



Профессиональная автохимия и все для автомойки

Профессиональные моющие средства для предприятий пищевой промышленности и АПК Профессиональные моющие средства для клининга

# ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

УНИВЕРСАЛЬНОГО ПЯТНОВЫВОДИТЕЛЯ ДЛЯ ТЕКСТИЛЯ, МЯГКОЙ МЕБЕЛИ И КОВРОВ «BOND 007» ТМ «GOODMIX»

ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ПРАЧЕЧНЫХ И ХИМЧИСТОК; ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ ПИЩЕВОЙ И ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ; ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ, ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ И НАУЧНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ, ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ, МЕДИ-ЦИНСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ, ПРЕДПРИЯТИЙ КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА И ПРИМЕНЕНИЯ В БЫТУ, А ТАКЖЕ НА ДРУГИХ ПРЕДПРИЯТИЯХ РАЗЛИЧНОГО ПРОФИЛЯ

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

1

СОСТАВИЛ

Руководитель

инновационной лаборатории:

Санников С.А.

**УТВЕРДИЛ** 

Генеральный директор:

Телеусова М.В.

Дата создания инструкции:

10.06.2024

Дата последней ревизии:

10.06.2024

Универсальный пятновыводитель для текстиля, мягкой мебели и ковров «BOND 007» TM «GOODMIX»

г. Ижевск 2024 Всего листов: 5

# **ИНСТРУКЦИЯ**

# По применению

# Универсального пятновыводителя для текстиля, мягкой мебели и ковров «BOND 007» ТМ «GOODMIX»

# 1. Наименование продукции и производитель

Наименование: Универсальный пятновыводитель для текстиля, мягкой мебели и ковров «BOND 007» ТМ «GOODMIX»;

ТУ 20.41.32-153-68251848-2024;

Производитель: ООО «ПК «Вортекс», 426039, УР, г. Ижевск,

ул. Новосмирновская, 14.; Тел.: 8 (800) 234-36-96, +7 (3412) 77-27-28,

www.pk-vortex.com

#### 2. Назначение

Универсальный пятновыводитель Bond 007 предназначен для профессионального удаления пятен перед основным процессом стирки белого и цветного текстиля. Универсальный пятновыводитель эффективно удаляет пятна от кофе, чая, вина, сока, ягод, фруктов, травы, пятна жира, крови, майонеза, молока, пота, мочи, рвоты.

### 3. Области применения

Химчистки и прачечные, предприятия пищевой и перерабатывающей промышленности, предприятия общественного питания, административные, общеобразовательные и научные учреждения, торговые и деловые центры, производственные предприятия, медицинские учреждения, предприятия коммунального хозяйства, другие предприятия различного профиля и для применения в быту.

## 4. Инструкция по применению

Перед применением проверить совместимость средства с тканью на малозаметном участке. Взболтать, нанести на пятно и выдержать 1-2 минуты, не допуская высыхания поверхности. Аккуратно потереть пятно мягкой щеткой или губкой, после этого промыть изделие и постирать. В случае тяжелых и застарелых загрязнений увеличить время контакта изделия со средством до 5 минут, не допуская высыхания поверхности.

Для удаления сложных многокомпонентных загрязнений может применяться с другими средствами Bond.

При смене пятновыводителя, при выведении сложных загрязнений, необходимо промыть пятно водой, для удаления предыдущего средства!

Универсальный пятновыводитель для текстиля, мягкой мебели и ковров «BOND 007». TM «GOODMIX» г. Ижевск 2024 Всего листов: 5

#### 5. Безопасность

Не смешивать с щелочными, кислотными и хлорсодержащими препаратами. Во время работы использовать средства индивидуальной защиты (очки, перчатки, спецодежду). При попадании на кожу или слизистые оболочки немедленно промыть большим количеством проточной воды. При необходимости обратиться к врачу. Хранить в недоступном для детей месте.

#### 6. Хранение

Хранить в плотно закрытой оригинальной таре при температуре от  $+5^{\circ}$ C до  $+25^{\circ}$ C в темном сухом месте отдельно от пищевых продуктов и кормов, а также щелочных, кислотных и хлорсодержащих препаратов. Не допускать воздействия прямых солнечных лучей. Средство замерзает. После размораживания и тщательного перемешивания полностью восстанавливает свои свойства. Срок годности -1 год от даты изготовления, при условии соблюдения правил хранения.

#### 7. Физико-химические свойства

- Прозрачная бесцветная жидкость с приятным ароматом;
- Плотность при 20° С: 1,01-1,05 г/см<sup>3</sup>;
- Массовая доля перекиси водорода, %: 2,5 3,5.

## 8. Состав

Деионизированная вода (30 % и более), кислородосодержащий отбеливатель (5 % и более, но менее 15 %), анионные ПАВ (менее 5 %), неионогенные ПАВ (менее 5 %), комплексообразователь (менее 5 %).

# 9. Данные по экологии

Согласно ГОСТ 32509 компоненты в составе продукта относятся к первому классу биоразлагаемости и являются быстроразлагаемыми, поскольку продолжительность индукционного периода разложения в аэробных условиях сточных вод составляет для всех применяемых веществ менее трех суток. Средство соответствует показателю полного биоразложения ≥70% (по общему органическому углероду) за 28 суток.

Входящие в состав продукта компоненты безвредны для окружающей среды, не вызывают нарушений режимов работы аэротенков очистных сооружений. Продукт в разбавленном состоянии допускается к сливу в канализационные системы для последующей транспортировки на очистные сооружения сточных вод.

#### 10. Форма поставки

0,5 л.