

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ FODIS «СУПЕР-КОМПОНЕНТ»









ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Экологически безопасный универсальный многокомпонентный супер, концентрированный органический жидкий 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 прозрачную жидкость с характерным запахом.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Применяется в качестве универсального моющего средства с антимикробным противобактериальным и противогрибковым действием для уборки учреждений образования, здравоохранения, социально-культурной сферы, спорта, торговли, бытового обслуживания населения, административных зданий и сооружений, промышленных предприятий, объектов жилищно-коммунального хозяйства, общественного пассажирского транспорта.

Применяется для очистки экстремальных кальциевых, окисных, солевых загрязнений и ржавчины.

Эффективен для очистки двигателей внутреннего сгорания различного назначения, неорганических загрязнений трубопроводов, металлоконструкций, изделий из натурального камня, мрамора, гранита, тротуарной плитки, бассейнов, фонтанов, памятников.

Удаляет известковый налёт, ржавчину, мочевой, молочный, винный камень. Борется с выщелачиванием на стекле и натуральном камне.

Экономичен, устраняет не приятные запахи, обладает обезжиривающими и антистатическими действием.

Важно: Для профессионального применения.

ТЕХНОЛОГИЯ ПРИМЕНЕНИЯ ПРИ РУЧНОЙ:

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

Порядок выполнения работ:

- 1. Равномерно нанести рабочий раствор на загрязнённую поверхность с помощью распылителя, губки, кисточки или валика.
- 2. Выдержать раствор на поверхности, не давая ему высохнуть.
- 3. Сильно загрязненные места обработать щёткой или губкой.
- 4. Время обработки от 5 минут и выше.
- 5. Смыть загрязнения чистой водой, при необходимости, протереть и высушить поверхность.

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

РЕКОМЕНДАЦИИ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ: Работать в хорошо проветриваемом помещении. Использовать для защиты рук перчатки. Нельзя хранить продукт в металлических емкостях. Нежелательно применять распылители с металлическими пружинами в пульверизаторе.

COCTAB:

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

ОБЪЁМ БАНКИ:

1 литр, 5 литров

СРОК ХРАНЕНИЯ:

Не ограничен.

При замерзании продукт не теряет своих свойств.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ:

При попадании на кожу концентрата смыть водой. При попадании средства в глаза следует незамедлительно промыть под струей 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.