

PROLAUN OXI-NT L 320

Кислотный концентрированный высокотемпературный кислородный отбеливатель для белого и цветного белья

ОТБЕЛИВАТЕЛЬ



Способ применения



Средство используется согласно программе стирки в профессиональных стиральных машинах с дозирующим оборудованием. Рекомендуемый расход: 2–10 г на 1 кг сухого белья, температурный режим +50...+80°C.

Предупреждение

Перед применением ознакомьтесь с технологической картой изделия на совместимость с компонентами данного средства.



Опасно

Меры предосторожности

Содержит окислитель, перекись водорода. Хранить в местах, недоступных для детей, вдали от пищевых продуктов. Не смешивать с другими средствами. Перед применением прочитать инструкцию. Использовать перчатки. Избегать попадания средства в глаза и на кожу. При попадании в глаза тщательно промыть водой, немедленно обратиться к врачу. При попадании на кожу промыть большим количеством воды.

Профессиональное средство для стирки системы ProLaun. Отбеливатель ProLaun Oxi-NT ТУ 2382-021-85522504-2017

Удаляет сложные загрязнения и обеспечивает высокое качество отбеливания ткани. Придает изделиям устойчивую белизну, препятствуя посерению ткани после многократной стирки. Быстро растворяется в воде. При полоскании полностью вымывается, не оставляя разводов. Не разрушает структуру ткани. Сохраняет цвет окрашенных изделий. Используется для замачивания, предварительного и основного цикла стирки белого и цветного белья. Не использовать для шерсти и шёлка.

Область применения

Рекомендуется для применения в профессиональных прачечных на предприятиях общественного питания и сферы услуг; в гостиничных комплексах, медицинских, лечебно-профилактических и санаторно-курортных учреждениях; в бизнес-центрах, административных, образовательных, научных, финансовых, культурно-досуговых и спортивно-оздоровительных учреждениях; на объектах жилищно-коммунального хозяйства, социальных и общественных, продовольственной и непродовольственной торговли; на всех видах транспорта, вокзалах и аэропортах; на промышленных предприятиях и пищевых производствах. Может быть использовано населением в быту.

Уровень pH: концентрата – 2,0;
1% раствора – 3,0.



Плотность вещества: 1,14 кг/м³.

Состав: вода >30%, перекись водорода >30%, активаторы и стабилизаторы <5%.

Условия хранения: хранить в заводской упаковке при температуре +5...+25°C. Не допускать замораживания и попадания прямых солнечных лучей.

Срок годности: 24 месяца.

Отгрузочная информация



Тара:	20 л
Артикул:	L320-20
EAN-код:	4602009469435
Количество в коробке, шт.:	канистра
ITF-код:	—
Габаритные размеры, мм:	286x230x400
Вес брутто, кг:	23,2



Подробная информация о средстве — на сайте по ссылке QR-кода.