

**Общество с ограниченной ответственностью
«Химотроника»**

СОГЛАСОВАНО

Директор
РУП «Институт мясо-молочной
промышленности»

«31»



А.В. Мелешеня
2017 г.

УТВЕРЖДЕНО
Директор ООО «Химотроника»
Барышевский И.В.
«13» марта 2017 г.



**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ
Моющих средств для стирки творожных мешков и спецодежды на
предприятиях пищевой промышленности**

г. Тверь
2017 г.

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

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.

1.1. Моющее средство для стирки текстильных изделий «Мезоль-Алкалайн». Средство представляет собой прозрачную жидкость от светло - желтого до темно - желтого цвета, хорошо растворимую в воде с низким пенообразованием. Состав: вода деминерализованная, гидроокись натрия, НП АВ, антиресорбенты, комплексообразователи. Срок годности – 1 год со дня изготовления в закрытой упаковке производителя.

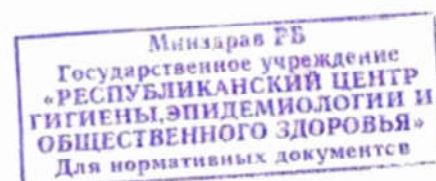
Кислородный отбеливатель и дезинфицирующее средство «Типродез». Средство представляет собой бесцветную прозрачную жидкость, состоящую из перекиси водорода, молочной кислоты, надмолочной кислоты, ПАВ, системы стабилизаторов и воды. Активно действующими веществами в средстве являются перекись водорода и надмолочная кислота. Срок годности – 6 месяцев 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:** «Мезоль-Алкалайн» моющее средство для стирки творожных мешков и спецодежды. «Типродез» - кислородный отбеливатель и дезинфицирующее средство.

1.4. **Свойства:** Моющие средства работают при низких дозировках, имеют сильное моющее действие; препараты не чувствительны к жесткости воды, предотвращают образование известкового налета на элементах оборудования и инкрустацию солей на текстиле; позволяют эффективно стирать самую загрязненную спецодежду; позволяют снизить температуру стирки до 55°C для большинства процессов при неизменном времени; подходят для использования в системах с автоматическим дозированием.



2. ПРИМЕНЕНИЕ СРЕДСТВА

«Мезоль-Алкалайн»

спецодежда, творожные мешки: 4,0 — 6,5 мл/кг, температура 55 — 60°C;

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

«Типролез»

Спецодежда, творожные мешки: 4,0 — 5,0 мл/кг, температура 60 — 70°C (при замачивании прижимать только пластиковыми грузами!)

Взаимодействие с материалами.

Перед непосредственным применением препарата необходимо провести пробу на деликатных тканях и текстиле с низкой стойкостью красителя;

Использовать емкости только из нержавеющей стали или пластика;

Прямой контакт средства с молниями, пуговицами и/или металлической нитью может привести к их обесцвечиванию;

Запрещается использовать для изделий со светоотражающими вставками.

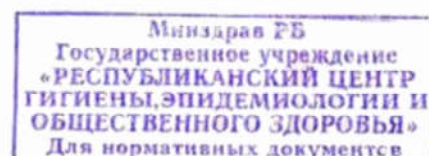
3. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Осторожно – «Мезоль-Алкалайн» содержит щелочь, «Типролез» - перекись водорода!
- Не смешивать с другими моющими средствами.
- При работе с концентратами 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 обладают резорбтивным, аллергенным действием.
- При ручной мойке работать в перчатках.
- Средства сертифицированы.

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 средства 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.

