

TechClean liquide 79



Описание

Средство для стирки белья. Низкотемпературный кислородный отбеливатель и пятновыводитель. Для мягкого удаления пятен с белого и цветного белья при температуре от 30 °С и выше. Не подходит для шерсти, шелка или полиамида (нейлона). Подходит для гигиенической стирки в медучреждениях и других областях с требованиями дезинфекции. TechClean 79 представляет собой стабилизированный низкотемпературный отбеливатель на основе надуксусной кислоты и перекиси водорода, подходит для отбеливающей добавки не срывающей цвета для всех процессов стирки. Уменьшает перенос цвета на другие текстильные изделия, отбеливает волокна и улучшает цвета делая их более насыщенными. Подходит для всех типов профессиональных стиральных машин.

Описание

Средство для стирки белья. Низкотемпературный кислородный отбеливатель и пятновыводитель. Для мягкого удаления пятен с белого и цветного белья при температуре от 30 °С и выше. Не подходит для шерсти, шелка или полиамида (нейлона). Подходит для гигиенической стирки в медучреждениях и других областях с требованиями дезинфекции. TechClean 79 представляет собой стабилизированный низкотемпературный отбеливатель на основе надуксусной кислоты и перекиси водорода, подходит для отбеливающей добавки не срывающей цвета для всех процессов стирки. Уменьшает перенос цвета на другие текстильные изделия, отбеливает волокна и улучшает цвета делая их более насыщенными. Подходит для всех типов профессиональных стиральных машин.

Область применения

TechClean 79 используется для всех отбеливаемых тканей (белого и цветного), кроме шерсти, шелка и полиамидных волокон.

Добавляется к основному стиральному порошку в качестве добавки моющего средства.

Не нужно нейтрализовать.

Особенно подходит для автоматических дозирующих систем.

Дозировка

Легко загрязненное белье: 2 -3 мл / кг сухого белья

Нормально загрязненное белье: 3 - 4 мл / кг сухого белья

Сильно загрязненное белье: 4 - 5 мл / кг сухого белья

Примечание

Не используйте для шерсти и шелка.

Производитель не несёт ответственности за повреждения в случае неправильного использования продукта

Технические характеристики Срок

годности: не менее 2 лет рН

(концентрированный): 2

рН (1% раствор): 3

Состав

Надуксусная кислота, пероксид водорода, стабилизаторы, вода.