



## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Экологически безопасный универсальный многокомпонентный гель-очиститель условно-кислотного действия для удаления различного рода загрязнений с любых типов кислотостойких поверхностей. Применяется для сложных и вертикальных поверхностей. По внешнему виду представляет собой гель с характерным запахом. Обладает умеренным пенообразованием.

Универсального моющего средства с антимикробным, противобактериальным и противогрибковым действием с сохранением антимикробной активности по отношению к типовым культурам золотистого стафилококка, синегнойной палочки, кандиды и аспергиллы в течение 30 суток и более.

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Применяется для уборки учреждений образования, здравоохранения, социально-культурной сферы, спорта, торговли, бытового обслуживания населения, административных зданий и сооружений, объектов военного назначения, жилищно-коммунального хозяйства, промышленных предприятий, общественного пассажирского транспорта.

Эффективен при удалении экстремальных кальциевых, окисных, солевых загрязнений, известкового налёта, ржавчины, мочевого, молочного, винного камня с глазурованной и природной плитки, хромированных поверхностей, нержавеющей стали, жести, алюминия, меди, бронзы, стеклянных поверхностей, пластмассы, сантехники.

Борется с выщелачиванием на стекле и натуральном камне.

*Не оказывает коррозионного воздействия на металлы и сплавы, экономичен, устраняет неприятные запахи, обладает обезжиривающими и антистатическими свойствами.*

## ТЕХНОЛОГИЯ ПРИМЕНЕНИЯ ПРИ РУЧНОЙ ОЧИСТКЕ УНИТАЗОВ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ (НАПОЛЬНОЙ И СТЕНОВОЙ ПЛИТКИ В САНТЕХНИЧЕСКОМ ПОМЕЩЕНИИ):

Необходимый уборочный инвентарь: ведра пластиковые (металлические); щётки с искусственной (натуральной) щетиной, валики, кисточки малярные; опрыскиватели помповые ручные; швабры (мопы для влажной уборки). тряпки для пола из микрофибры.

*Порядок выполнения работ: при генеральной (первичной) уборки*

1. Предварительно смочить обрабатываемую поверхность теплой водой (рекомендуемая температура 30-50 °С);
2. Равномерно нанести 100 % (не разбавленный) гель-очиститель кисточкой (валиком, щёткой) на обрабатываемую поверхность;
3. Оставить «поработать» на поверхности в течение 30-60 минут (при наличии застарелых загрязнений – до их полного удаления);

*Важно: Не допускать высыхания поверхности, периодически орошать поверхность чистой водой ручным опрыскивателем и производить очистку щёткой. ВИЗУАЛЬНО контролировать наличие остатков загрязнений на поверхности.*

4. После полного отделения загрязнений ополоснуть поверхность чистой водой, при необходимости, протереть до суха тряпки из микрофибры, закончить уборку помещения при помощи уборочного инвентаря.

*Порядок выполнения работ: При профилактической периодической уборке*

1. Приготовить рабочий раствор очистителя: разбавить 1 л FODIS «КОМПОНЕНТ-ГЕЛЬ» в 10 литрах тёплой воды (1:10);
2. Равномерно нанести рабочий раствор очистителя кисточкой (валиком, щёткой) на обрабатываемую поверхность;
3. Оставить «поработать» на поверхности в течение 15-20 минут;

*Важно: Не допускать высыхания поверхности, периодически орошать поверхность чистой водой ручным опрыскивателем и производить очистку щёткой. ВИЗУАЛЬНО контролировать наличие остатков загрязнений на поверхности.*

4. После полного отделения загрязнений ополоснуть поверхность чистой водой, при необходимости, протереть до суха тряпки из микрофибры, закончить уборку помещения при помощи уборочного инвентаря.

*РЕКОМЕНДАЦИИ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ: В период между генеральной и профилактическими уборками в обязательном порядке производить ежедневную профилактическую уборку сантехники и помещений с использованием очистителя FODIS «ПРЕМИУМ».*

#### **СОСТАВ:**

Лимонная кислота (5-10 %)  
Сульфаминовая кислота (5-10 %)  
Очищенная вода

#### **ОБЪЁМ БАНКИ:**

1 литр, 5 литров

#### **СРОК ХРАНЕНИЯ:**

Не ограничен.  
При заморозании продукт не теряет своих свойств.

#### **РЕКОМЕНДАЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ:**

При попадании на кожу концентрата смыть водой. При попадании средства в глаза следует незамедлительно промыть их под струёй воды в течение 3-5 минут. При попадании средства в желудок, дать выпить пострадавшему несколько стаканов воды, принять 10 таблеток активированного угля. Если возник второстепенный дискомфорт, вывести на свежий воздух, при необходимости обратиться к врачу.  
Беречь от детей.