

Дата введения 18.07.2018 г.

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**

моющего средства с эффектом нейтрализации неприятных запахов

**3D-КЛИН**

ТУ 20.41.41-037-74827784-2018

(идентичные ТУ 2389-037-74827784-2007)

(ООО «НПО СпецСинтез», Россия)

**Назначение:** высокоэффективное средство с дезинфицирующим эффектом предназначено для удаления сильных загрязнений и неприятного запаха с различных поверхностей (кафеля, фаянса, бетона, металла, пластика, линолеума и т.д.) в помещениях, на кухнях, в туалетах, а также для мытья и дезодорации холодильных камер, мусорных ведер (контейнеров), накопительных баков автономных туалетов.

**Область применения:** гостиницы, бизнес-центры, вокзалы, аэропорты, предприятия торговли, общественного питания, пищевая и перерабатывающая промышленность, медицинские учреждения, детские учреждения, транспорт, объекты жилищно-коммунального хозяйства, объекты ветнадзора; мобильные туалетные кабины, бытовые биотуалеты, дачные и садовые автономные туалеты с накопительной емкостью.

**Потребительские свойства:**

- синергетическое тройное действие: удаление загрязнения, нейтрализация неприятных запахов, дезинфицирующий эффект
- предотвращает развитие гнилостных процессов и газообразования
- абсолютно безопасно для человека, обрабатываемых поверхностей и окружающей среды при правильном применении; не вызывает коррозии металлов
- эффективно работает в воде любой жесткости

**Рекомендации по применению:**

**Мытье и дезодорация, поверхностей в помещениях, на кухнях, в туалетах.** Приготовить 0,15-2%-ый раствор средства (15-200 мл средства на 10 л воды) в зависимости от степени загрязнения, нанести на загрязненную поверхность с помощью губки, салфетки или щетки и смыть. При сильных загрязнениях или неприятных запахах рекомендуется использовать 3-5% раствор средства (300-500 мл средства на 10 л воды) и выдерживать раствор средства на обрабатываемой поверхности на 5 – 20 минут, а затем смыть.

**Мытье и дезодорация холодильных камер.** Разморозить холодильник. Приготовить 0,15-2%-ый раствор средства (15-200 мл средства на 10 л воды) в зависимости от степени загрязнения, нанести на загрязненную поверхность с помощью губки, салфетки или щетки и смыть. При сильных загрязнениях или неприятных запахах рекомендуется оставить рабочий раствор средства на обрабатываемой поверхности на 5 – 20 минут, а затем смыть.

**Мытье и дезодорация приемных баков (объемом 10 – 200 л) автономных туалетов накопительного типа и мусорных ведер (контейнеров).** Опорожненный бак или мусорный контейнер промывают 0,5-2%-ым раствором средства (50 – 200 мл средства на 10 л воды). Отработанный раствор сливают в канализационную систему.

**В концентрации до 0,5% смыв средства не обязателен.**

**Характеристика продукта:**

- прозрачная жидкость, от бесцветного до желтого цвета с запахом лимона; pH-нейтральный (7,0±1,5)
- состав: неионогенные ПАВ 5% или более, но менее 15%, катионные ПАВ (ЧАС) 5% или более, но менее 15%, апельсиновый терпен менее 5%, связывающие запах добавки
- средство не горюче, пожаробезопасно, стабильно в воде и на воздухе, биоразлагаемо

**Меры предосторожности:** при работе со средством необходимо пользоваться защитными резиновыми перчатками; при попадании средства в глаза необходимо промыть их проточной водой

**Фасовка:** пластиковые емкости объемом 1 л, 5 л

**Условия хранения:** Хранить в закрытом виде в упаковке производителя в местах, недоступных детям при температуре не выше 30°C; не допускать хранения под открытым солнцем. Срок годности 2 года.

Для получения детальных рекомендаций связывайтесь с представителями фирмы-производителя