

POOL CLEANER «WELLNESS THERM» 10Л

Назначение:

Реагент используется для очистки и обеззараживания воды в плавательных бассейнах. Эффективно удаляет мутность и ржавый цвет воды, предотвращает появление водорослей и слизи на дне и стенках бассейна. Убивает до 99,9% вирусов и бактерий. Обладает коагулирующими свойствами, осветляет воду, удаляет взвеси металлов, механические примеси, улучшает фильтрацию. Сохраняет свои свойства длительное время, не влияет на уровень pH воды. Применение Pool Cleaner для консервации воды в бассейне в осенне-зимний период сохранит чашу бассейна от образований известкового налета, минеральных отложений, а также роста водорослей. Облегчает запуск бассейна весной. Обладает высокой биологической активностью против вегетативных бактерий, вирусов, патогенных грибов, плесени, обеспечивает быструю гибель до 99,9% распространённых организмов. Устойчив к окружающей среде и имеет антимикробную активность увеличенного действия. Можно применять для детских бассейнов. Не вызывает коррозии оборудования, совместим с любыми фильтровальными установками.

БЕЗ ХЛОРА, нетоксичен.

Меры предосторожности:

- Хранить в недоступном для детей месте.
- При работе с реагентом использовать средства индивидуальной защиты (резиновые перчатки, очки, защитную одежду) помещение должно хорошо проветриваться. · При попадании в глаза или на кожу срочно промыть водой. При необходимости, обратиться за медицинской помощью.
- Не смешивать с другими химическими препаратами.
- Попадание реагента внутрь организма опасно для здоровья человека.
- После работы тщательно вымыть руки и открытые участки кожи.

Хранение:

Хранить в сухом, прохладном, проветриваемом месте в герметично закрытой оригинальной упаковке при температуре от +5 С° до +40 С°. Беречь от влаги, нагрева и прямых солнечных лучей. Не хранить средство совместно с продуктами питания, легковоспламеняющимися, горючими и взрывчатыми веществами, баллонами со сжатым газом, кислотами и веществами, содержащими перекись и кислоты.

Транспортировка:

Разрешена перевозка продукции всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

Утилизация:

Отходы продукта и тара подлежат утилизации в местах, согласованных с санитарными или природоохранными органами, в соответствии с действующими санитарными нормами и правилами СанПиН 2.1.3684-21.

Срок хранения: 2 года с даты изготовления

ТУ 20.59.52-039-67315687-2020

Применение:

Средство добавляется непосредственно в чашу бассейна без предварительного разбавления.

Перед заполнением воды: используя средство Pool Cleaner, обработать дно и стеки бассейна, методом протирания или опрыскивания, дождаться высыхания. Не смывать водой.

После заполнения водой: определить состояние воды в бассейне.

Дозировка:

Если вода прозрачная без окрашивания, рекомендуемая первичная дозировка из расчёта 100 мл на 1м³ воды. Если вода имеет ржавый оттенок, повышенную мутность – рекомендуется увеличить первичную дозировку в два раза из расчета 200 мл на 1м³ воды. рекомендуемая дозировка средства из расчета 50 мл на 1м³ воды

Рекомендации:

- Профилактическая обработка выполняется каждые 7-10 дней в зависимости от интенсивности купания, температуры наружного воздуха и состояния воды в бассейне.
- Перерыв в использовании бассейна не менее 6 часов после любой обработки воды.
- После любой обработки воды возможно выпадение механических загрязнений в виде осадка, который необходимо собрать соответствующим оборудованием.
- Рекомендуется выполнить промывку фильтровальной установки после каждой обработки воды через 6 часов.

Состав:

Полигексаметиленгуанидина гидрохлорид, катионные поверхностно-активные вещества. Концентрация водных ионов (рН) в пределах 6-10 рН.