

Дата введения 14.12.2022

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

универсального средства для удаления минеральных отложений

КЛИН-ОКСАЙД

ТУ 20.41.32-156-74827784-2022

(ООО «НПО СпецСинтез», Россия)

Назначение: средство предназначено для удаления отложений солей жёсткости, мочевого камня, ржавчины, накипи, минеральных и известковых отложений с любых кислотостойких поверхностей, оборудования, в частности сантехнического, керамической плитки, в душевых и бассейнах; следов гипса с различных поверхностей.

Область применения: гостиницы, бизнес-центры, спортивные и культурные центры; вокзалы, аэропорты; предприятия торговли, общественного питания, предприятия пищевой и перерабатывающей промышленности, лечебно-профилактические учреждения, зубопротезные лаборатории, гипсовые манипуляционные, детские и учебные учреждения, объекты жилищно-коммунального хозяйства, объекты ветнадзора.

Потребительские свойства:

- безопасно для человека и окружающей среды при правильном применении;
- эффективно работает в воде любой жесткости;
- не оказывает негативного влияния на обрабатываемые кислотостойкие поверхности.

Рекомендации по применению: Рабочие концентрации выбираются в зависимости от степени загрязнения, структуры поверхности и температуры обработки.

- рекомендуемая степень разбавления от 1:10 до 1:100;
- нанести раствор на поверхность, выдержать, смыть водой;
- оптимальное время выдержки на поверхности 5-10 минут;
- оптимальная температура применения +15°C – +25°C;
- обязательно смыть водой; не допускать высыхания средства на поверхности;
- не допускать смешивания со щелочными средствами;
- при чистке хромированных и нержавеющей поверхностей применять с осторожностью;
- не применять на эмалированных и оцинкованных поверхностях.

Характеристика продукта:

- прозрачная жидкость розового цвета со слабым техническим запахом;
- состав: соляная кислота 5% или более, но менее 15%, неорганические кислоты, неионогенный ПАВ менее 5%, эмульгатор, комплексообразователь, краситель менее 5%;
- pH 1%-ого раствора 2,3±1,2;
- средство не горюче, пожаробезопасно, стабильно в воде и на воздухе.

Меры предосторожности:

- при работе со средством необходимо пользоваться резиновыми перчатками;
- при переливании концентрата необходимо пользоваться защитными очками;
- при попадании средства в глаза или на кожу необходимо промыть их проточной водой.

Фасовка: пластиковые емкости объемом 1, 5 л.

Условия хранения:

- хранить в закрытом виде в упаковке производителя отдельно от щелочных средств, при температуре не выше +40°C; не допускать хранения под открытым солнцем;
- хранить в местах, недоступных детям!
- в случае замораживания средство перед использованием рекомендуется перемешать;
- срок годности средства 2 года со дня изготовления.

Для получения детальных технологических рекомендаций связывайтесь с представителями фирмы-производителя