



Diversey™

CLAX®

Revoflow ENZI

20X1

Концентрированный усилитель стирки на основе ПАВ и ЭНЗИМОВ

Описание

Средство Clax Revoflow ENZI является сильно концентрированным усилителем стирки на основе ПАВ и энзимов для дозирующей системы CLAX Revoflow.

Основные характеристики

Средство Clax Revoflow ENZI является сильно концентрированным усилителем стирки на основе сочетания эффективных ПАВ и энзимов. ПАВ обеспечивают отличное удаление жировых загрязнений при высоких и низких температурах, а энзимы эффективно удаляют протеиновые загрязнения при средних температурах. Средство применяется в комплексе с другими средствами из системы CLAX Revoflow. Средство идеально подходит для удаления жировых и/или протеиновых загрязнений особенно при ограничениях температуры стирки. Средство Clax Revoflow ENZI также может применяться в качестве основного моющего средства для шерстяных и деликатных изделий.

Преимущества

- Эффективно удаляет жировые и протеиновые загрязнения
- Повышает моющую способность раствора при средних и низких температурах
- Канистра и этикетка обладает цветовой кодировкой
- Снижает воздействие на окружающую среду

Рекомендации по применению

Для дозирования средства в стиральную машину использовать дозирующую систему Clax Revoflow. Дозировка: 1-2 г/кг белья в зависимости от уровня загрязнения и температуры моющего раствора. Наилучший результат достигается при применении средства в предварительный цикл стирки для удаления белковых загрязнений для увеличения времени реакции энзимов с загрязнениями. При применении средства Clax Revoflow ENZI в качестве основного моющего средства для стирки деликатных изделий рекомендуется дозировка 3-4 г/кг белья.

Физико-химические свойства

Внешний вид	Прозрачная желтоватая жидкость
Плотность	1,035
pH [10%]	8

Значения являются стандартными и не заменяют спецификацию.

Информация по безопасности

Хранить в закрытой заводской упаковке в сухом и прохладном месте. Не подвергать воздействию перепадов температуры. Более подробная информация по обращению и утилизации этого средства представлена в паспорте безопасности.

Совместимость:

Средство совместимо с большинством средств из линейки CLAX.

