

## BWT AQA MARIN

### ЖИДКОЕ СРЕДСТВО ДЛЯ КОНСЕРВАЦИИ БАСЕЙНА НА ЗИМУ

#### Свойства

Жидкий препарат, предназначенный для защиты открытых бассейнов в зимний период. Препарат препятствует образованию известковых и грязевых отложений, предотвращает развитие колоний микроводорослей. Облегчает подготовку к эксплуатации бассейна после зимнего периода, снижает расход химических препаратов, необходимых для запуска бассейна весной

#### Применение

За 3–5 дней перед началом консервации бассейна необходимо измерить и отрегулировать показатель pH воды до значений 7.2–7.4, а также произвести шоковую дезинфекцию воды.

Препарат следует растворить в отдельной емкости и дозировать рядом с местом подачи воды, либо равномерно вылить вдоль стенок бассейна.

#### Дозировка

Расход препарата зависит от содержания в воде солей жесткости.

- 0-6° dH → 400 ml
- 7-12° dH → 500 ml
- 13-18° dH → 600 ml
- > 18° dH → 700 ml

Для измерения содержания солей жесткости в воде воспользуйтесь тест-набором BWT Aquatest

#### Рекомендации использованию, хранению и утилизации

Хранить в плотно закрытых оригинальных упаковках в сухом проветриваемом помещении при температуре от 0°C до 30°C; Не давать в руки детям. При использовании надевать защитные перчатки

ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: осторожно промывать большим количеством чистой воды в течение нескольких минут. При наличии контактных линз при необходимости снять их по возможности повторно промыть. Обратиться к врачу.

ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ: при недомогании обратиться в ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЦЕНТР ПО ЯДАМ или к врачу.

Утилизировать содержимое/емкость как проблемные отходы. Не перемешивать концентрат с другими продуктами. При попадании продукта на одежду, немедленно снять одежду. Хранить в прохладном и сухом месте. Не допускать попадания в канализацию/поверхностные/ грунтовые воды. Следует соблюдать прочие меры предосторожности при работе с химикатами.

#### Состав

CAS 25988-97-0 N, N-диметил-2-гидроксипропиламмонийхлоридный полимер (12 гр / 100 гр).

