


УТВЕРЖДАЮ
Технический директор
ООО «Дилинс-М»
В. А. Уласевич
«30» _____ 2010 г

A blue circular stamp of LLC 'Dilins-M' is located on the left side of the document. The stamp contains the text 'ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ' around the top edge, 'ДИЛИНС-М' in the center, and 'Минск' at the bottom. A blue ink signature is written over the stamp.

ИНСТРУКЦИЯ
по применению
средства для мытья посуды

ИНСТРУКЦИЯ

по применению средства
для мытья жидкого универсального У-4

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.000340.04.15 от 30.04.2015.

1.2 Средство представляет собой ароматизированный водный раствор синтетических поверхностно-активных веществ, красителя, комплексообразователя и активных добавок.

1.3 Состав: менее 5%: оптимизированная смесь ПАВ, функциональная добавка, комплексообразователь, консервант, лимонная кислота, парфюмерная композиция, хлорид натрия, краситель; 30 % и более: вода очищенная.

2 Назначение

2.1 Для мытья горизонтальных и вертикальных поверхностей, любых видов полов, кухонной мебели и других изделий из водостойких материалов методом замачивания, погружения, распыления или с использованием специального оборудования. Удаляет грязь и жир с поверхностей, придает им блеск. Предотвращает накопление грязи и образование разводов. Пригодно к использованию в жесткой воде. Очищенные поверхности не требуют повторной обработки или вытирания.

3 Область применения

3.1 В быту и на предприятиях торговли, общественного питания, промышленности, в том числе пищевого, на коммунальных объектах, в учреждениях социальной сферы, в детских дошкольных учреждениях и учебных заведениях, в организациях здравоохранения.

4 Токсикологические и клинико-аллергологические свойства

4.1 Исходя из процентного содержания и токсикологических характеристик компонентов, средства относятся к мало опасным веществам (IV класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76). Однократные аппликации средств вызывают признаки слабого раздражения кожных покровов. По выраженности кожно-раздражающего действия относятся к 1 классу веществ согласно классификации представленной в приложении 6 к Инструкции 1.1.11-12-35-2004

5 Меры предосторожности

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

5.2 При применении средств или приготовлении рабочих растворов следует избегать попадания средств в глаза или на кожу, для защиты рук использовать резиновые перчатки.

6 Первая помощь при случайных отравлениях

6.1 При случайном попадании в желудок рекомендуется обильное питье.

6.2 При попадании средств или рабочих растворов в глаза следует немедленно тщательно промыть их большим количеством проточной питьевой воды в течение 10-15 мин., затем закапать 30% раствор сульфацила натрия.

6.3 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.

7 Способ применения

7.1 Средство применяется в виде наливных (готовых к применению) растворов или приготавливаются рабочие растворы.

7.2 Способы применения средства и приготовления рабочих растворов: для очистки методом замачивания, погружения, распыления или с использованием специального оборудования растворить 5 - 1000 мл средства в 5 л теплой воды (разведение 1:1000 – 1:5 в зависимости от характера и степени загрязненности поверхности):

- для окрашенных полов, ламината, линолеума 5 мл на 1000 мл воды;
- для окрашенных и полимерных поверхностей 10 мл на 1000 мл воды;
- для стекла, зеркальных поверхностей 1 мл на 1000 мл воды.

7.3 Для очистки особо загрязненных поверхностей применяется неразбавленное средство.