

АЛЬГИЦИД EXTRA Power (0581)



ОПИСАНИЕ:

Высококонцентрированное непеняющееся средство для предотвращения роста и уничтожения водорослей в воде плавательного бассейна.

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Предотвращает развитие и удаляет все виды водорослей
- Осветляет воду благодаря своим флокулирующим свойствам
- Сочетается с большинством методов дезинфекции
- Полностью растворяется в воде
- Сокращает расход хлора
- Уменьшает неприятные запахи
- Может использоваться с фильтрами любых видов
- Не пенится



В 5 РАЗ ВЫШЕ
КОНЦЕНТРАЦИЯ



ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ
ДОЗИРУЮЩИЙ
КОЛПАЧОК



ЭКОНОМИЯ ДО
50%

ДОЗИРОВКА И РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

Первичная обработка:

Добавьте средство из расчета **200 мл** на **50 м³** воды бассейна.

Регулярная обработка:

Один раз в неделю добавляйте средство из расчета **50 мл** на **50 м³** воды бассейна.

Указанные пропорции носят рекомендательный характер, и в зависимости от характеристик конкретного бассейна, погодных условий и т.п. они могут быть изменены. При снижении прозрачности воды проведите повторную обработку.

Добавьте необходимое количество средства в емкость с водой и равномерно распределите готовый раствор по поверхности плавательного бассейна. Данную операцию предпочтительно проводить в вечернее время при отсутствии в бассейне купающихся.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

- Не допускайте попадания средства на кожу, в глаза, вдыхания паров и аэрозоли.
- При работе используйте защитные перчатки | одежду | очки | маску.
- При воздействии или ухудшении самочувствия немедленно обратитесь к врачу.

СВОЙСТВА:

Внешний вид: жидкость
Цвет: темно-синий

Плотность: 1,05 – 1,065 г/см³ pH (при 20°C): 6 – 9

ФОРМА ВЫПУСКА:

В пластиковых емкостях объемом 0,5 и 1 л.

СРОК ГОДНОСТИ:

5 лет в невскрытой упаковке изготовителя.

СОСТАВ:

Содержит полимерные соединения четвертичного аммония.

СТРАНА ПРОИЗВОДСТВА:

Испания.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

Храните средство в темном сухом вентилируемом помещении при t от +10 до 40°C, отдельно от лекарственных препаратов, продуктов питания, в местах, недоступных детям.

МЕРЫ ЗАЩИТЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ:

Не допускайте попадания неразбавленного средства в сточные, поверхностные или подземные воды и в канализацию.