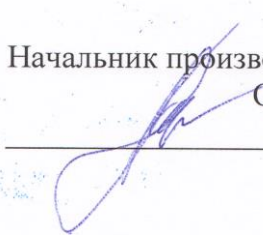


УТВЕРЖДАЮ
Зам. Директора по производству
ООО "ДИЛИНС-М"
А. Л. Молибошко
"15" января 2016 г.



ИНСТРУКЦИЯ
по применению средства чистящего
Б-2 с отбеливающим эффектом

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



Инструкция по применению средства чистящего Б-2 с отбеливающим эффектом

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.000347.06.16 от 29.06.2016.

1.2 Средство представляет собой водный раствор щелочей, синтетических анионных поверхностно-активных веществ (ПАВ) и активных добавок.

1.3 Состав: АПАВ, гипохлорит натрия, гидроксид натрия, ЭДТА, вода очищенная.

1.4 Токсиколого-гигиеническая характеристика средств.

1.4.1 Компоненты, входящие в состав средства, гостираны 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 эпизодического 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 (5 в 1)

3.1 Предназначено для очистки ванн, раковин, кафеля, пола, мусорных ведер, посуды.

3.2 Предназначено для очистки любых видов плит, духовок, грилей и других электроприборов для жарки и выпечки.

3.3 Предназначено для удаления ржавчины, известкового налета и других загрязнений с любых щелочестойких поверхностей, пищевого, технологического оборудования, унитазов, ванн, раковин и кафельной плитки, инвентаря и тары.

3.4 Предназначено для устранения засоров и неприятных запахов в канализационных трубах.

3.5 Предназначено для отбеливания хлопчатобумажных и льняных тканей и удаления пятен.

4 Способ применения

4.1 Для очистки любых щелочестойких поверхностей, унитазов, ванн, кафельной плитки, посуды, инвентаря и тары нанести средство (5-10 мл на 10 см²) на загрязненную поверхность, смыть водой через 10-15 мин, при необходимости повторить.

4.2 Для отбеливания тканей: замочить белье в 0,2% растворе средства (20 мл на 10 л воды) при температуре от +30°C до +45 °C, выдержать 20-40 минут, затем прополоскать и стирать обычным способом. Средство пригодно к использованию в спиральных машинах: температурный режим от +30°C до +45 °C, время стирки 30-40 минут, норма расхода средства 20-30 мл на 4-5 кг белья.

4.3 Для устранения засоров в сливное отверстие раковины, унитаза или ванны залить средство (200-250 мл) и оставить на время, необходимое для устранения засора, промыть водой.

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

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 теплую питье. При значительной выраженности симптомов – обратиться к врачу.