



Генератор гипохлорита натрия Dunhome

Руководство пользователя





1. **Тип товара:** портативный генератор водного раствора гипохлорита натрия

2. **Характеристики**

- Разъем для подключения адаптера питания: micro-USB
- Требования к адаптеру питания: 5 В, не менее 2 А
- Объем резервуара для воды: 200 мл
- Материалы корпуса: АБС-пластик, поликарбонат
- Размеры: 251 x 78 x 78 мм
- Вес: ~350 г
- Размеры упаковки: ~280 x 90 x 90 мм
- Вес в упаковке: ~450 г
- Страна-разработчик: КНР
- Страна-производитель: КНР

3. Использование

Достаньте устройство из упаковки. Снимите распылитель с резервуара для воды, повернув его против часовой стрелки. Промойте резервуар чистой водой перед использованием.

Налейте в резервуар устройства чистой (питьевой или водопроводной) воды, заполнив его на 80%. Высыпьте в резервуар 1 мерную ложку поваренной соли.



После этого установите на резервуар распылитель и зафиксируйте его, повернув по часовой стрелке.

Внимание! В бак устройства можно заливать только чистую воду, температура которой не превышает 30 °С.

Встряхивайте устройство в течение ~10 секунд для полного растворения соли в воде.

Подключите устройство к сети, используя USB-адаптер питания с силой тока не менее 2 А. Кабель USB – micro-USB входит в комплект поставки.

Нажмите клавишу включения, чтобы начать процесс приготовления раствора. При этом из блока электролиза начнут подниматься пузырьки газа и загорится синий светодиодный индикатор.

Через две минуты устройство отключится автоматически и подаст звуковой сигнал. Дезинфицирующий раствор готов.

Отключите прибор от сети и используйте как портативный распылитель для обработки полов, мебели, сантехники, посуды и других предметов домашнего



обихода.

Распылите раствор на обрабатываемую поверхность, а затем протрите ее с помощью мягкой ткани или губки.

Внимание! При обработке посуды, а также детских вещей и игрушек их необходимо промыть чистой водой перед использованием.

После использования слейте остатки раствора и промойте резервуар холодной водой. При хранении прибора рекомендуется не закручивать верхнюю часть до конца, чтобы резервуар мог полностью просохнуть.

4. Примечания, меры предосторожности

- ❖ При попадании раствора на кожу или в глаза немедленно промойте большим количеством холодной воды. При необходимости обратитесь к врачу.
- ❖ Раствор гипохлорита натрия не предназначен для питья!
- ❖ Раствор гипохлорита может вызвать обесцвечивание тканей. Средство не рекомендуется использовать для штор, обивки мягкой мебели, одежды и т.п.
- ❖ Водный раствор гипохлорита натрия – сильный коррозионный агент. Средство не рекомендуется использовать для обработки изделий из металла.
- ❖ Действующее вещество постепенно испаряется из воды – срок хранения дезинфицирующего раствора составляет 24 часа. Средство наиболее эффективно в течение 2 часов после приготовления.

5. Комплектация

- Портативный генератор
- Кабель питания (USB – micro-USB)
- Документация

6. Страна-разработчик: КНР Страна-производитель: КНР