

Oxiline

Стабилизированное бесхлорное дезинфицирующее средство для интенсивной и продолжительной обработки воды в бассейнах

- Жидкость на основе активного кислорода.
- Для автоматической и ручной дозировки.
- Активно борется с водорослями и бактериями
- Сильный окислитель.
- Разрушает органические и неорганические загрязнения, не имеет запаха.

Применение:

После заполнения бассейна свежей водой добавить 0,5 л препарата на каждые 10 м³ воды в бассейне, предварительно растворив его чистой водой в соотношении 1:20.

Для автоматической дозировки: (с помощью измерительно-дозировочного оборудование) настроить оборудование для поддержания концентрации активного кислорода 3-5 мг/л.

Для регулярной ручной отделки: ежедневно добавлять 100-150 мл на каждые 10 м³ воды в бассейне, предварительно растворив водой в соотношении 1:20. В жаркую солнечную погоду или при повышенной нагрузке на бассейн дозу препарата удваивают.

Для ударной обработки: дополнительно к регулярной дезинфекции каждые 2-3 недели добавлять 0,5 л препарата на каждые 10 м³ воды в бассейне.

Указания: при использовании в ручном режиме дважды в неделю проверять содержание активного кислорода (3-5 мг/л) и уровень pH (7,0-7,4). При автоматической дозировке использовать инструкции по эксплуатации измерительно-дозировочного оборудования.

Меры предосторожности:

- Огнеопасно при соприкосновении с горючими материалами.
- При контакте с кожей вызывает сильнейшие ожоги.
- При попадании в глаза промыть большим количеством воды и немедленно вызвать врача.
- Работать только в защитных очках и резиновых перчатках.
- Не смешиваем с другими химикатами.
- Хранить плотно закрытым в сухом помещении.

Эта инструкция вспомогательна и не может служить каким-либо претензиям, если применение продукта лежит вне зоны нашего воздействия.

ТУ У 20.2-23721802-011:2018