

Карточка средства BUZIL **G461**:**BUZ® CONTRACALC G 461****ЭФФЕКТИВНОЕ СРЕДСТВО ДЛЯ ГЕНЕРАЛЬНОЙ ЧИСТКИ И ПРОВЕДЕНИЯ ДЕКАЛЬЦИНАЦИИ НА ОСНОВЕ ФОСФОРНОЙ КИСЛОТЫ БЕЗ АРОМАТИЗАТОРОВ**

Рекомендовано для основательной очистки и декарльцинации всех мокрых зон, включая **бассейны, санитарно-гигиенические помещения, места обработки и хранения пищевых продуктов**, удаление цементного налета на всех стойких к кислотам материалах и поверхностях.

При необходимости одновременно очистки и ароматизации в санузлах рекомендовано средство BUZIL T464 с pH 0,5, идеально работающее также на хrome и нержавеющейке.

**УРОВЕНЬ PH: 0,5****ЁМКОСТИ ФАСОВКИ:** Бутылка 1 л;
Канистры емкостью 10 л.**ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА**

- эффективно удаляет известковые отложения, цементный налет, ржавчину и накипь, в том числе с инструментов и оборудования, а также при очистке бассейнов,
- рекомендовано для проведения декарльцинации поверхностей,
- обладает грязеотталкивающим эффектом,
- не содержит ароматизаторов и отдушек,
- возможно производство очистки с применением пенообразователя (исключается излишнее образование аэрозоля – важно в пищевой промышленности),
- возможно применение с аппаратами высокого давления и однодисковыми машинами.

ЭКОНОМИЧНОСТЬ ЭФФЕКТИВНОГО КЛИНИНГА

Профессиональное средство BUZIL **G461** высокоэффективно и экономично в использовании. Стоимость **готового раствора для основательной уборки** составляет менее **60 рублей** за 1 литр (при этом **стоимость очистки 1 кв.м поверхности составляет 8 рублей**). Для **ежедневной / поддерживающей** уборки

стоимость 1 литра рабочего раствора составляет **5,05 рублей** (затраты на средство - менее **0,40 рублей** на очистку 1 кв.м поверхности).

СОСТАВ:

Вода, Фосфорная кислота 20 - < 25 %, этоксилированный жирный спирт 1 - < 5 %, < 5% неионные поверхностно-активные вещества.

ПРИ УБОРКЕ СЛЕДУЕТ ПРИДЕРЖИВАТЬСЯ СЛЕДУЮЩИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

- перед проведением уборки раковин, унитазов, писсуаров, душевых обрабатываемую поверхность обязательно следует смочить чистой холодной водой,
- подготавливать рабочий раствор следует при помощи дозирующих систем или мерных ёмкостей; рекомендуется придерживаться дозировок, которые указаны в инструкции; важно: сначала наливаем воду в ведро или бутылку и только потом добавляем нужное количество концентрированного моющего средства,
- рекомендуется использовать холодную воду, температурой не более 20 градусов; категорически запрещено использовать горячую воду совместно с любыми кислотными средствами и смешивать кислотные средства с хлорсодержащими составами,
- уборку производить обязательно используя резиновые перчатки; перчатки после смены следует обязательно мыть с мылом как снаружи, так и внутри; хранить перчатки рекомендуется в вывернутом виде, чтобы внутренняя часть их была чистой и сухой,
- при особо сильных загрязнениях использовать более высокие концентрации средства или использовать средство в чистом виде,
- кислотные средства требуют обязательного смывания с обрабатываемой поверхности холодной водой; при использовании кислотных средств в высоких концентрациях или в чистом виде, после обработки поверхность при необходимости рекомендуется промыть щелочными составами для нейтрализации воздействия кислот на поверхности,
- важно не допускать высыхания концентрированных средств на поверхности.

ПРОВЕДЕНИЕ УБОРКИ РАКОВИН, УНИТАЗОВ, ПИССУАРОВ, ДУШЕВЫХ КАБИН, БАССЕЙНОВ:

- подготовить рабочий раствор согласно рекомендациям инструкции,
- смочить обрабатываемую поверхность чистой холодной водой,
- нанести на поверхность готовый раствор при помощи губки или бутылки с пульверизатором,
- выдержать на поверхности раствор моющего средства 5-10 минут,
- применить механическое воздействие при помощи губки или ёршика,
- обильно смыть отработанный раствор с поверхности чистой холодной водой.

РЕКОМЕНДОВАННЫЙ УБОРОЧНЫЙ ИНВЕНТАРЬ:

Для увеличения эффективности использования профессионального концентрированного моющего средства рекомендуется использовать профессиональный уборочный инвентарь и профессиональную уборочную технику. Рекомендованы в том числе губки «Виледа» с зеленым, черным и синим абразивом, а также бутылки с пульверизатором (струйная подача раствора).

ДОЗИРОВКА:



100 мл / 10 л воды,



200 – 1000 мл / 10 л воды,



1:5 до 1:10 с водой

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ:

- при применении профессионального концентрированного моющего средства обязательно использование резиновых перчаток,
- при попадании на открытые участки кожи промыть чистой водой,
- при попадании в глаза промыть большим количеством воды, обратится к врачу, обязательно показать врачу этикетку моющего средства.