

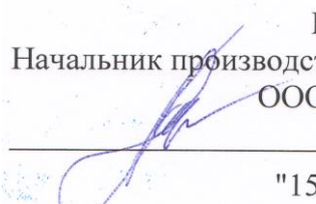
УТВЕРЖДАЮ
Зам. Директора по производству
ООО "ДИЛИНС-М"
А. Л. Молибошко
"15" января 2016 г.

A blue circular stamp from LLC 'DILINS-M'. The outer ring contains the text 'ООО "ДИЛИНС-М"' at the top and 'ИП У Б Л' at the bottom. The inner ring contains 'ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ БАЗА' at the top and 'ДЛЯ ДОКУМЕНТОВ' at the bottom. The center of the stamp has 'ДИЛИНС-М' in large letters. A blue ink signature is written over the stamp.

ИНСТРУКЦИЯ

по применению средства чистящего Р-1 гель
для удаления известкового налета и ржавчины

РАЗРАБОТЧИК
Начальник производственного отдела
ООО "ДИЛИНС-М"
А. М. Лазарев
"15" января 2016 г.

A blue ink signature, likely belonging to A. M. Lazarev, is written over the text.

Инструкция по применению средства чистящего Р-1 гель для удаления известкового налета и ржавчины

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.000329.04.15 от 30.04.2015.

1.2 Средство представляет собой водный раствор кислот, синтетических анионных поверхностно-активных веществ (АПАВ), комплексообразователей и активных добавок.

1.3 Состав: менее 5% - АПАВ, щавелевая кислота, органические и неорганические кислоты, загуститель, изопропиловый спирт, ЭДТА, краситель, парфюмерная композиция; 30% и более - вода очищенная.

1.4 Токсиколого-гигиеническая характеристика средства.

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).

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 ржавчины, известкового налета и других загрязнений с любых кислотостойких поверхностей, пищевого, технологического оборудования, унитазов, ванн, раковин и кафельной плитки, инвентаря и тары.

4 Способ применения

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

4.2 Для очистки любых кислотостойких поверхностей, унитазов, ванн, кафельной плитки, инвентаря и тары нанести средство на загрязненную поверхность, обработать щеткой, смыть водой. Рекомендуемые нормы расхода средства: 20-40 мл средства на 10 квадратных метров пола из плитки, 15-30 мл на 10 квадратных метров плиточной стены, очистка одной стандартной ванны - 15-30 мл средства; одной стандартной раковины – 10-15 мл средства, для унитаза – 20-40 мл на одну единицу данной сантехники.

4.3 Для очистки пищевого, технологического или другого оборудования ручным или автоматизированным способом приготавливается 10% раствор средства (100 мл на 1 л воды), после обработки тщательно промыть водой.

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 средств 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.