

FABERLIC HOME

Секреты гелей
для стирки



Безупречный выбор для любимых вещей

FABERLIC HOME



100% ЧИСТО

Удаляют широкий спектр загрязнений, не оставляют разводов и налета на тканях



Препятствуют растяжению и износу волокон тканей, защищают вещи от деформации



Эффективны от 20°C до 60°C, рекомендованы для коротких циклов стирки



ДЛЯ НЕЖНОЙ КОЖИ

Сертифицированы для стирки детской одежды 0+

Эффективная и бережная стирка



Активные формулы «против пятен» на основе биоразлагаемых моющих компонентов и мыла на основе растительных масел



Дерматологически проверено и одобрено с отметкой Excellent европейским институтом Dermatest GmbH Германия



Бережно относится к коже, идеальны для автоматической и ручной стирки



Подходят для стирки вещей домашних питомцев

Органические полимеры на страже тканей

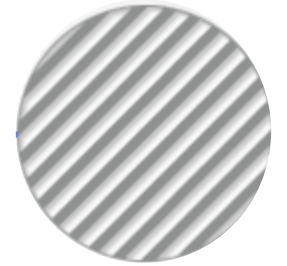


Загрязнения

Полимеры – большой класс органических веществ, с особой структурой, определяющей их полезные свойства.

Специальные полимеры, используемые в премиальных жидких средствах для стирки:

- **надолго сохраняют первоначальный вид изделий**
- **способствуют удалению сложных пятен при низких температурах стирки**
- **защищают ткани от серости и желтизны**
- **защищают от износа и деформации тканей во время стирки**
- **облегчают устранение последующих загрязнений**
– защита от глубокого проникновения пятен внутрь волокон ткани
- **улучшают впитываемость тканей - повышают комфорт при ношении вещей из смешанных и синтетических материалов**



Серость
и желтизна



Износ тканей



Усадка
и деформация

Кристалльная белизна

FABERLIC HOME



арт. 11842

Особые компоненты:

Органический полимер ресорбент – препятствует преждевременному износу тканей, защищает их от пожелтения и накопления серого оттенка.

Запатентованная отбеливающая добавка

– визуально придаёт тканям сияющую белизну, делая белый цвет белоснежным.

Комплекс природных ферментов

– удаляют сложные специфические пятна различного происхождения при низкой температуре стирки (до 60°C).

Для чего особенно хорош!

- любых белых, кремовых, светло голубых и песочных тканей, тянущегося светлого трикотажа
- хлопка, льна, смешанных и синтетических материалов, кроме шерсти и шелка
- мужских сорочек, футболок, блузок, платьев, детских водолазок, школьных детских рубашек, блузок и водолазок, тюль и занавески



Яркость красок и четкие принты

FABERLIC HOME



арт. 11843

Особые компоненты:

Ингибитор переноса красителей – сохраняет первоначальный цвет ярких тканей, предотвращает линьку разноцветных вещей во время стирки.

Органический полимер - препятствует преждевременному износу тканей и сохраняет насыщенность красок.

Комплекс природных ферментов
– удаляют сложные специфические пятна различного происхождения при низкой температуре стирки (до 60°C).

Для чего особенно хорош!

- любых ярких цветных тканей, разноцветных тканей с белыми элементами, черно-белых тканей
- хлопка, льна, смешанных и синтетических материалов, кроме шерсти и шелка
- блузок, жакетов, платьев, мужских поло, ярких рубашек, изделий с разноцветными принтами, занавесок и штор, плащи и демисезонные куртки (без пера!)



Глубокий темный цвет

FABERLIC HOME



арт. 11841

Особые компоненты:

Ингибитор переноса красителей – сохраняет первоначальный насыщенный цвет темных тканей, предупреждает излишнее вымывание нестойких (в том числе синих) красителей.

Органический полимер - препятствует осаждению на ткани солей жесткости, предупреждает образование белесого налета.

Комплекс природных ферментов
– удаляют сложные специфические пятна различного происхождения при низкой температуре стирки (до 60°C).

Для чего особенно хорош!

- черных и любых темных тканей, моно и смешанных оттенков
- хлопка, льна, вельвета, смешанных и синтетических материалов, кроме шерсти и шелка
- джинсы и школьная форма!, сорочки, поло, водолазки, платья, блузоны, брюки, плащи и демисезонные куртки (без пера!)



Нежный уход за особыми тканями

FABERLIC HOME

Особые компоненты:

Запатентованный защитный полимер – облегчает удаление сложных загрязнений, улучшает впитываемость смешанных современных материалов, сохраняет их функциональные свойства.

Органический полимер - предотвращает преждевременный износ тканей, появление ворсистости и катышков.

Ингибитор переноса красителей – сохраняет первоначальные цвета разноцветных тканей, предотвращает линьку.

НЕ содержит ферментов, которые могут повредить волокна тканей биологического происхождения -
РЕКОМЕНДОВАН для шерсти и шелка

Для чего особенно хорош!

- особых и деликатных тканей любого цвета, моно и смешанных оттенков
- шерсти, шелка, атласа, кружев, шифон, тянущегося и ворсистого трикотажа, лайкры, флиса, микрофибры, тканей с пропитками, «дышащих» и мембранных спортивных материалов
- тонкие платья, юбки и блузки, вязанные свитера и кардиганы, вечерние наряды, нижнее белье, чулки и колготки, тюль, шапки, пуховики, куртки и спортивная одежда из любых современных тканей



арт. 11840



Полезные моменты!

FABERLIC HOME



- При стирке **любых тканей, кроме шерсти, шелка и деликатных**, загружайте барабан стиральной машины так, чтобы **до верха осталось свободное место под одну вашу ладонь в вертикальном положении**
- При стирке **шерсти, шелка и других деликатных тканей** загружайте барабан стиральной машины **на половину (1/2)**
- **Не рекомендовано** стирать при загрузке барабана **менее чем на половину (1/2)** – будет нарушен оптимальный заложенный баланс соприкосновения тканей во время цикла стирки → **плохое отстирывание загрязнений**
- **Джинсы любого синего оттенка 1-й раз** всегда стирайте **отдельно** (это самый нестойкий, а значит вымываемый краситель)
- Вещи **смешанных цветов с белыми элементами (полосками)** необходимо стирать гелем для **цветного белья**
- Жидкие гели для стирки при необходимости **можно** использовать совместно с **порошкообразным пятновыводителем** (который оптимально эффективен от 40°C)