



Препарат NANO-FIX MEDIC реализуется в сотрудничестве с Общероссийской общественной организацией «Российский Красный Крест» направленном на разработку благотворительных программ и акций по оказанию поддержки и помощи социально уязвимым слоям населения, информационных акций по пропаганде здорового образа жизни, безвозмездного донорства крови, развития Общественного движения «Я твой донор».

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.

1.1 Средство «NANO-FIX™ MEDIC» предназначено для:

- глубокого уничтожения спор и корневой системы плесени на различных материалах: бетон, пенобетон, газобетон, кирпич, цементные и гипсовые штукатурки и шпатлевки, гипсокартон, кафель, дерево, ДВП, ДСП, металл и т.д.
- дезинфекции объектов автотранспорта, включая салоны санитарного транспорта;
- дезинфекции оборудования, спецодежды и инструментов парикмахерских, салонов красоты, бань, саун, бассейнов, прачечных, санпропускников и других объектов сферы обслуживания населения;
- для обеззараживания и дезодорации содержимого накопительных баков автономных туалетов, не имеющих отвода в канализацию, а также поверхностей в кабинах автономных туалетов.
- дезинфекции и мытья поверхностей в помещениях, жесткой мебели, поверхностей аппаратов, приборов, санитарного технического оборудования, посуды, белья, игрушек в коммунально-бытовых, спортивных и административных учреждениях, предприятиях общественного питания, промышленных рынках и населением в быту.

1.2. Средство «NANO-FIX™ MEDIC» представляет собой прозрачную жидкость без запаха.

1.3. Средство «NANO-FIX™ MEDIC» обладает антимикробной активностью в отношении различных грамотрицательных и грамположительных микроорганизмов, обладает моющими и дезодорирующими свойствами. Средство хорошо смешивается с водой. Средство «NANO-FIX™ MEDIC» не портит обрабатываемые поверхности, не обесцвечивает ткани, не фиксирует органические соединения, не вызывает коррозии металлов. Средство не совместимо с мылами, анионными поверхностно-активными веществами и синтетическими моющими средствами.

1.4. По параметрам острой токсичности (DL50 при введении в желудок) средство «NANO-FIX™ MEDIC» относится к 3 классу опасности веществ (умеренно опасные), при нанесении на кожу - к 4 классу опасности веществ (малоопасные) согласно классификации ГОСТ 12.1.007-76, при введении в брюшину – к 4 классу токсичности веществ (согласно классификации К.К. Сидорова). При ингаляционном воздействии в виде паров по степени летучести (С20) средство также малоопасно. При вдыхании аэрозолей средство «NANO-FIX™ MEDIC» относится к 1 классу опасности, поэтому, **при нанесении методом распыления применение респиратора обязательно!** Средство «NANO-FIX™ MEDIC» не оказывает раздражающего действия при контакте с кожей и конъюнктивой глаза.

1.5 Каждая партия «**NANO-FIX™ MEDIC**» должна сопровождаться паспортом, подтверждающим качество продукции, а на каждом тарном месте должна быть этикетка предприятия – изготовителя.

2. ПРИМЕНЯЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ОБОРУДОВАНИЕ.

2.1 Кисть или губка.

2.2 Щетка, шпатель

2.3 Электромеханический инструмент для высушивания поверхности.

3. СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ «NANO-FIX MEDIC».

3.1 Пораженную поверхность необходимо очистить от поверхностного налета плесени механическим способом (щеткой или шпателем), вымыть и просушить (бытовым феном или естественным путем).

3.2 Кистью или губкой пропитать пораженный участок средством «**NANO-FIX™ MEDIC**» до полного увлажнения, но не менее 100 мл/м² (при сильном поражении плесенью увеличить расход до 200 мл/м²). Затем просушить поверхность бытовым феном, обогревателем, вентилятором или естественным путем. Выступивший на поверхность черный налет удалить губкой или тряпкой и повторить процедуру.

***ПРИМЕЧАНИЕ:** Расход покрытия в существенной мере зависит от множества факторов, которые могут увеличивать его до нескольких раз. Такими факторами являются условия окружающей среды (скорость ветра), механизированный способ нанесения (при помощи краскопульты), труднодоступность узла применения, стесненные условия нанесения, профессионализм исполнительного персонала, впитывающая способность и геометрическая форма поверхности.*

3.3 Процедуру следует повторять до прекращения появления черного налета на обрабатываемой поверхности.

4. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ.

4.1 При работе с составом необходимо пользоваться защитными очками, респиратором, фартуком, либо малярным костюмом.

4.2 К самостоятельной работе следует допускать лиц, ознакомленных с инструкцией по применению «**NANO-FIX™ MEDIC**».

4.3 При работе с применением распылителей использование респиратора обязательно!

5. КРИТИЧЕСКИЕ СИТУАЦИИ.

5.1 При попадании продукта в глаза - немедленно промыть глаза проточной водой в течение 15 минут. Если раздражение сохраняется - проконсультироваться с врачом.

5.2 При попадании на кожу - промыть водой с мылом. Загрязненную одежду выстирать.

5.3 При попадании в органы дыхания немедленно обратиться к врачу.

5.4 В случае пролива продукта для облегчения уборки использовать любой впитывающий материал типа песка, грунта, ветоши и т.д.

6. УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ.

6.1 Состав «**NANO-FIX™ MEDIC**» необходимо хранить в плотно закрытой таре завода изготовителя при температуре +5 до +35 С°, предохранять от действия тепла и прямых солнечных лучей.

6.2 Допускается транспортировка и хранение при температуре до -40 С° не более 30 суток.

6.3 Допускается неограниченное количество циклов замораживания-размораживания.

6.4 Срок годности «**NANO-FIX™ MEDIC**» - 48 месяцев.