

## Кислородный отбеливатель для стирки изделий. Как выбрать лучший в Украине?

**Кислородный отбеливатель** – это моющее средство, которое может быть особенно эффективным в борьбе с пятнами на одежде. Экологичный и безопасный в использовании для решения различных задач, кислородный отбеливатель является основным продуктом в шкафчике для бытовых очистителей. Но что именно он делает и как может быть использован при стирке?

### Что такое кислородный отбеливатель?

- кислородный отбеливатель – это общий термин для перкарбоната натрия, соединения природных кристаллов соды и перекиси водорода.
  - кислородный отбеливатель широко применяется в составе моющих средств и других продуктов для чистки и продается в твердом, порошкообразном виде, как правило, разводится в воде перед использованием.
  - После контакта отбеливателя с водой, происходит химическая реакция, и из твердого вещества высвобождается кислород.
  - Кислородный отбеливатель часто используется при удалении пятен, так как пузырьки кислорода помогают разрушить грязь, запахи и микробов.
- Кислородный отбеливатель считается экологически чистым, так как его единственный побочный продукт – кальцинированная сода – нетоксичное вещество, безопасное для водоснабжения.



### Как использовать кислородный отбеливатель во время стирки?

Кислородный отбеливатель – это лучшее решение для удаления органических пятен на одежде, например, от продуктов питания и напитков, травы, грязи и жидкостей организма. Хотя он может и уменьшить проявления жира и синтетических пятен, но не всегда

удаляет их полностью.

### В чем разница между хлорным и кислородным отбеливателями?

- Хлорный отбеливатель не то же самое, что кислородный отбеливатель.
- Хлорный отбеливатель – это жидкое средство, в основном состоящее из гипохлорита натрия.
- Хлорный отбеливатель является эффективным дезинфицирующим средством, которое может быть также использовано при удалении стойких пятен и уборке по дому.
- Хлорный отбеливатель - гораздо более едкое вещество, чем кислородный отбеливатель, и должен использоваться с осторожностью и храниться подальше от детей.

### Два важных отличия:

- кислородный отбеливатель более безопасен при использовании для цветной ткани, чем хлорный отбеливатель.
- порошок с кислородным отбеливателем можно смешивать с другими моющими средствами, что небезопасно делать с хлорным отбеливателем.

### Как еще я могу использовать кислородный отбеливатель?

Кислородный отбеливатель – это универсальный продукт, который также может применяться на различных материалах из пластика для древесины. Он часто используется в решении бытовых задач, например, для дезинфекции инструментов или очистки мусорных ящиков и лотков для домашних животных. Не забывайте перед первым

применением всегда проверять действие кислородного отбеливателя на небольшой площади и изучать инструкции от изготовителей для получения подробной информации о том, где и как вы можете использовать их продукт.

## **Экоотбеливатель® кислородный усилитель стирки для высоких температур «Шанталь»® 400гр**

**С ионами серебра и эфирным маслом лаванды**

### **Обеспечивает:**

- возвращение идеальной белизны белым вещам, устранение серого налета;
- удаление «цветных» загрязнений растительного происхождения в горячей воде (60°C, 90°C);
- усиление действия Экопорошка® «Шанталь»®;
- дезинфекцию вещей.

**Предназначение:** используйте кислородный Экоотбеливатель® «Шанталь»® в комплексе с Экопорошком® «Шанталь»® для белых вещей при сильных загрязнениях всех видов тканей, кроме шерсти и шелка, для машинной и ручной стирки.

**Применение:** добавьте 30 г кислородного Экоотбеливателя® на 1 цикл стирки к Экопорошку® «Шанталь»®. Замочите белье на 2 часа или используйте режим замачивания в стиральной машине. Для удаления сложных пятен рекомендуется замачивать на ночь. Потом постирайте.

**Не содержит:** синтетических ПАВ, фосфатов и цеолитов, искусственных отдушек, хлора.

**Активные компоненты:** перкарбонат натрия, карбонат натрия, эфирное масло лаванды, ионы серебра.

### **Сравнительная таблица экономичности использования отбеливателей от разных производителей**

<b>Зарубежный Organic отбеливатель</b>	<b>Другой Organic отбеливатель</b>	<b>Есо-отбеливатель других компаний</b>	<b>Обычный отбеливатель (масс-маркет)</b>	<b>Экоотбеливатель AMRITA HOME, серия ДОМ</b>
<b>72 грн.</b>	<b>60грн.</b>	<b>65 грн.</b>	<b>35 грн</b>	<b>40,60грн.</b>
<b>Стоимость 1 стирки= 3,60 грн.</b>	<b>Стоимость 1 стирки= 3,78 грн.</b>	<b>Стоимость 1 стирки= 5 грн.</b>	<b>Стоимость 1 стирки= 4,30 грн.</b>	<b>Стоимость 1 стирки= 3,12грн.</b>
<b>Дороже на 10%</b>	<b>Дороже на 20%</b>	<b>Дороже на 55%</b>	<b>Дороже на 35%</b>	<b>Экономно</b>

**Из таблицы видно, что Экоотбеливатель AMRITA HOME, серия ДОМ, дешевле существующих отбеливателей от разных производителей!**

**Почему Вам выгодно выбрать** для своего дома Экопродукты® «Шанталь»® by amrita®

**Мы подготовили для Вас Экопродукты® «Шанталь»® by amrita® с заботой о здоровье и окружающей среде**

**Многие, следуя тренду, убирают из рецептур моющих средств только фосфаты.**

**В отличие от других, Компания «Амрита»,** будучи социально ответственной, заботится не только об окружающей среде, но и о Вашем здоровье. Поэтому в основе экопродуктов для дома «Шанталь»® by amrita® лежат уникальные рецептуры без содержания синтетических ПАВ, фосфатов, цеолитов и хлора.

### **Безопасная чистота**

В состав экопродуктов для дома Компании «Амрита» входят натуральные высококачественные компоненты, а также мягкие поверхностно-активные вещества природного происхождения безопасные для Вашего здоровья.



## ЭНЦИКЛОПЕДИЯ БЕЗОПАСНОЙ ЧИСТОТЫ

Экопродукты® «Шанталь»® by amrita® предназначены для удаления бытовых загрязнений. Дорогие хозяйки, для того чтобы облегчить Вам задачу при определении природы загрязнений и выборе средств для их удаления, пользуйтесь следующей таблицей.

Виды загрязнений, их характеристика	Примеры	Рекомендуемые средства	Температура стирки
<b>Белковые загрязнения.</b> Нерастворимы в воде и имеют тенденцию прилипать к поверхностям тканей и других материалов.	Молоко, мороженое, яйца, трава, подливки, кровь, слюна	Экоплатновыводитель «Шанталь»® + Экопорошок «Шанталь»®	До 40°C
<b>Крахмалосодержащие загрязнения.</b> Крахмал прилипает к поверхности ткани, играя роль клея для других компонентов загрязнений.	Фруктовые соки, вино, ягоды, картофель, шоколад, детское питание, макаронные изделия	Экоплатновыводитель «Шанталь»® + Экопорошок «Шанталь»®	До 40°C
<b>Жировые загрязнения.</b> Изначально могут быть не окрашены либо иметь желтоватый оттенок, со временем такие пятна absorbируют на себя пигментные загрязнения пыли и сажи и проявляются на поверхности ткани.	Жиры и масла, остающиеся жирной пищей (сливочное, подсолнечное масла, смалец) и продуктами выделения кожи человека, например, кожный жир (засаленность на воротничках)	Экоплатновыводитель «Шанталь»® + Экопорошок «Шанталь»®	До 40°C
<b>Окрашенные небелковые загрязнения.</b> Прочно связываются с тканью. При выведении данных пятен меняется цвет участка молекул загрязнения и постепенно обесцвечивается.	Сок, чай, кофе, какао, пыльца цветов, чернила	Экоотбеливатель кислородный «Шанталь»® + Экопорошок «Шанталь»®	От 60°C и выше – для белых тканей, до 40°C – для цветных и деликатных тканей
<b>Минеральные загрязнения.</b> Легкие повседневные загрязнения, связанные с загрязненностью мегаполисов и образом жизни человека.	Пыль, земля, глина	Экопорошок «Шанталь»®	При любой температуре: от 60°C и выше – для белых тканей, до 40°C – для цветных и деликатных тканей
<b>Налет старости, застиранность.</b> Нельзя отнести к реальным загрязнениям, но мы все же видим эффекты желтизны и серости на старой одежде.	Старое постельное и нательное белье	Экоотбеливатель кислородный «Шанталь»® + Экопорошок «Шанталь»®	От 60°C и выше – для белых тканей

Обязательно проверяйте требования к температурному режиму стирки на ярлычке одежды. При стирке цветных тканей проверяйте устойчивость красителя на незаметном участке. Экопродукты® «Шанталь»® by amrita® не предназначены для стирки шерсти и шелла.

**Экопродукция «Шанталь»® by amrita® развеивает миф, что натуральный порошок не стирает!**

Экопродукты для дома из ассортимента Компании «Амрита» **безопасны для детей, людей с чувствительной кожей и склонных к**  
**Экопродукты®**

**аллергиям.**

**«Шанталь»® by amrita® предназначены для удаления бытовых загрязнений.**

**Для того чтобы облегчить Вам задачу** при определении природы загрязнений и выборе средств для их удаления пользуйтесь следующей таблицей:

[http://amrita.net.ua/news\\_info.php/news\\_id/598](http://amrita.net.ua/news_info.php/news_id/598)

**Рецептура протестирована в Национальном медицинском университете им. А.А. Богомольца.** Экосредства «Шанталь»® от Компании «Амрита» получили одобрение и рекомендацию для целевого использования от **Ассоциации аллергологов Украины.**

**Экопродукты AMRITA HOME , серия ДОМ - самые безопасные среди эффективных!**

**Экопродукты AMRITA HOME , серия ДОМ -** прошли испытания в институте экогиены и токсикологии им. Л.И. Медведя как средства на основе натурального сырья



Компания Амрита, заботясь о здоровье человека, расширяет продуктовую линейку направления Дом/ Дім/ HOME, соблюдая единые принципы для всех своих Экопродуктов.



формальдегидов, хлора, синтетических отдушек и красителей.

**Компания Амрита расширяет линейку безопасных Экопродуктов, предлагая Вам Новинку!**

**Безопасность с AMRITA HOME, серия ДОМ.**

Будьте уверены, Экопродукты amrita HOME можно использовать каждый день без вреда для здоровья Вашей семьи!

**Вся продукция AMRITA HOME, серия ДОМ, не содержат:** вредных ПАВ, фосфатов,

	Высокая эффективность без вредных веществ		Экологичность
	Натуральная основа		Забота о коже рук
	Полностью вымывается водой		Антибактериальный эффект



Экосредство® для мытья посуды с антибактериальным действием ионов серебра и эфирным маслом грейпфрута.

**Предназначено для мытья всех видов посуды.**

Подходит для мытья даже детской посуды и игрушек!

- Содержит безопасные растительные ингредиенты.
- Эффективно расщепляет жир даже в холодной воде.
- Уничтожает микробы.
- Полностью без остатка смывается водой.
- Безопасно для кожи рук.

**Дозатор обеспечивает дополнительное удобство при использовании - не нужно брать флакон в руку, достаточно поднести губку и нажать дозатор. Одно нажатие - 1 мл средства.**

При первом использовании поверните дозатор в направлении стрелки «ореп», изображенной на его поверхности, до момента подъема помпы.

**Заботясь о здоровье человека, разработчики компании Амрита подобрали и ввели в рецептуру Экосредства для мытья посуды только безопасные высокоэффективные ингредиенты на натуральной основе:**

- Комплекс безопасных ПАВ на основе натурального кокосового сырья и сахарозы обеспечивают высокую эффективность экосредства и возможность его использования даже для детской посуды и игрушек.
- Цитрат серебра - обеспечивает антибактериальный эффект. Одновременно с этим выполняет роль консерванта.
- Глицерин - увлажняет и смягчает кожу рук.
- Эфирное масло грейпфрута - помогает нейтрализовать жир, усиливает антибактериальный и противовирусный эффект, нейтрализует въевшиеся запахи пищи, сохраняет влагу в коже.
- Деионизованная вода - тщательно очищенная от примесей и солей вода - положительно влияет на стабильность готового продукта, моющую способность и воздействие на кожу рук.

**Консультация и заказы по тел: 067-684 23 73 и 095- 063 57 46 Анжела**