

УТВЕРЖДАЮ  
Зам. директора по техническому  
развитию ООО «ДИЛИНС-М»  
Л.М.Диковицкий

03.12.2020



**ИНСТРУКЦИЯ**  
по применению средства чистящего  
универсального Спрей «Волна» для ванн

# Инструкция по применению средства чистящего универсального Спрей «Волна» для ванн

## 1 Общие сведения

1.1 Средство в полной мере соответствует всем санитарным и гигиеническим нормам, установленным на территории ТС, свидетельство о государственной регистрации ВУ.50.51.01.015.Е.000438.08.18 от 07.08.2018.

1.2 Средство представляет собой водный раствор неорганической кислоты, поверхностно-активных веществ (ПАВ) и активных добавок.

1.3 Состав: менее 5% - АПАВ, парфюмерная композиция, комплексообразователь; 5% или более но менее 15% - НПАВ, неорганическая кислота, 30% и более - вода очищенная.

1.4 Токсиколого-гигиеническая характеристика средств.

1.4.1 Компоненты, входящие в состав средства, гостированы и изучены в токсиколого-гигиеническом плане, на них установлены гигиенические регламенты в воздухе рабочей зоны.

1.4.2 Исходя из процентного содержания и токсикологических характеристик компонентов средство относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76).

1.4.3 В условиях повторного эпикутанного воздействия средство вызывает раздражение кожных покровов.

## 2 Область применения

2.1 Средство предназначено для очистки поверхностей в организациях здравоохранения различного профиля, амбулаторно-поликлинических организациях, учреждениях пенитенциарной системы, на объектах массового скопления людей, в учреждениях социальной сферы, в детских организованных коллективах, учебных заведениях, лагерях, общежитиях, на коммунальных, спортивных объектах, предприятиях общественного питания, пищевой, парфюмерно-косметической и фармацевтической промышленности, торговли, в сфере обслуживания населения, на автомобильном, железнодорожном, авиационном, водном транспорте, в быту.

## 3 Назначение средства

3.1 Средство предназначено для удаления сложных пятен в ванной (въевшаяся грязь, мыльные отложения, ржавчина, известковый налет), для чистки хромированных поверхностей, керамической плитки, фарфора, стекла и пластика.

## 4 Способ применения

4.1 Очистка с применением средства производится ручным (орошение, погружение, протирание, замачивание) способом. Средство применяется в виде нативного (готового к применению) раствора.

4.2 Для очистки любых кислотостойких поверхностей, унитазов, ванн, керамической плитки, инвентаря и тары нанести средство (5-10 мл на 10 см<sup>2</sup>) на загрязненную поверхность, обработать щеткой, смыть водой через 3-5 минут. При необходимости повторить.

## 5 Меры предосторожности

5.1 К работе со средством не допускаются лица моложе 18 лет, лица с аллергическими заболеваниями, имеющими индивидуальную непереносимость компонентов состава средства.

5.2 При применении средства или приготовлении рабочих растворов следует избегать попадания средства в глаза или на кожу, для защиты рук использовать резиновые перчатки, для защиты глаз – защитные очки.

5.3 После проведения очистки необходимо вымыть руки с мылом.

5.4 Курить, пить, принимать пищу во время применения средства категорически запрещается.

## 6 Первая помощь при случайных отравлениях

6.1 При случайном попадании в желудок рекомендуется обильное питье.

6.2 При попадании средства или рабочего раствора в глаза следует немедленно тщательно промыть их большим количеством проточной питьевой воды в течение 10-15 мин. В случае сохранения в течение длительного времени резкой боли, слезоточения, выраженного отека и покраснения век и конъюнктивы – обратиться к врачу.

6.3 При попадании средства или рабочего раствора на кожу – смыть большим количеством воды с мылом, одежду снять.

6.4 Пострадавшего удаляют из рабочего помещения на свежий воздух или хорошо проветриваемое помещение. Рот и носоглотку прополаскивают водой. Дают теплое питье. При значительной выраженности симптомов – обратиться к врачу.