Квиктестер / Quicktest® — pH, CI, щелочность, альгицид

Тест-полоски для определения уровней свободного хлора, рН, общей щелочности и концентрации альгицида в воде бассейна. Простота и быстрота применения.

Применение

Функции продукта: Тест-полоски для быстрого анализа воды позволяют легко и быстро проводить измерение важнейших параметров воды бассейна. С помощью одной тест-полоски можно в течение нескольких секунд одновременно измерить pH, концентрацию свободного хлора, уровень общей щелочности (ТАС) и содержание альгицида.

Описание продукта

Одноразовые полоски. Одна упаковка содержит 50 тест-полосок.

Инструкция по использованию

- Погрузите полоску в воду на 1 секунду.
 Не стряхивайте полоску.
- Держите тест-полоску горизонтально в течение 15 секунд.
- Проверьте значения рН, хлора, щелочности (ТАС)
 и альгицида, сравнив цвет каждого элемента с

соответствующей цветовой шкалой, напечатанной на упаковке.

Рекомендации: Необходимо проводить анализ воды в бассейне каждую неделю.

Хлор: Оптимальное значение составляет от 0,5 до 1.5 мг / л:

- Свыше 1,5 мг / л: снизьте потребление хлора
- Ниже 0,5 мг / л: увеличьте дозу хлора или проведите ударное хлорирование.

рН: оптимальное значение составляет от 7,0 до 7,4:

- выше 7,4: добавить рН минус
- ниже 7,0: добавить рН плюс

TAC: оптимальное значение составляет от 8°F до 12°F (от 80 до 120 мг / л).

ниже 8°F: добавьте Alcaplus.

Предупреждения: всегда храните упаковку плотно закрытой. Защищайте тест-полоски от попадания влаги. Хранить продукт в прохладном месте.





Преимущества:

- Одновременное быстрое измерение четырех параметров воды
- 2 Простота использования
 - Мгновенное получение результатов измерения

Арт. : 288022 / 288023

Упаковка : туба с 50 тест-полосками

Решение проблем

Информация / Дозировка

• Место использования : плавательный бассейн

• Частота применения : еженедельно