



Строительство
и обслуживание бассейнов.
Продажа химии для бассейнов.

moibassein.ru
moibassein@gmail.com
(4812) 70 77 87, +7 910 788 88 85

АЛЬГИЦИД НЕПЕНЯЩИЙСЯ

Назначение: уничтожает водоросли и предупреждает их появление, рекомендован к применению в бассейнах с беспокойной водой (при наличии водопадов, гейзеров, противотоков и т.д.)

Состав: содержит хлорид четвертичного аммония в полимеризованной форме

Фасовка: канистры по 1 и 3 л

Свойства:

- не изменяет уровень pH воды
- применим с любым типом фильтрующих установок
- не образует пены

Способ применения:

(Препарат всегда вносится в водный объем бассейна при включенной фильтрации)

> ДЛЯ УНИЧТОЖЕНИЕ ВОДОРΟΣЛЕЙ

Предварительно отрегулировать уровень pH (требуемый диапазон 7,0 - 7,4). Затем внести препарат в воду из расчета 1 литр на 25 куб. м. воды. При большом количестве водорослей, произвести одновременно шоковое хлорирование.

> ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА

- Первоначально: 1/2 литра на 25 куб. м. воды
- Каждую неделю: 1/4 литра на 25 куб. м. воды

Примечание 1:

Если жесткость > 300 мг/л CaCO₃, увеличить дозу в полтора раза.

Примечание 2:

Повышать дозу при большом наплыве купающихся, при высокой температуре воздуха или при обильных дождях.

> ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА ОПОРОЖНЕННОГО БАССЕЙНА

После очистки бассейна ополоснуть стенки раствором из расчета 1/10. Особое внимание обратить на обработку скиммеров, переливных желобов, донных сливов, форсунок, межплиточных швов. Оставить действовать в течение часа, ополоснуть водой и приступить к наполнению бассейна.

Рекомендации по безопасности:

Раздражает глаза. В случае попадания в глаза немедленно промыть большим количеством воды и обратиться к врачу. При попадании на кожу немедленно смыть большим количеством воды. При попадании в организм немедленно обратиться к врачу и показать ему упаковку или этикетку препарата.

Xi – Вызывает раздражение.

Условия хранения:

- Хранить в недоступном для детей месте.
- В концентрированном виде хранится долго при температуре не выше 40°C.

Взаимодействие с другими продуктами:

В растворенном состоянии совместим с дезинфектантами и вспомогательными средствами обработки, используемыми в бассейнах.