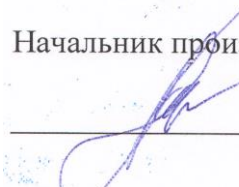


УТВЕРЖДАЮ  
Зам. Директора по производству  
ООО "ДИЛИНС-М"  
А. Л. Молибошко  
"15" января 2016 г.



**ИНСТРУКЦИЯ**  
по применению  
средства для мытья посуды П-6

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



## **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.000347.05.15 от 04.05.2015.

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

1.3 Состав: амфотерные ПАВ, неионные ПАВ, хлорид натрия, глицерин, экстракт алоэ, поликватерниум-7, консервант, комплексообразователь, парфюмерная композиция, краситель: менее 5 %; анионные ПАВ: 5% или более, но менее 15%; вода очищенная: 30% и более.

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, средства относятся к малоопасным веществам (IV класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76) Средство не вызывает раздражения кожных покровов.

## **2 Назначение**

2.1 Для мытья посуды и столовых приборов. Подходит для мытья любых загрязненных поверхностей, кухонной мебели и изделий из всех видов водостойких материалов. Быстро удаляет различные загрязнения и жиры, легко смывается водой, придает блеск посуде. Экстракт алоэ, содержащий витамины, минералы и аминокислоты, увлажняет и смягчает кожу во время мытья. Высокая моющая способность, повышенное пенообразование. Низкий расход средства. Средство более эффективно в теплой воде. Применяется для мытья методом замачивания или погружения.

## **3 Область применения**

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

## **4 Способ применения**

4.1 Для мытья вручную нанести 1- 4 мл средства на увлажненную губку, протереть загрязненную поверхность посуды и смыть теплой водой; для мытья методом замачивания или погружения растворить средство в теплой воде из расчета 10 – 50 мл на 5 л воды. После обработки поверхности промыть в чистой воде.

4.2 Необходимые концентрации рабочего раствора средства, времени экспозиции и температуры очистки определяются специалистами в каждом конкретном случае, в зависимости от вида и степени загрязнения, вида очищаемой поверхности и технологических возможностей применяемого оборудования.

## **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, при длительном контакте 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

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.