

## АННОТАЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Средство чистящее жидкое

«Авансепт Клинер»

(ООО «МК ВИТА-ПУЛ»)

**Назначение:** Чистящее средство «Авансепт Клинер» предназначено для применения в лечебно-профилактических учреждениях любого профиля, в стоматологических клиниках; в отделениях физиотерапевтического профиля, в аптеках, в клинических, микробиологических, диагностических, бактериологических, вирусологических и др. лабораториях, процедурных кабинетах, пунктах и станциях переливания и забора крови и др. для:

- очистки и промывки шлангов, емкостей для сбора слюноотсасывающих систем (стоматологических аспираторов) от различных загрязнений (слюна, кровь, зубной камень, органические остатки, отложения жесткости воды и т.д.).

- очистки внутренних поверхностей ультразвуковых установок (Elmasonic и др.), испарительных емкостей дистилляторов (DISCOM и Meladest 65), испарительной емкости парогенераторов, пароочистителей пароструйных моечных машин Elmasteam ES.

- очистки камер автоматических моечных машин (BHT, SMEG, Lancer и др.).

- очистки камер паровых стерилизаторов.

- очистки поверхностей, не подверженных воздействию кислот.

Средство «Авансепт Клинер» обладает быстро и эффективно очищает различные отложения и накипь на поверхности, не портит и не вызывает коррозии обрабатываемых поверхностей, препятствует дальнейшему образованию отложений на обработанной поверхности, удобно и экономично в использовании.

Чистящее средство «Авансепт Клинер» выпускается в полимерных флаконах объемом 0,25 л, 0,5 л, и 1 л.

**Применение:** «Авансепт Клинер» применяется в виде 3% и 5%-ных растворов средства. Рабочие растворы чистящего средства «Авансепт Клинер» готовят в стеклянной или пластмассовой емкости путем добавления средства к питьевой воде (табл. 1).

Концентрация рабочего раствора (%) по препарату	Количества средства и воды (мл), необходимые для приготовления рабочего раствора объемом:									
	1л		2л		4л		6л		10 л	
	сред-ство	вода	сред-ство	вода	сред-ство	вода	сред-ство	вода	сред-ство	вода
3,0	30	970	60	1940	120	1880	180	1820	300	9700
5,0	50	950	100	1900	200	1800	300	1700	500	9500

**Очистка слюноотсасывающих систем (стоматологических аспираторов)**

Стоматологические аспираторы требуют ежедневного ухода. После каждой хирургической операции или длительного лечения тщательно промойте аспиратор небольшим количеством чистой воды. Заполните отсасывающую систему 3%-ным раствором средства «Авансепт Клинер» и оставьте на 15 минут (при сильных загрязнениях рекомендуется использовать 5%-ный раствор чистящего средства), затем промойте систему питьевой водой. Не оставляйте в отсасывающей системе раствор средства «Авансепт Клинер» на ночь!

Для проведения дезинфекции стоматологических аспираторов рекомендуется использовать дезинфицирующее средство «Авансепт Дент».

### ***Очистка внутренних поверхностей ультразвуковых установок***

Заполните ванну ультразвуковой установки 3%-ным раствором средства «Авансепт Клинер», таким образом, чтобы уровень раствора средства превышал уровень загрязнения и оставьте на 15 мин. При необходимости можно увеличить время выдержки до 30 мин. После применения, промойте ультразвуковую установку, путем двукратного заполнения питьевой водой.

### ***Очистка дистилляторов DISCOM и Meladest 65 и пароструйных моечных машин Elmasteam ES, камер автоматических моющих машин (BHT, Innova, Lancer и др.)***

Заполните испарительную емкость дистилляторов, пароструйных моечных машин или камеру автоматических моечных машин 3%-ным раствором средства «Авансепт Клинер», таким образом, чтобы уровень раствора средства превышал уровень загрязнения и оставьте на 15 мин. При сильном загрязнении используйте 5%-ный раствор чистящего средства. После применения, промойте установку, путем двукратного заполнения питьевой водой.

### ***Очистка камер паровых стерилизаторов***

Откройте дверцу парового стерилизатора. Протрите внутренние поверхности камеры безворсовой ветошью или салфеткой, смоченной 3%-ным раствором средства «Авансепт Клинер». Через 15 минут протрите несколько раз очищенные поверхности салфеткой или безворсовой ветошью, смоченной дистиллированной водой.

**Состав:** лимонная кислота, молочная кислота, ингибитор образования отложений, отдушка, вода.

### **Меры предосторожности:**

Избегать разбрызгивания и попадания средств на кожу и в глаза.

Все работы проводить в резиновых перчатках.

### **Меры первой помощи:**

При попадании средства в глаза следует немедленно промыть их под струей воды в течение 10-15 минут, при появлении гиперемии - закапать 20 % или 30 % раствор сульфацила натрия. При необходимости обратиться к врачу.

При попадании средства в желудок выпить несколько стаканов воды с пищевой содой (1 чайная ложка на стакан воды). Рвоту не вызывать! При необходимости обратиться к врачу.

При раздражении органов дыхания (першение в горле, носу, кашель, затрудненное дыхание) и глаз (слезотечение) выйти из рабочего помещения на свежий воздух или в хорошо проветриваемое помещение. Рот и носоглотку прополоскать водой. Принять теплое питье (молоко или воду). При необходимости обратиться к врачу.

**Срок годности:** 3 года со дня изготовления в невскрытой упаковке предприятия-изготовителя.

**Условия хранения:** Средство хранить в упаковке предприятия-изготовителя в сухом крытом помещении при температуре от 0°C до плюс 35°C вдали от источников тепла, избегая попадания прямых солнечных лучей, отдельно от лекарственных средств и пищевых продуктов, в местах недоступных детям.