

Liquid Chlor L100

- Дезинфицирующая жидкость быстрого действия для станций автоматического дозирования
- Мощное действие против бактерий, вирусов, грибков и органических соединений
- Содержит стабилизатор, не приводящий к перестабиллизации

Назначение: Препарат предназначен для шоковой и регулярной дезинфекции воды в бассейне. Эффективный против бактерий, вирусов и грибков.

Физико-химические показатели:

ПОКАЗАТЕЛЬ	НОРМА
Внешний вид	Слегка мутная жидкость желто-зеленого цвета
Массовая доля действующего вещества, %, не менее	15
Показатель концентрации ионов водорода, pH, ед.	11,0-13,0
Плотность, г/см ³	1,240±0,050

Способ применения: Препарат применять только в соответствии с его назначением, следуя этой инструкции. Препарат использовать при нейтральном уровне pH 7,0-7,4.

Дозирование:

Первичная обработка: добавить препарат в воду из расчета 300 мл на 10 м³ воды.

Следующее дозирование: при сбалансированном уровне pH добавлять 50-80 мл препарата на 10 м³ воды один раз в 2-3 дня. Указанные дозы следует рассматривать как общие рекомендации и в конкретных случаях в зависимости от температуры воды, загрузки бассейна и др. дозы препарата следует увеличивать или уменьшать. Обязательно проверяйте тестером воду на необходимый уровень хлора. Нормальное количество свободного хлора должно составлять 0,3-0,6 мг/дм³.

Рекомендуется! Периодически, не реже одного раза в месяц, промывать станции автоматического дозирования, слабокислым водным раствором не менее 5%.

Меры предосторожности: Работы с препаратом проводить с использованием средств защиты кожи, глаз и органов дыхания. К работе с препаратом не допускаются лица младше 18 лет, лица с повышенной чувствительностью к хлорсодержащим соединениям. Следует избегать попадания препарата на кожу, в глаза и в желудок. Во время работ с препаратом следует соблюдать правила личной гигиены, запрещается курить, пить и принимать пищу. После работы с препаратом лицо и руки следует вымыть водой с мылом.

Меры первой помощи: При нарушении мер безопасности при работе с препаратом возможно раздражение слизистых оболочек глаз и органов дыхания, покраснение и зуд кожи, головная боль. При появлении первых признаков отравления необходимо вывести пострадавшего из помещения на свежий воздух или в хорошо проветриваемое помещение, прополоскать рот, горло, нос, дать стакан теплой воды с питьевой содой (чайная ложка на стакан) или молоко. Если препарат попал в глаза, их необходимо немедленно промыть проточной водой в течение 10-15 минут и в случае необходимости обратиться к врачу. При попадании препарата в желудок необходимо дать выпить пострадавшему несколько стаканов воды и обязательно обратиться к врачу.

Условия хранения: Препарат хранить в крытом темном проветриваемом сухом помещении при температуре от плюс 10 °С до плюс 30 °С, в недоступном для детей месте, отдельно от пищевых продуктов. Срок хранения препарата в упаковке производителя - 6 месяцев с даты изготовления. Дата изготовления указана на упаковке.

Упаковка: 20 л.