



ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ



Аквабланк® O₂ гранулированный

Артикул 0591

Активный кислород в гранулах для дезинфекции воды в бассейнах

Приготовленно с использованием перексомоносульфата калия

Свойства

- Быстрорастворимый гранулят
- Дезинфицирует воду в бассейнах
- Безупречное качество воды без запаха хлора
- Рекомендуются для закрытых бассейнов
- Аквабланк O₂ в сочетании с активатором Аквабланк А заботятся о кристально-чистом состоянии воды

Применение

Для первичной обработки необходимо 200 грамм препарата на 10 м³ воды. Ударную обработку застоявшейся воды следует провести посредством Кемохлор-Т-быстрорастворимых таблеток (не кидать таблетки в бассейн - опасность обезцвечивания материалов), а предварительно растворить их в отдельной ёмкости или положить в скиммер, или Кемохлор Т-65 гранулированный. Для последующей дезинфекции необходимо еженедельно добавлять по 100 грамм препарата (в зависимости от температуры) на 10 м³ воды. Уровень рН и содержание кислорода следует регулярно проверять рН / O₂ тестером. Оптимальный уровень рН 7,0-7,4; содержание кислорода не менее 5 мг / л.

Рекомендации:

При помутнении воды или образования налёта водорослей рекомендуется провести ударное хлорирование Кемохлор Т-65 гранулированным (Гранулят растворить в ведре с водой, потом вылить в бассейн). Для оптимального действия хлора ударную обработку следует проводить при содержании кислорода менее 5 мг / л.

В открытых бассейнах при атмосферных осадках и высоких температурах, а так же при более интенсивном использовании бассейна образуется скользкий налёт, которого можно избежать путём добавления большего количества препарата Аквабланк O₂ гранулированный.

Цель применения	Дозировка на 10 м ³ воды
Длительная дезинфекция	100 г в неделю
Первичная обработка	200 г

Меры предосторожности:

Соблюдайте меры по безопасности, указанные на этикетке продукта и в паспорте безопасности. Продукт хранить в оригинальной упаковке в прохладном и защищённом от солнца месте. Не закрывать плотно! Хранить в недоступном для детей месте!

Хранение: Хранить при температуре выше 0°C. Срок хранения ограничен. Продукт хранить и перевозить стоя! Опустошённая и вымытая тара подлежит переработке.

Внимание: Не смешивать с другими химикатами!

Эта инструкция несёт информативный характер. Производитель не несёт ответственность, так как проконтролировать применение не представляется возможным.