

Общество с ограниченной ответственностью  
«Химотроника»

СОГЛАСОВАНО

Директор  
РУП «Институт мясо-молочной  
промышленности»

«31»



А.В. Мелешня

2017 г.

УТВЕРЖДЕНО

Директор ООО «Химотроника»

Барышевский И.В.

«6» марта 2017 г.



**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**  
**Моющего средства для стирки текстильных изделий "МЕЗОЛЬ –**  
**АЛКАЛАЙН"**  
(кроме шерстяных, шелковых и вещей с нестойким красителем)

г. Тверь  
2017 г.

## 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1. Средство представляет собой прозрачную жидкость от светло - желтого до темно - желтого цвета, хорошо растворимую в воде с низким пенообразованием. Состав: вода деминерализованная, гидроокись натрия, НПАВ, антиресорбенты, комплексообразователи. Срок годности – 1 год со дня изготовления в закрытой упаковке производителя.

1.2. Средство биоразлагаемое, не горючее и не взрывоопасное, в химическом отношении стабильно в воде и на воздухе, не разлагается с выделением вредных веществ. Не содержит токсических веществ и растворителей. По санитарно-химическим, микробиологическим и токсикологическим показателям безопасности средство соответствует «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)», утвержденным Решением Комиссии ТС от 28 мая 2010 г. №299.

По параметру острой внутрижелудочной токсичности средство относится к 4 классу умеренно-опасных веществ (ГОСТ 12.1.007-76); не обладает токсическими свойствами при ингаляционном воздействии, обладает слабой кумулятивной активностью. По санитарно-химическому показателю (рН смывов с обрабатываемой поверхности), содержанию токсических элементов (свинец, мышьяк, ртуть) и микробиологическим показателям средство соответствует требованиям ЕСТ.

1.3. **Назначение:** моющее средство для стирки белья из хлопка и смешанных тканей

1.4. **Свойства:** Моющее средство работает при низких дозировках, имеет сильное моющее действие; препарат не чувствителен к жесткости воды, предотвращает образование известкового налета на элементах оборудования и инкрустацию солей на текстиле; позволяет эффективно стирать самую загрязненную спецодежду; позволяет снизить температуру стирки до 55°C для большинства процессов при неизменном времени; подходит для использования в системах с автоматическим дозированием.

1.5. Инструкция предназначена для работников молочной, мясной, хлебобулочной, рыбоперерабатывающей, жировой, пивобезалкогольной, ликеро-водочной и других отраслей пищевой и перерабатывающей промышленности, общественного питания и торговли, животноводческой отрасли, лечебно-профилактических и других учреждений, предприятий коммунального хозяйства и социальной сферы, работников транспорта, клининга.

## 2. ПРИМЕНЕНИЕ СРЕДСТВА

Постельное белье, махровые изделия: 2,5 — 4,0 мл/кг, температура 50 — 60°C;

Пуховики, сорочки: 4,0 — 6,5 мл/кг, температура 30 — 40°C;

Ресторанное белье, спецодежда, медицинский ассортимент: 4,0 — 6,5 мл/кг, температура 55 — 60°C;

SPA-салоны, сильнозагрязненная спецодежда: 5,0 — 8,0 мл/кг, температура 60 — 85°C;



Шелк, шерсть, вискоза, джинсовая ткань, деликатные пуховики (в т.ч. полностью синтетические), пледы, деликатные сорочки: Использование категорически ЗАПРЕЩЕНО!!!

### **3. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**

- Осторожно – содержит щелочь.
- Не смешивать с другими моющими средствами.
- При работе с концентратом использовать средства индивидуальной защиты: резиновые перчатки, очки, резиновый или полиэтиленовый фартук, халат;
- При попадании на кожу немедленно промыть пораженный участок большим количеством воды;
- При попадании на слизистую оболочку глаз немедленно промыть глаза под струей воды и обратиться к врачу;
- При проглатывании: рвоту не вызывать! Необходимо выпить несколько стаканов воды с 10-20 измельченными таблетками активированного угля. Обратиться к врачу.
- Не обладает резорбтивным, аллергенным действием.
- При ручной мойке работать в перчатках.
- Средство сертифицировано.

### **4. МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПРИ СЛУЧАЙНОМ ОТРАВЛЕНИИ**

4.1. При попадании на слизистую оболочку глаз немедленно промыть глаза под струей воды и обратиться к врачу;

4.2. При проглатывании: рвоту не вызывать! Необходимо выпить несколько стаканов воды с 10-20 измельченными таблетками активированного угля. Обратиться к врачу!

### **5. УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ**

5.1. Допускается транспортировка любым видом транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта и гарантирующими сохранность средства и тары.

5.2. При случайном разливе средство собрать в емкость для последующей утилизации. Не сливать в неразбавленном виде в канализацию и водоёмы.

5.3. Хранить в таре производителя вдали от источника тепла, в местах, исключающих попадание прямых солнечных лучей, при температуре 0 °С до 25 °С. Хранить в местах, недоступных детям, а также отдельно от пищевых продуктов.

