



CLAX[®] Mild

33B1

Моющее средство с содержанием энзимов для воды средней жесткости и жесткой воды

Описание

Средство Clax Mild является комплексным энзимсодержащим жидким моющим средством для применения в коммерческих прачечных, больничных прачечных и прачечных на предприятиях. Средство дозируется вручную и автоматически через дозирующие системы Diversey Professional и предназначено для воды средней жесткости и жесткой воды в температурном диапазоне 30-60°C. Средство Clax Mild предназначено для стирки любых изделий из хлопковых и смесовых тканей.

Основные характеристики

Средство Clax Mild является низкощелочным неагрессивным средством на основе эффективного сочетания ПАВ, комплексообразующих энзимов и компонентов, препятствующих посерению белья. Наличие комплексообразователей снижает концентрацию ионов в жесткой воде и тем самым предотвращает осаждение моющих компонентов, поэтому эта система также функционирует как агент против посерения, предотвращения образования и отложение солей жесткости на ткани. Ингредиенты, препятствующие повторному переосаждению, также включены в состав средства. Средство Clax Mild также основано на сочетании анионных и неионных ПАВ, позволяющих эффективно удалять микрозагрязнения и жирные/масляные загрязнения. Входящая в состав протеаза разрушает протеины, облегчая удаление остатков протеиновых загрязнений, например, пятен крови или пищи. Средство может применяться в качестве основного моющего средства или в сочетании с создателем щелочной среды для стирки сильнозагрязненных изделий. Средство Clax Mild применяется для стирки (окрашенных) изделий в больнице и других медицинских учреждениях, гостиницах и ресторанах. Средство также может применяться для стирки деликатных изделий.

Преимущества

1. Отлично удаляет большое количество пятен и типов загрязнений
2. Препятствует посерению белья; нейтрализует загрязнения в моющем растворе
3. Эффективно удаляет протеинообразные загрязнения (например, пятна крови и пищи)
4. Подходит для стирки деликатных и окрашенных изделий

Рекомендации по применению

Концентрация зависит от типа стирки

Рекомендации по дозировке:

Уровень загрязнения	Дозировка (мг/кг сухого белья)
Низкий	8-12
Средний	12-15
Высокий	15-30

Для достижения наилучших результатов:

1. Использовать умягченную воду
2. Сортировать и стирать отдельно синтетические и другие типы тканей
3. Сортировать белые и цветные ткани
4. Сортировать белье по уровню загрязнения (легкий, средний, сильный)

Физико-химические свойства

Внешний вид	Белая жидкость
Относительная плотность при 20С	1,2068
pH (неразб.)	7,4
Вязкость (мПа в сек., 25С)	725

Значения являются стандартными и не заменяют спецификацию.

Информация по безопасности

Хранить в закрытой заводской упаковке или (где это необходимо) в пригодных наливных цистернах. Не подвергать воздействию перепадов температуры. Более подробная информация по обращению и утилизации этого средства представлена в паспорте безопасности.

Область применения: Для применения на объектах ЖКХ, предприятиях общепита и пищевой промышленности, пищевых производствах, в торговле, ресторанах, столовых, объектах социального обеспечения, в гостиницах, офисах, образовательных учреждениях (включая школьные и дошкольные), ЛПУ, согласно рекомендациям производителя.

ООО "Дайверси"
125445, Москва, ул. Смольная, 24Д
тел: +7 (495) 970 1797

ООО "Дайверси"
190031, г. Санкт-Петербург, ул. Ефимова, д.4 "А", офис 506
тел: +7 (812) 441 3080

www.diversey.com

© 2018 Diversey, Inc. All Rights Reserved. 69777 nl 06/18