

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

03.12.2020



ИНСТРУКЦИЯ
по применению средства чистящего
для стекла «Штиль»

Инструкция по применению средства чистящего для стекла «Штиль»

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.000443.08.18 от 07.08.2018.

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

1.3 Состав: менее 5% - НПАВ, МЭА, консервант, парфюмерная композиция, комплексообразователь, бутилгликоль; 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 очистки зеркальных и стеклянных поверхностей, идеально подходит для мытья окон, витрин и зеркал.

4 Способ применения

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

4.2 Нанести средство (3-5 мл на 10 см²) с помощью распылителя на загрязненную поверхность, вытереть насухо. 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.