



Наука для бизнеса

Энзимный пятновыводитель

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Артикул 13-3140 — 600 мл
13-2776 — 1 л

Описание

- Предназначен для удаления пятен с тканей и изделий из тканей кроме натуральных волокон белковой природы (шерсти, шелка).
- Эффективно удаляет жировые, белковые, крахмальные и многие другие пятна.

Область применения

На коммунальных объектах, в лечебно-профилактических, санитарно-курортных, детских, дошкольных, школьных и других образовательных учреждениях, на предприятиях торговли, общественного питания, в различных областях промышленности (в том числе пищевой), профессиональных прачечных и в быту.

Способ применения

Перемешать непосредственно перед использованием.

Рекомендуется протестировать на незаметном участке устойчивость материала и красителя изделия к воздействию средства.



Предварительная обработка пятен: Пятно предварительно увлажнить теплой водой, нанести средство, выдержать 10 минут не допуская высыхания. Аккуратно потереть пятно мокрой щеткой до полного исчезновения. При необходимости повторить. Далее стирать обычным способом при температуре не ниже 40°C.



Ручная стирка: Пятно предварительно увлажнить теплой водой, нанести средство, выдержать 10 минут не допуская высыхания. Растворить 40 мл в 10 литрах теплой воды, добавить средство для стирки, постирать и прополоскать белье.



Стирка в стиральной машине: Добавить средство в кювету для основной стирки к используемому средству для стирки из расчета 20 мл на 1 кг сухого белья, но не менее 50 мл. Стирать согласно инструкции к стиральной машине и указаниям на ярлыках белья при температуре не ниже 40°C.

Состав

<5% А-ПАВ, энзимы, консервант.

Показатель pH ≈ 8

Меры предосторожности

Не употреблять в пищу. Не смешивать с другими чистящими и моющими средствами. Использовать перчатки. При попадании на кожу или в глаза промыть большим количеством воды, при проглатывании прополоскать рот. При необходимости обратиться к врачу.



Хранение и транспортировка

Хранить в местах, недоступных для детей, отдельно от пищевых продуктов и лекарственных средств, вдали от источников тепла при t° от +5°C до +30°C. После оттаивания сохраняет свои свойства.

Срок годности: 18 месяцев с даты изготовления.

Продукт разработан для профессионального применения. Компания-производитель не несет ответственности за неправильное использование и хранение средства.

Произведено в России.

www.himpromlab.com