



**ИНСТРУКЦИЯ**  
по применению средства «**Аква альги-минус**»  
производства ООО «Научно-производственный центр ХИММЕДСИНТЕЗ»  
по ТУ ВУ 190612056.175-2011, Средства для обработки поверхностей и воды  
бассейнов жидкие

**Общие сведения:** жидкое низкопенное средство для предотвращения роста водорослей в воде бассейна, антигрибковой обработки пластиковых и резиновых дорожек, настилов, кафельных кромок.

Не содержит хлора и тяжелых металлов;

**Назначение:** предотвращение роста водорослей, антигрибковая обработка поверхностей.

**Применение:** препарат дозируется в воду бассейна вручную или с помощью автоматической дозирующей системы. При ручной дозации препарат рекомендуется предварительно растворить в воде в отдельной ёмкости (понижая исходную концентрацию в 3-5 раз) и затем полученный раствор добавляют порциями непосредственно вблизи места подачи воды (тристки) или в нескольких местах одновременно (но только не перед фильтрами) во время работы циркуляционного насоса.

**Рекомендуемые дозировки:**

- текущая обработка: 50 мл (открытый бассейн) и 30 мл (закрытый бассейн) на 10 м<sup>3</sup> воды каждые 5 – 7 дней;
- «ударная» обработка: 150 мл на 10 м<sup>3</sup> воды (по мере необходимости).

Необходимое количество средства необходимо очень медленно вливать в скimmer при работающем циркуляционном насосе, через 10-15 мин выключить насос (для накопления слоя хлопьев). Не менее чем через 1-2 часа образовавшийся слой хлопьев со дна бассейна удаляют с помощью пылесоса, затем включают воду на фильтрацию. Если через 5-7 часов помутнение воды не будет полностью устранено, то фильтр промывают, и обработка средством повторяется.

**Меры предосторожности:** беречь от детей; не смешивать с другими химическими препаратами; при попадании на кожу и глаза немедленно промыть большим количеством воды, при необходимости обратиться к врачу.

**Состав:** ЧАС, пеногаситель, комплексообразователь, вода.

**Форма выпуска:** пластиковые флаконы объемом 0,5; 1 л или канистры объемом 5, 10, 20, 30 л.

**Условия хранения:** хранить в сухом прохладном месте в герметично закрытой оригинальной упаковке вдали от нагревательных приборов при температуре от 0 до плюс 30°C.

**Срок годности** – 1 год.