

## Дезинфекция стоматологических установок с применением средства KaVo OXYGENAL 6

Доливка KaVo OXYGENAL 6 при использовании на стоматологической установке автономной подачи воды (бутылка).

**⚠ ОСТОРОЖНО!**

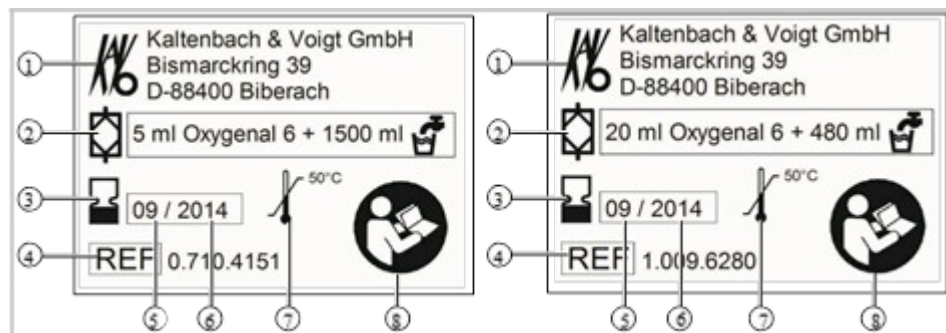


Повреждения из-за неисправной емкости для воды. Неполомки или выход из строя из-за негерметичной емкости для воды.

- ▶ Запрещается мыть емкость для воды в посудомоечной машине и водой с температурой свыше 50 °C.
- ▶ Не используйте емкость для воды, если она поцарапана, деформирована или поменяла цвет.
- ▶ Учитывать макс. срок годности емкости для воды согласно штампу.

Емкость для воды в комплекте: (Арт. № 0.710.4151) (поставляется в комплекте со стоматологическими установками KaVo).  
Дозирующая насадка: (Арт. № 1.002.0287) (поставляется в комплекте со стоматологическими установками KaVo).

Заводские таблички баллона с водой и баллона с дезинфицирующим раствором для интенсивной стерилизации (для установки KaVo E30).



Заводская табличка баллона с водой/баллона с дезинфицирующим раствором для интенсивной стерилизации

- |                        |  |
|------------------------|--|
| ① Изготовитель         | ② Концентрация   |
| ③ Срок годности        | ④ Номер материала  |
| ⑤ Месяц выпуска        | ⑥ Год истечения срока годности                                   |
| ⑦ Температура хранения | ⑧ Соблюдайте указания, приведенные в сопроводительных документах |



### Указание

Превышение указанной концентрации KaVo OXYGENAL 6 недопустимо.

## 1. Наполнение емкости для воды с помощью дозатора.

### Указание

Необходимо не менее одного раза в день менять воду в баллоне с водой. Чтобы гарантировать эффективность принимаемых мер, KaVo настоятельно рекомендует производить очистку воды с помощью KaVo OXYGENAL 6.

- ▶ Пролитое средство OXYGENAL необходимо сразу же вытереть, чтобы избежать пятен на поверхности.
- ▶ Снимите защитный шланг с трубки дозатора KaVo OXYGENAL 6.
- ▶ Пропустите трубку через отверстие сетчатого фильтра на баллоне KaVo OXYGENAL 6.
- ▶ Крепко привинтите дозатор KaVo OXYGENAL 6 к баллону KaVo OXYGENAL 6.
- ▶ Отверстие в крышке повернуть на отметку 1,5 литра. Крышка войдет со щелчком в положение наполнения.



- ▶ Поставьте баллон KaVo OXYGENAL 6 на ровную поверхность.



- ▶ Сжимайте баллон KaVo OXYGENAL 6 до тех пор, пока стерилизующая жидкость не поднимется выше красного деления. При переполнении избытки над отметкой шкалы автоматически удаляются с помощью отсоса, благодаря чему обеспечивается точная дозировка.

- ▶ Наполните баллон с водой жидкостью из баллона с KaVo OXYGENAL 6. Проследите, чтобы отверстие дозатора KaVo OXYGENAL 6 находилось непосредственно над отверстием баллона для воды.
- ▶ Затем до конца заполните баллон для воды питьевой водой.

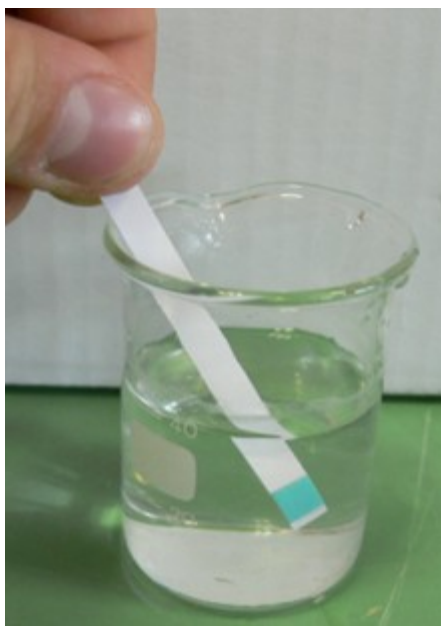


Возможные осаднения в дозирующей головке не являются загрязнениями, а представляют собой активные вещества, которые осаждаются при длительном хранении после конденсации воды. Осажденные вещества снова растворяются после нескольких процессов дозирования.

- ▶ Надежно прикрутите баллон с водой к стоматологической установке
- ▶ Раствор готов к использованию.

## **2. Проверка концентрации OXYGENAL 6**

- ▶ Наполните водой стакан для полоскания рта.
- ▶ С помощью тестовой полоски Merckoquant Peroxid для измерения в диапазоне от 100 до 1000 мг/л H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> (Арт. № 0.229.5003) определите концентрацию OXYGENAL 6 в системе обеззараживания воды.



Сравните цвет и считайте значение: при концентрации  $200 \text{ мг/м}^3$  показано  $5 \text{ мг/л}$ .

