

Профессиональная автохимия и все для автомойки  
Профессиональные моющие средства для предприятий пищевой промышленности и АПК  
Профессиональные моющие средства для клининга

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ  
БАЗОВОЕ ЖИДКОЕ НЕЙТРАЛЬНОЕ СРЕДСТВО ДЛЯ СТИРКИ ДЕЛИКАТНЫХ  
ТКАНЕЙ «MIX SENSITIV» ТМ «CLEANBOX»**

**ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ПРАЧЕЧНЫХ И ХИМЧИСТОК**

ПРОДУКЦИЯ ИЗГОТОВЛЕНА НА ПРЕДПРИЯТИИ СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА  
КАЧЕСТВА КОТОРОГО СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO  
9001:2015).

СОСТАВИЛ  
Руководитель  
инновационной лаборатории:



Рыжков Д.Ф.

УТВЕРДИЛ  
Генеральный директор:



М.В. Телеусова

Дата создания инструкции:

14.03.2018

Дата последней ревизии:

15.03.2018

## ИНСТРУКЦИЯ

### Базовое жидкое нейтральное средство для стирки деликатных тканей «MIX SENSITIV» ТМ «CLEANBOX»

#### 1. Наименование продукции и производитель

Наименование: Базовое жидкое нейтральное средство для стирки деликатных тканей «MIX SENSITIV» ТМ «CLEANBOX»

ТУ 20.41.32-049-68251848-2018;

Производитель: ООО ПК «Вортекс», 426039, УР, г. Ижевск, ул. Новосмирновская, 14.;

Тел./факс: (3412) 26-00-27.

#### 2. Назначение

Базовое жидкое нейтральное средство Mix Sensitiv предназначено для предварительной и основной ручной и машинной стирки изделий из деликатных тканей (шерсть, шелк, вискоза и др.). Бережно и эффективно удаляет загрязнения различной природы: почвенные, белковые, жировые, пигментные, не вызывая переноса красителя. Оказывает минимальное воздействие на материал тканей, проявляет пониженную пенообразующую способность. Средство обладает низкой вязкостью и применимо для любых стиральных машин и дозирующих систем. Имеет высокую моющую способность в мягкой и в жесткой воде. Надежное решение для мягкой стирки деликатных изделий.

#### 3. Области применения

Предприятия пищевой и перерабатывающей промышленности, предприятия общественного питания, административные, общеобразовательные и научные учреждения, торговые и деловые центры, производственные предприятия, медицинские учреждения, предприятия коммунального хозяйства, профессиональные химчистки и прачечные, другие предприятия различного профиля.

#### 4. Применение

Перед применением перемешать

##### **Дозировка средства:**

Предварительная стирка: 8-20 мл / кг сухого белья

Основная стирка: 10-30 мл /кг сухого белья

##### **Температура:**

Предварительный цикл стирки: 20-70 °С

Основной цикл стирки: 20-70 °С

**Концентрация средства и температурный режим подбираются индивидуально в зависимости от типа тканей, характера и сложности загрязнений, технологических параметров стирки.**

**Совместимость с тканями:**

Средство применимо ко всем типам тканей.

**Совместимость с другими средствами:**

В зависимости от типа стирки средство может быть скомбинировано с усилителями стирки (исключение – Mix Forte Plus при стирке деликатных тканей), и отбеливателями из линейки Mix, а также с кондиционером Mix Soft.

**Рекомендации:**

1) Для повышения моющих характеристик и расширения функциональности базового средства для стирки деликатных тканей Mix Sensitiv рекомендуется добавление усилителей стирки Mix. Комбинации средства Mix Sensitiv и усилителей представлены в таблице 1.

Таблица 1. Рекомендуемые усилители стирки Mix для повышения моющих свойств Mix Sensitiv

Усилитель стирки Mix	pH	Цвет изделий	Материал ткани	T, °C	Назначение комбинации
Mix Power Plus	7	Белое и цветное	Все типы	30-60	Мягкая низкотемпературная стирка с деликатных тканей от средних масляных и нефтяных загрязнений
Mix Color Plus	7	Белое и цветное	Все типы	30-60	Мягкая низкотемпературная стирка с деликатных тканей с защитой цвета
Mix Forte Plus	13,5	Белое и цветное	Хлопок, ограничено шерсть и шелк	30-60	Мягкая низкотемпературная стирка деликатных тканей от растительных и белковых загрязнений
Mix Enzym Plus	7	Белое	Все типы	30-60	Мягкая стирка деликатных белых изделий с оптическим отбеливанием
Mix Intensiv Plus	7	Белое и цветное	Все типы	30-60	Мягкая низкотемпературная стирка с деликатных тканей от средних масляных и нефтяных загрязнений

2) Для смягчения белья в процессе полоскания и ускорения сушки используйте кондиционер-ополаскиватель Mix Soft. Также кондиционер Mix Soft придает изделиям приятный аромат и обладает антистатическим эффектом.

3) Для предварительной зачистки тканей от сложных и специфических загрязнений рекомендуется применение пятновыводителей Mix Bond.

**5. Безопасность**

По степени воздействия на организм человека средство относится к 3-му классу опасности (вещества умеренно опасные) по ГОСТ 12.1.007-75. Во время работы использовать средства индивидуальной защиты (очки, перчатки). При попадании на кожу или слизистые оболочки немедленно промыть большим количеством проточной воды. При необходимости обратиться к врачу.

## 6. Хранение

---

Хранить при температуре от +5°C до +25°C в оригинальной упаковке от производителя. Допускается заморозка во время транспортировки. В случае заморозки довести средство до комнатной температуры и тщательно перемешать. Срок годности – два года от даты изготовления, при условии соблюдения правил хранения.

## 7. Физико-химические свойства

---

Внешний вид: прозрачная жидкость с желтым оттенком и приятным запахом

Плотность при 20°C: 1,015-1,045 г/см<sup>3</sup>

pH 1% раствора: 6,5-7,5

Вязкость, ВЗ-6, сек: 5-10

## 8. Состав

---

Деионизированная вода (более 30%), анионные поверхностно-активные вещества (более 15%, но менее 30%), неионогенные поверхностно-активные вещества (более 15%, но менее 30%), гидроксид натрия (менее 5%), фосфонаты (менее 5%), функциональные добавки (менее 5%), ароматизатор (менее 5%), консервант (менее 5%).

## 9. Данные по экологии

---

Средство полностью биоразлагаемо.

## 10. Форма поставки

5 л; 20 л.