

Новая инструкция по применению перекиси водорода для бассейна

Рекомендация по применению ПЕРЕКИСИ ВОДОРОДА ВЫСШЕЙ МАРКИ А ДЛЯ БАССЕЙНА 37-40% и 60%

1. Сколько лить? 37%=600-700 мл перекиси на 1м3 воды в бассейне. 60%=300-400 мл.
2. Не купаться и не накрывать 12-16 часов.
3. Наливать перекись только на ночь, когда нет прямых попаданий солнечных лучей.
(смысла лить больше нужной пропорции нету, также и меньшее количество не принесет нужного действия).
4. Не наливать в ледяную воду! (если Вы наливаете воду со скважины, то оставьте воду на 1-2 дня для прогрева, затем только производите обработку).
5. Нужно ли менять воду в бассейне? Воду менять не нужно.
6. Использовать перчатки (при попадании на кожу вызывает временный ожог, который пройдет через 2-3 часа, если это 37%. 60% категорически нельзя допускать попадания на кожу).
7. Лить по кругу бассейна, равномерно распределив по периметру, налив в отдельную ёмкость.
8. Очистить бассейн после обработки (на утро включить фильтр и собрать осадок пылесосом и в обед уже купаться!)
9. Как часто надо обрабатывать бассейн перекисью? –при первых проявлениях развития водорослей (запах стоялой воды, слизь на поверхности и стенках, потемнение или позеленение). Обычно составляет в жаркую погоду 3 недели, в обычную погоду 4 недели, и больше, зависит от множества факторов. Как работает перекись? - За 12-16 часов после налива перекись водорода распадается на кислород и воду, и уже не опасна. Пока вода насыщена кислородом бактерии в ней не живут.
10. При присутствии в воде хлоросодержащих таблеток или хлора использовать перекись не рекомендуем, т.к. после налива вода будет очень мутной (2 окислителя конфликтуют между собой). Если хлор содержится в воде нужно подождать после его использования 5-7 дней, далее уже пользоваться перекисью водорода. Рекомендуем пользоваться только перекисью водорода для очистки воды и только в отдельных случаях применять другие виды химии (очень плохая вода).
11. ПОЛЬЗА ИЛИ ВРЕД. Через 12-16 часов перекись распадается на активный кислород и воду, и не несет никакого вреда человеку! Наоборот, отмечено, что кожа становится приятнее на ощупь.
12. Срок годности. Каждые пол года перекись теряет 1.5%. Годовалую перекись лить по расчету 1л на 1м3 воды. Хранить в темном месте.
13. Если Ваш бассейн оборудован насосом рециркуляции, рекомендуем каждые 2 нед. проводить осмотр фильтра, менять песок раз в год.
14. Область применения перекиси: 1. Стирка- используется 1 часть перекиси на 4 части воды, добавляется при стирке 40грамм все цвета станут более контрастными, а белое бельё кристально белым! 2. Используется для обработки оборудования связанного с пищевым производством (пивное, винное, молочное, мясопереработка и др.)

