в Україні

• Простота експлуатації

$CK\Lambda A\Delta$

- HCIO. Концентрація активного хлору не менше 150 г/дм³ • Форма випуску: рідина.

СПОСІБ ЗАСТОСУВАННЯ

Препарат 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.

води 1 раз в 30 днів із витрат 30 мл препарату на 1 м³ води. Розведіть необхідну кількість препарату в чистій ємності з водою і рівномірно вилийте розчин по периметру басейну.

Первинна (шокова) обробка: рекомендується виконувати шокову обробку

Увімкніть фільтраційну систему на період від 6 до 8 годин. Після застосування препарату не рекомендується використовувати басейн

протягом 10-12 годин. Перед використанням басейну необхідно перевірити рівень хлору, рівень рН і рівень стабілізатора в воді за допомогою тестерів. Допустимий вміст

вільного хлору після обробки - 0,3-0,6 мг/л; рівень рН - 7.2-7.4; рівень стабілізатора не повинен перевищувати 50 мг/м³. Регулярна обробка: рекомендується виконувати регулярну обробку води 1 раз в 2-3 дні із розрахунку 5-8 мл препарату на 1 м³ води.

Рекомендується використовувати автоматичні станції дозування для кращої ефективності препарату.

• Рекомендується використовувати персональні засоби захисту: гумові рукавички і захисні окуляри.

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

• Не вдихати і не ковтати препарат. • Подразнює очі і органи дихання.

• Застосовувати тільки в добре провітрюваних приміщеннях.

 Після первинної (шокової) обробки басейну варто утриматися від його використання протягом 10-12 годин.

УВАГА! Категорично заборонено

• Змішувати AquaDoctor C-15L з іншими хімічними препаратами, при зіткненні з кислотою утворюються отруйні гази.

• При підготовці розчину додавати воду в препарат, а не препарат в воду. При дотриманні норм дозування і правил експлуатації препарат повністю

• Додавати сухий або нерозчинений препарат в басейн. Існує ризик знебарвлення і пошкодження матеріалів облицювання басейну.

- 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

• При контакті зі шкірою промити великою кількістю води, за необхідності

необхідності звернутися до лікаря.

негайно звернутися до лікаря.

• Подразнює очі і органи дихання.

• Не виливати у водостік.

- УВАГА! • Не ковтати.
- Зберігати ємність щільно закритою подалі від дітей

• У випадку пожежі і/або вибуху не вдихати пари

ЗБЕРІГАННЯ

• Не вдихати.

Зберігати при температурі від 0° до + 25° С в закритій упаковці в недоступному для дітей місці, в сухому, пожежобезпечному, добре провітрюваному приміщенні, подалі від предметів побуту і продуктів

харчування. Уникати впливу ультрафіолету та прямих сонячних променів.

Термін придатності: 6 місяців з дати виготовлення.

Країна виробництва: Україна.

Дата виготовлення вказана на упаковці.









