



Средство Клакс 200 колор (Clax 200 color)

Акселератор стирки с содержанием ПАВ

Описание

Средство Clax 200 color является концентрированным жидким акселератором стирки на основе ПАВ.

Основные характеристики

Средство Clax 200 color является эффективным акселератором стирки на основе неионных ПАВ. Средство эффективно для борьбы с жировыми/масляными загрязнениями. При удалении с ткани жировые и масляные загрязнения растворяются средством Clax 200 color, что предотвращает повторное осаждение загрязнений.

Средство Clax 200 color применяется вместе с создателем щелочной среды и/или с основным моющим средством. При применении с моющим средством эффективнее растворяются жировые и масляные загрязнения, что повышает моющую способность при стирке сильнозагрязненного белья, например, спецодежды и кухонного белья из хлопка и смешанных тканей (хлопок и синтетика).

Средство Clax 200 color может применяться для предварительной обработки белья для более эффективного удаления жировых и масляных загрязнений в последующие циклы стирки. Благодаря отсутствию оптического осветлителя средство может применяться на окрашенных тканях пастельных тонов.

Преимущества

- 1. Отлично удаляет жировые и масляные загрязнения
- 2. Контролируемое пенообразование оптимально подходит для стиральных
- 3. Может применяться на окрашенных тканях пастельных тонов

Рекомендации по применению

Концентрация зависит от типа стирки.

Рекомендуемая дозировка:

Уровень загрязнения Дозировка (мл/кг сухого белья)

Низкий 0,5 - 2,02,0 - 5,0 Средний Высокий 3.0 - 6.0

Физико-химические свойства

Бесцветная прозрачная жидкость Внешний вил

рН (1% раствор) Относительная плотность при 20С 0,97 60 Вязкость (мПа в сек. 25С)

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 ипищевой 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" 141400, МО, г. Химки, ул. Ленинградская 39/6 тел: +7 (495) 970 1797

ООО "Дайверси" 190031, г. Санкт-Петербург, ул. Ефимова, д.4 "А",офис 506

тел: +7 (812) 441 3080

24B1



© A.I.S.E.