

OMD 1399

Специальный стиральный порошок для стирки медицинского белья

Применение

- Стиральный порошок для прачечных, используемый для стирки рабочей одежды, белья гостиниц, предприятий пищевой промышленности, медицинских учреждений.
- Подходит для хлопчатобумажных тканей, тканей из хлопка с полиэстером,
- Можно использовать во всех промышленных стиральных машинах
- Подходит для применения в воде любой жесткости.
- Можно дозировать с помощью автоматических систем дозировки или вручную.

Свойства

- Компоненты, стабилизирующие жесткость воды, останавливают образование неорганических осадков в машине и на тканях.
- Благодаря сбалансированной комбинации щелочей, поверхностно-активных веществ и ферментов, хорошо удаляются пятна.
- Хорошие отбеливающие качества .
- Предотвращает накопление солей на тканях.

Инструкция по использованию

Рекомендуемая дозировка г/кг сухого белья:

Уровень загрязнения	г/кг сухого белья
малый	6 - 10 g/kg
Средний	10 - 20 g/kg
Сильный	20 - 25 g/kg

Состав продукта на основании директивы ЕС

5 – 15 % фосфаты
< 5 % Анионные и неионные ПАВ
Ферменты, карбонаты, силикаты, диспергент, оптические отбеливатели.

Физико-химические свойства

Плотность:	894 г/л (насыпная) 994 г/л (истинная)
Общая щелочность (1%):	3.14 г/л (Na ₂ CO ₃) 5918 meI
Активная щелочность (1%):	0.98 г/л (Na ₂ O)
pH (1%):	11.6

Экология

- Биологический распад содержащихся в продукте веществ (ПАВ) в окружающей среде соответствует требованиям Регламента ЕС о моющих средствах 648/2004.
- В составе не содержится этоксилатов алкилфенола, EDTA, NTA.
- Химическая потребность в кислороде (COD): 69.300 мг/кг

Безопасность и транспортировка

Раздражающее

Классификация и маркировка продукта выполнена в соответствии с порядком классификации и маркировки опасных химических веществ и препаратов ЕС.

Складирование

Складировать и хранить в прохладном и сухом помещении.

Упаковка

Бумажный мешок 25 кг