



ДОМ

ПОСОБИЕ ПО ПРОДУКЦИИ

Amway

Товары по уходу за домом

Добро пожаловать в захватывающий и щедрый мир товаров Amway по уходу за домом! Предлагаем Вам широкий спектр средств AMWAY™ по уходу за домом, которые предназначены для любых видов домашней уборки и создадут чистоту и свежесть в каждом уголке Вашего дома.

Сегодня ассортимент товаров по уходу за домом от компании Amway намного шире, чем в то время, когда Компания только создавалась и ее продукция была представлена всего тремя чистящими средствами. На сегодняшний день предметом особой гордости компании Amway являются многочисленные патенты и научные разработки, используемые при составлении рецептуры чистящих средств и создавшие нашим продуктам репутацию одних из лучших в мире.

Наши высококачественные чистящие средства помогают решить проблемы уборки любого уголка Вашего дома. Каждое из них разрабатывалось для того, чтобы Вы получили самое эффективное и при этом легкое в использовании чистящее средство для ухода за любыми предметами от кухонной посуды до белья, от кухонного стола до автомобиля.

Продукты марки L.O.C.™ и L.O.C. Plus™ справляются с самыми сложными задачами по уборке в доме, а средства марки DISH DROPS™ сделают Вашу посуду ослепительно чистой. Используя продукты марки SA8™, Вы обеспечиваете себя полным набором моющих средств, которые позволят Вам с легкостью избавляться от любых стойких загрязнений.

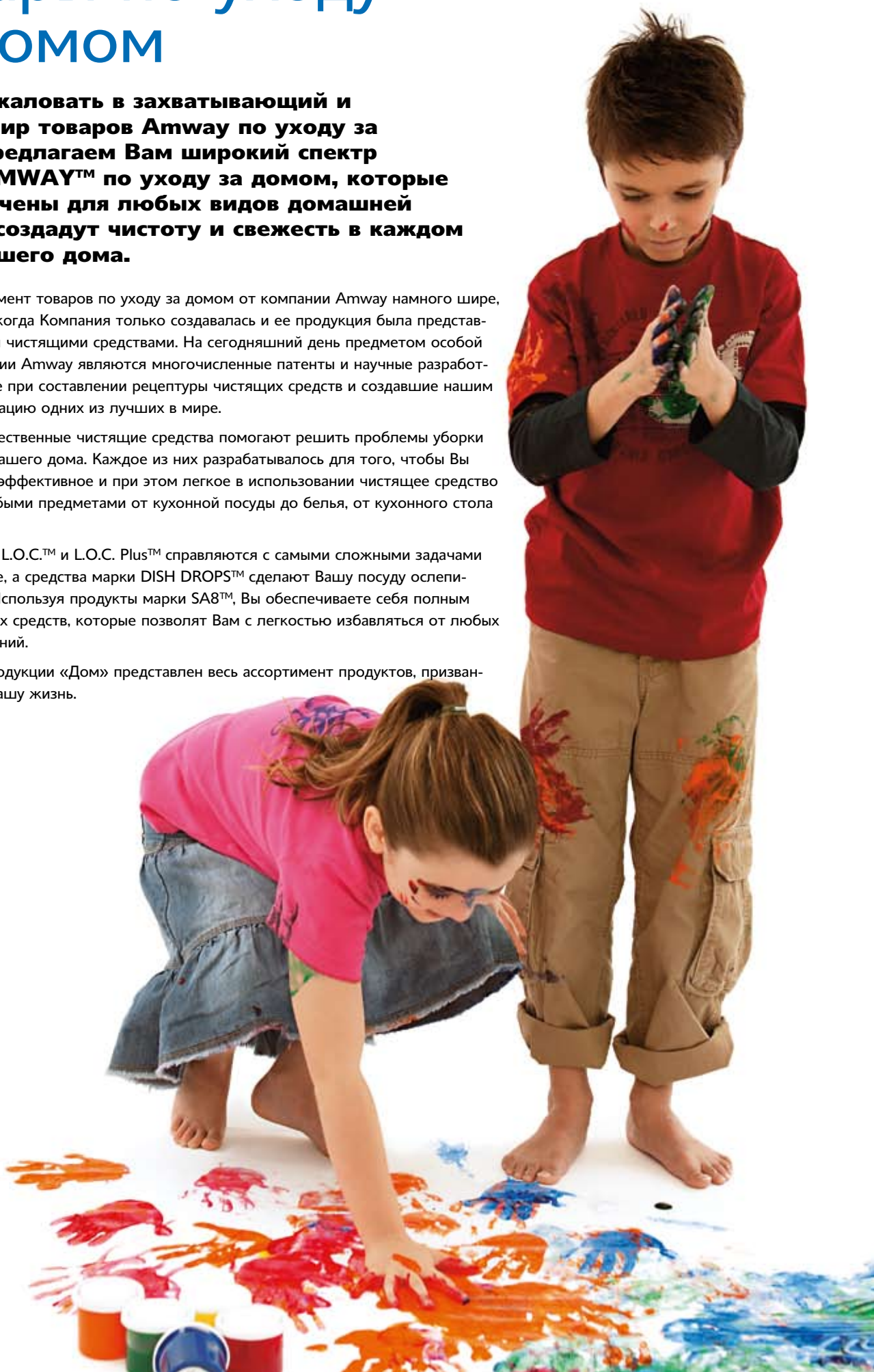
В пособии по продукции «Дом» представлен весь ассортимент продуктов, призванных облегчить Вашу жизнь.

SA8™

Lee™

Dish Drops™

iCOOK™
Готовим на здоровье



Содержание

- 2 Товары по уходу за домом
- 4 Наследие Amway
- 6 Мощь и сила концентрации
- 10 Демонстрация на «Ура!»
- 12 Как увеличить Ваши продажи?

Описание и характеристика фирменных средств по уходу за домом

- 17 SA8
- 19 L.O.C.
- 21 DISH DROPS

Информация о продуктах

- 22 iCook Посуда**
- 23 Информация о Посуде iCook из стали

Одна из наиболее эффективных линий средств для стирки белья в мире

- 26 Продукция линии SA8**
- 27 Инструкция по применению продукции SA8
- 28-42 Информация о продукции
- 43-44 Рекомендации для стирки

Все виды загрязнений, единый стандарт чистоты

- 45 Продукция линии L.O.C.**
- 46 Как правильно подобрать средство L.O.C.?
- 47-60 Информация о продукции

Бережное отношение, прекрасный результат

- 61 Продукция линии DISH DROPS**
- 62-64 Информация о продукции

- 65-74 Вспомогательные средства
- 75-77 Термины и их значения



Для чего нужно пособие по продукции «Дом»?

В нем представлен всеобъемлющий перечень средств AMWAY по уходу за домом. Из пособия Вы узнаете не только об особенностях и преимуществах этих средств, но и найдете там сравнительные характеристики продукции, узнаете, как проводить демонстрацию продукции и многое другое. Знание продукции является ключом к убедительной демонстрации покупателям ее преимуществ. Это пособие даст Вам всю необходимую информацию о продукции для ее демонстрации и успешной продажи Вашим клиентам.

Наследие Amway

Более 45 лет назад два молодых предпринимателя, Рич ДеВос и Джей Ван Андел, реализовали свои грандиозные замыслы по производству высококачественных средств по уходу за домом. Средства обладали настолько высоким качеством, что даже не нуждались в рекламе.

Речь идет о средствах AMWAY™ по уходу за домом. Самый первый логотип компании Amway состоял из фразы: «Секрет Средств по уходу за домом... у Вашего порога». Средства по уходу за домом стали основой нашего бизнеса.

В 1959 году было начато производство первого многофункционального чистящего средства L.O.C.™, имеющего биоразлагаемый состав и до сих пор являющегося самым продаваемым продуктом более чем в 80 странах мира.

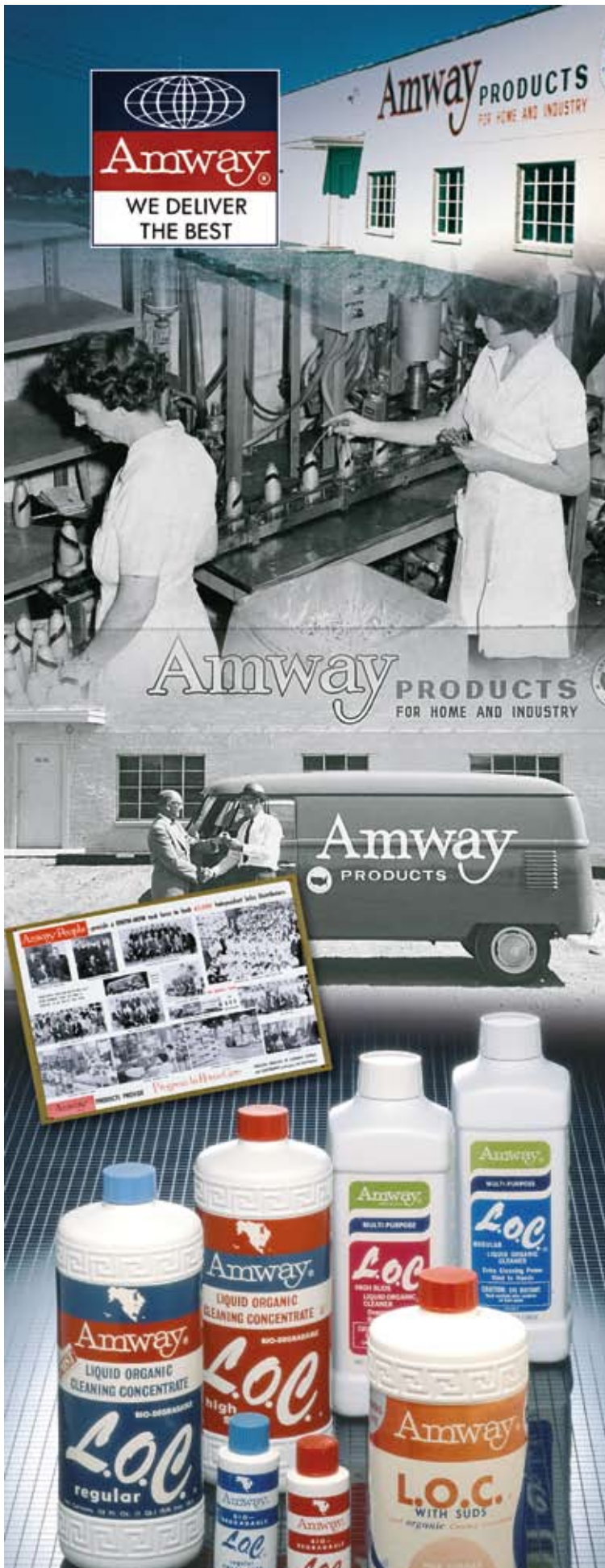
В течение двух лет был запущен в производство SA8™ Стиральный порошок с биоразлагаемым составом, способствующим охране окружающей среды. Уникальный состав этого порошка выгодно отличает его от составов обычных стиральных порошков, которые продавали в то время конкурирующие компании.

В 1963 году было освоено производство DISH DROPS™ Концентрированной жидкости для мытья посуды. Оно завершило создание великолепного трио, заложившего основу глобального предприятия с оборотом, равным миллиардам долларов, известного сегодня как компания Amway.

Эти три продукта уже 50 лет пользуются популярностью у миллионов предпринимателей. Эти средства, предлагающие решение проблем стирки, уборки и поддержания чистоты, возглавляют линии продуктов с оригинальными названиями SA8, L.O.C. и DISH DROPS.

Отличное качество средств по уходу за домом, таких как L.O.C. Многофункциональное чистящее средство, SA8 Стиральный порошок и DISH DROPS Концентрированная жидкость для мытья посуды, значительно повысили престиж бренда AMWAY. В целях повышения качества эти средства постоянно совершенствуются, но их основные характеристики, а именно, превосходные чистящие свойства и бережное отношение к окружающей среде, остаются неизменными. Успех у потребителей подтверждает тот факт, что и сегодня этими чистящими средствами продолжают пользоваться во всем мире, их выбирают и любят за эффективность и качество.





Демонстрационный автобус Amway: «Amway на колесах»

Холодным зимним днем в феврале 1963 года отправился в путь Демонстрационный автобус, нагруженный продукцией и литературой Amway. Автобус пользовался большой популярностью у населения. Поездка на этом автобусе помогла активным дистрибьюторам представить своим клиентам по всей территории США развивающиеся бренды AMWAY. Вместе с тем, это был великолепный способ привлечь в бизнес новых дистрибьюторов.

Вслед за успехом первого демонстрационного автобуса была оборудована вторая передвижная витрина. Сверкающий белый трейлер с логотипом Amway, нагруженный литературой и образцами растущего семейства продуктов, был представлен в качестве новой витрины Amway в мае 1965 года во время Пятого международного съезда в городе Гранд-Рапидс, штат Мичиган, США.

Просторный демонстрационный автобус, вмещающий в себя продукцию AMWAY и ее образцы, продолжал курсировать по своему маршруту вплоть до самого дня снятия его с обслуживания в декабре 1967 года. В общей сложности демонстрационные автобусы «Amway на колесах» проделали более 175 тыс. миль, а посетили их 150 тыс. человек.

Мощь и сила концентрации

*История концентрированных средств AMWAY™...
Почему из меньшего можно получить большее?*

Когда в 1959 году компания Amway приступила к разработке формул средств по уходу за домом, одна из ее первых задач заключалась в сосредоточении всех усилий на разработке концентрированных растворов.

Эта идея была новаторской в то время, когда ящики с моющими средствами заполняли помещения супермаркета Nash Rambler, идея отвечала основной цели Amway - чтобы продукты, ориентированные на потребителей, удовлетворяли их потребительским требованиям и при этом не занимали много места. И, конечно, концентрированные средства со временем стали отличительным знаком Amway - новаторская идея, которая сейчас широко используется.



Что такое концентрированное средство?

Представьте себе, что Вам нужно сделать выбор между покупкой баночки томатного соуса весом 300 г или идентичной баночки томатной пасты. Если Вы предпочтете приобрести томатную пасту, Вы сможете добавить в нее воды, и ее содержимое удвоится или даже утроится. Томатная паста - концентрированный продукт, а следовательно, более ценный и выгодный.

При разработке концентрированного состава мы стремились к тому, чтобы Вы за свои деньги получили больше продукта. Средства AMWAY по уходу за домом, подобно томатной пасте, содержат высокий процент активных ингредиентов, а не просто наполнитель или воду. Если работа требует приложения больших усилий, то можно использовать сильную концентрацию средства, это будет сильнодействующее средство. Купленная Вами пачка или флакон моющего средства обеспечат Вас продуктом, который Вы будете использовать намного дольше и реже покупать его по сравнению со многими другими необходимыми продуктами. Кроме того, сокращается количество упаковочного материала, выбрасываемого в мусорные баки. Теперь взгляните на приведенные ниже таблицы и Вы поймете, что при использовании средств AMWAY по уходу за домом к большому объему растворителя действительно добавляется малое количество средства.





SA8™ Жидкое средство для стирки мягкого действия

1 флакон SA8 Жидкого средства для стирки мягкого действия

(Артикул 3272 - 1 л)

Можно использовать так же долго, как

3 флакона обычного средства для стирки

Сравнительная таблица

Как правильно следует разводить средства по уходу за домом:

ПРОДУКТ	Если смешивать в раковине или в емкости	Если смешивать в Пистолете-распылителе
L.O.C.™ Многофункциональное чистящее средство	Вода = 4 л Чистящее средство = 2 колпачка	Вода в пропорции 9 : 1 Чистящее средство до отметки 500 мл
L.O.C. Plus™ Жидкость для мытья стекол	Не используется	Вода в пропорции 3 : 1 Чистящее средство до отметки 500 мл
L.O.C. Plus Моющее средство для кухни	Не используется	Вода в пропорции 3 : 1 Чистящее средство до отметки 500 мл
DISH DROPS™ Концентрированная жидкость для мытья посуды	Вода = полная раковина Чистящее средство = 1/4 колпачка	Не используется
L.O.C. Plus Чистящее средство для ванных комнат	Не используется	Вода в пропорции 3 : 1 Чистящее средство до отметки 500 мл
L.O.C. Plus Чистящее средство для ежедневного ухода за душевыми	Не используется	Вода в пропорции 3 : 1 Чистящее средство до отметки 500 мл
ZOOM™ Концентрированное чистящее средство	Вода = 300 мл Чистящее средство = 150 мл	Вода в пропорции 1 : 1 Чистящее средство до отметки 500 мл

Почему из меньшего действительно можно получить большее?

Демонстрация на «Ура!»

Легко использовать, легко демонстрировать, легко продавать!

С самого начала деятельности компании Amway в 1959 году Джей Ван Андел и Рич DeVos считали, что надо продавать продукты, которые действительно необходимы людям и которые можно самостоятельно легко продавать с помощью хорошей демонстрации. Этот подход не изменился, поэтому демонстрации современных средств по уходу за домом и сегодня проходят на «Ура!». Каждая из демонстраций разрабатывалась с тем, чтобы покупатели после первого же применения оценили исключительную полезность и уникальность наших продуктов.

Демонстрация на «Ура!» высококачественной продукции - яркое, впечатляющее зрелище, легко превращающееся в немедленную продажу!





SA8™



Zee™



Dish Drops™

Каждая демонстрация на «Ура!» разрабатывается по следующим критериям:

- Показать преимущества нашей продукции
- Произвести впечатление на аудиторию
- Быть запоминаемой
- Легко и быстро проводиться нашими НПА
- Быть справедливой к конкурентам
- Заставить нашу аудиторию восторженно воскликнуть «Вот это да!»



Абсолютная чистота!



Как увеличить Ваши продажи?

Каким бы большим ни был Ваш дом и какой бы сложной ни была для Вас задача навести в нем порядок и чистоту, компания Amway поможет Вам, предлагая замечательную продукцию. Мы предлагаем широкий ассортимент средств по уходу за домом, которые помогут Вам легко и быстро справиться с самыми трудными загрязнениями и наполнят Ваш дом свежестью и чистотой. Расскажите о продукции AMWAY™ другим!

Чистота для каждого из нас

Забота о своей семье и о себе означает заботу о доме в целом. Широкий ассортимент продукции по уходу за домом компании Amway совершит чудо для Ваших клиентов - их дом засверкает чистотой, белье станет белоснежно-белым, а посуда заблестит. А чтобы это чудо действительно произошло в домах Ваших клиентов, необходимо располагать точными знаниями о продукции, так как это - ключ к проведению успешных презентаций. Ваше хорошее знание продукции может сыграть решающую роль на том этапе, когда первая сделка уже состоялась, но неизвестно, обратится ли к Вам клиент еще и станет ли Вашим постоянным покупателем.

Предлагайте одновременно несколько средств по уходу за домом

Предложите дополнительные средства, которые могут оказаться у Вас под рукой. Например, Вы можете предложить L.O.C.TM PlusTM Моющее средство для кухни для поддержания чистоты рабочих поверхностей кухни, а затем расскажите об AMWAY Чистящем средстве-геле для духовых шкафов, формула которого помогает быстро удалить остатки пригоревшей пищи.

Узнайте лучше Ваших клиентов

Отыщите Ваши возможности в стиле жизни Ваших клиентов. Возможно, это очень занятые люди, и наличие запаса в их доме поможет им сэкономить время и не остаться без необходимых средств. Возможно, Ваши клиенты выезжают на летний отдых, и Вы можете предложить им взять с собой в дорогу L.O.C. Влажные очищающие салфетки. Ваши клиенты могут проявлять заботу об окружающей среде, поэтому концентрированная продукция AMWAY может заинтересовать их с точки зрения минимального количества отходов после использования чистящих средств.

По каким признакам Ваши клиенты подбирают себе чистящие средства? Бренд, цена, специальное предложение?

Приобретите постоянных клиентов

Узнайте потребности Ваших клиентов, и Ваше дальнейшее общение стройте с учетом того, что им действительно необходимо и когда. Проанализируйте, как они используют продукцию, что ценят в ней, и в дальнейшем действуйте в соответствии с их предпочтениями. Рассмотрите возможность повторяющихся заказов, чтобы избавить клиентов от ряда лишних проблем, связанных с доставкой продукции.

Хорошо знайте Ваш товар, а также аргументы в пользу его приобретения

Продукция брендов SA8TM, L.O.C. и DISH DROPSTM имеет многолетнюю историю. Тщательно изучите всю информацию относительно того, как развивались эти бренды, откуда пошло их название, чтобы было о чем рассказать Вашим клиентам. Компания Amway имеет 50-летний опыт продажи средств по уходу за домом, и ее география насчитывает уже более 80 стран мира. Нам есть чем гордиться!

Продемонстрируйте уникальное действие средств

Наши уникальные демонстрации были тщательно подготовлены и

протестированы Отделом исследований и разработок на предмет их эффективности и отличных результатов. Покажите Вашим клиентам на деле действие высококачественных ингредиентов - и они сами смогут убедиться в непревзойденности результатов продукции AMWAY™. Лучше один раз увидеть, чем сто раз услышать!

Продемонстрируйте Вашим клиентам, как L.O.C.™ Plus™ Чистящее средство для металлических поверхностей удаляет многолетнее потускнение на медной монете прямо у них на глазах. Многим нравится демонстрация продукции - Вы можете взять это на вооружение, ведь это - Ваш бизнес Amway!

Превратите уборку в доме в удовольствие

В качестве бесспорного аргумента в пользу приобретения Вашими клиентами продукции по уходу за домом брендов SA8™, L.O.C. и DISH DROPS™ упомяните факт их всемирной известности, а также большой объем продукта, который они получают за свои деньги. Приведите в качестве примера некоторые забавные и запоминающиеся факты, например, сколько посуды можно вымыть с помощью одного флакона DISH DROPS Концентрированной жидкости для мытья посуды, а также на сколько километров растянется цепочка из вымытых при помощи этого средства тарелок!

Станьте «домашним демонстратором»! Организуйте группы клиентов для демонстрации им продукции. Разделите продукцию на порции и предложите их в качестве пробников, например, насыпьте по 2 ложечки SA8 Premium Стирального порошка в небольшие полиэтиленовые мешочки, разлейте DISH DROPS Концентрированную жидкость для мытья посуды в маленькие флаконы. Всегда интересуйтесь у Ваших клиентов, понравилась ли им продукция, которую Вы предложили в качестве пробной, - Ваше участие поможет Вам завоевать их расположение.

Помогите найти правильное решение

Всем нравится чистый дом и белье, но иногда трудновыводимые пятна доставляют немало хлопот. Помогите Вашим клиентам найти правильные решения при помощи Amway Руководства по выведению пятен. Этот раскладной буклет расскажет Вашим клиентам о том, как наши средства справляются с самыми трудными загрязнениями, а также будет напоминать им о чистящих средствах по уходу за домом Amway каждый раз, когда Ваши клиенты будут в него заглядывать.

Помните:

Ваши довольные клиенты принесут Вам моральное удовлетворение. Они порекомендуют Вас своим друзьям и родственникам. Или же Вы можете задать им вопрос о том, кого бы из своих знакомых они могли порекомендовать, кто хотел бы иметь такой же чистый дом? Вы можете начать свое общение с клиентами, используя ассортимент средств по уходу за домом, а затем познакомить их и с другими брендами AMWAY. В итоге, начав со средств по уходу за домом, Вы закладываете прочный фундамент доверия и уверенности своих клиентов в продукции AMWAY, т. к., попробовав однажды средства SA8, L.O.C. и DISH DROPS, Ваши клиенты уже не смогут от них отказаться.

С Вашими знаниями о продукции Вы сможете устраивать подобные демонстрации у себя дома каждый день!





The logo for SA8, featuring the letters 'SA8' in a stylized, blue, serif font with a trademark symbol (TM) to the upper right.

Пятнышко за пятнышком... Система SA8™ способна решить любые проблемы!

Во всем мире с помощью моющих средств линии SA8 ежегодно производится стирка более миллиарда машинных загрузок белья.

Сильнодействующие, но бережные к тканям моющие средства и дополнительная продукция, предлагаемая в ассортименте средств SA8, успешно решают любые Ваши проблемы при стирке.

В своем сочетании хорошо известные продукты линии SA8 обладают мощной моющей силой. Они эффективно, последовательно и надежно действуют именно тогда, когда Вы в этом больше всего нуждаетесь. При этом они могут справляться как с обычной стиркой, так и с возникающими в ходе стирки более сложными проблемами.

Продукты SA8 разрабатываются с учетом современного ритма жизни и с учетом растущей конкуренции на рынке моющих средств и предлагают продукцию в разнообразных формах в виде жидкости и порошка.

И, самое главное, марка SA8 сама по себе означает высокое качество.

Каждая упаковка стирального порошка SA8 Premium весом 2,25 кг обладает мощным моющим действием, способным отстирать **8 100** пар носков. Если носки разложить друг за другом, то цепочка из носков растянется на 3 километра.





Чистота в доме - защита для всей семьи

L.O.C.™ как бренд нашей продукции появился 50 лет назад. Все продукты этой линии призваны унаследовать качество, надежность и доверие потребителей.

L.O.C. Многофункциональное чистящее средство является надежным продуктом и признанным лидером с 1959 года. Оно подходит для мытья практически любых имеющихся в доме поверхностей, **если только соприкосновение с водой не вредит им.**

L.O.C. Многофункциональное чистящее средство гарантированно очистит любую из них.

L.O.C. Многофункциональное чистящее средство появилось в результате кропотливой и сложной работы и в течение многих лет пользуется заслуженным уважением потребителей. Вся линия чистящих средств L.O.C. Plus™ проходила испытания в течение 1 000 часов, чтобы соответствовать стандартам качества продуктов, представляющих марку L.O.C. Решая определенные задачи с помощью этих чистящих средств, Вы можете быть уверены в конечных результатах - сразу и навсегда!

Ежедневно в мире продается **28 800** флаконов L.O.C. Многофункционального чистящего средства.





Вы наслаждаетесь жизнью, а мы заботимся о Вашей посуде!

Покупателям, желающим доверить заботы о своей посуде надежному чистящему средству, предлагается продукция марки DISH DROPS™, созданная на научной основе и обладающая исключительной эффективностью. Она удаляет грязь, посуда становится кристально чистой.

Тройная запатентованная формула DISH DROPS Концентрированной жидкости для мытья посуды демонстрирует высокое качество чистящих и увлажняющих ингредиентов для удаления трудновыводимых засохших остатков пищи, обеспечивает стойкую и обильную пену и помогает бережно сохранять кожу рук после каждого мытья. Эффективности и мягкости действия компонентов этого чистящего средства доверяют миллионы людей во всем мире вот уже более 30 лет.

Если у Вас возникла необходимость в средстве для мытья посуды, с продуктами линии DISH DROPS Вы сможете удовлетворить любые свои потребности. Эти продукты удобны в применении, они бережно относятся к Вашим рукам и к окружающей среде.

Одного литра DISH DROPS Концентрированной жидкости для мытья посуды достаточно, чтобы отмыть более **30 000** тарелок. Если эти тарелки соединить в одну линию, то они растянутся более чем на 8 километров.



iCook™: Готовим на здоровье



Посуда iCook из стали - это не только удобный способ приготовления пищи, но и реальная возможность улучшить здоровье Вашей семьи.

Посуда iCook из стали - это больше, чем просто высококачественная кухонная утварь. Это тщательно спланированная система, где каждая кастрюля, сковорода, крышка и специальные вставки сочетаются между собой, помогая Вам готовить аппетитные блюда, сохраняющие свои полезные свойства при меньшем использовании жира.

Ассортимент Посуды iCook из стали вдохновляет на кулинарные подвиги, побуждая готовить вкусные и полезные блюда. Разнообразие кухонной утвари и специальных вставок в кастрюли дает возможность людям с самым разным жизненным укладом получать удовольствие от приготовления пищи новым, более здоровым способом.



Любая кастрюля iCook™ изготовлена из высококачественных материалов и будет эффективно служить Вам долгие годы.



VITALOK™ Метод приготовления пищи при низкой влажности

В настоящее время все больше людей начинают выбирать для себя более здоровые способы приготовления пищи. Мы знаем, что правильное приготовление пищи и здоровый рацион в сочетании с физическими упражнениями помогут улучшить состояние нашего здоровья.

Метод приготовления пищи при низкой влажности VITALOK способствует тому, что в обычных вареных овощах сохраняется больше витаминов и минералов!

Свойственный исключительно Посуде iCook метод приготовления пищи при низкой влажности VITALOK помогает пище сохранять:

Как он действует?

Максимально точное совпадение крышки с кастрюлей является ключевым моментом в методе приготовления пищи при низкой влажности VITALOK.

Когда Вы начинаете готовить, то в кастрюле образуется пар - это выходит естественная влага из продуктов, а также влага, оставшаяся в посуде после ее мытья. По мере выделения пара между крышкой и кастрюлей образуется гидрозатвор. Этот гидрозатвор, если его правильно сохранять путем приготовления на слабом огне, лежит в основе метода приготовления пищи при низкой влажности VITALOK.

Поднимающийся водяной пар, конденсируясь на внутренней стороне крышки, вновь опускается на пищу. Таким образом, блюда готовятся в собственном соку, сохраняя естественный вкус продуктов и их питательные вещества.

Естественный цвет, вкус, текстуру, витамины и минералы



В овощах сохраняется больше питательных веществ и вкуса, если их готовить по методу iCook VITALOK



 Варка
 VITALOK
 Метод приготовления пищи

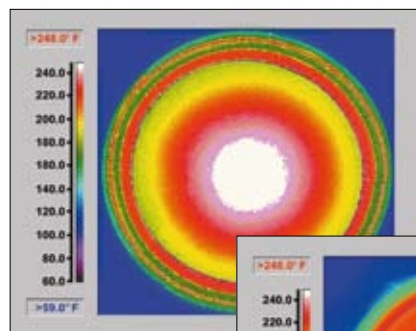
ОРТИТЕМП™ Утолщенное дно

Секрет правильного приготовления пищи заключается в способности кухонной посуды эффективно и равномерно распределять тепло.

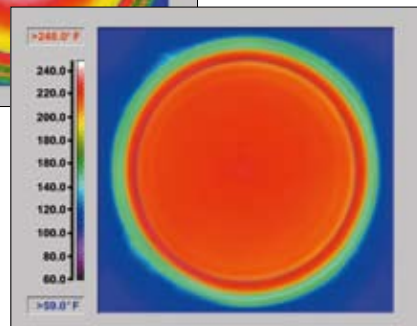
Посуда iCook имеет утолщенное дно ОРТИТЕМП, которое изготовлено из трех слоев permanently склеенного металла. Дно ОРТИТЕМП содержит сверхтолстый слой алюминия, который способствует равномерному распределению тепла по всей поверхности кастрюли, что дает возможность пище готовиться равномерно. Дно посуды изготовлено из магнитной нержавеющей стали, чтобы ее можно было использовать на inductionных плитах. Сердцевина 3-слойного корпуса посуды сделана из углеродистой стали, что способствует удержанию в ней тепла.

Утолщенное дно ОРТИТЕМП совместимо со всеми типами плит и конфорок.

Дно обычной посуды



Дно посуды iCook



Антипригарное покрытие DURAMIC™

В производстве Посуды iCook из стали с антипригарным покрытием используется эксклюзивная технология DURAMIC. Прочная, долговечная антипригарная поверхность с тройным усилением обеспечивает прекрасные результаты.

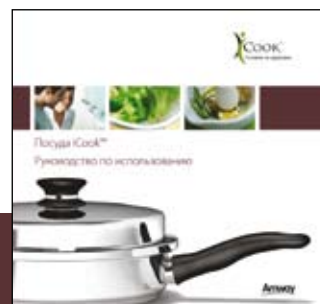
Благодаря технологии DURAMIC во время приготовления пищи Вы сможете добавлять меньшее количество жиров, пища будет легко отставать от поверхности сковороды, что позволит быстро и без усилий поднимать и переворачивать пищу. При этом поверхность сковороды легко отмывается и устойчива к царапинам.



Хотите знать больше?

Закажите Коммуникационный набор iCook (включает DVD, Руководство по использованию посуды iCook, листовку), и Вы получите подробную информацию об эксклюзивных технологиях приготовления пищи, изучите рекомендации о том, как готовить вкусные блюда, познакомитесь со способом Многоярусного приготовления пищи. В Руководстве представлены конфигурации наборов, а также целый ряд оригинальных рецептов.

Артикул № 300458














SA8™

Одна из наиболее эффективных систем моющих средств в мире. Смелее, они станут и Вашими помощниками!

Инструкция по применению продукции линии SA8™

ПРОДУКТ	АРТИКУЛ	ПРИМЕНЕНИЕ	Максимальный расход по количеству применений на коробку/бутылку (1)	Приблизительный средний расход на коробку/бутылку (2)	ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
 SA8 Premium Стиральный порошок 750 г 2.25 кг	100272 100115	Для большинства типов тканей, включая хлопок, лен, полиэстер, нейлон.	34 102	18 54	Быстрорастворяющийся, с мощными чистящими свойствами.
 SA8 Стиральный порошок для цветных тканей 3 кг	3972	Любые цветные ткани, в том числе хлопок, грубая хлопчатобумажная ткань, полиэстер, нейлон и лен.	88	48	Обеспечивает стойкость краски, минимизируя обесцвечивание и линьку ткани. Предотвращает скатывание тканей.
 SA8 Жидкое средство для стирки мягкого действия 1 л	3272	Главным образом, подходит для шерстяных, шелковых и тонких тканей.	50	33 (машинная стирка) 100 (ручная стирка)	Мягкая формула бережно обращается с любыми типами тканей, пригодными к стирке. Одобрено дерматологами. Достаточно одного полоскания.
 SA8 Жидкое средство для стирки белья 1.5 л	103800	Для всех типов тканей, для всех температурных режимов.	75	50	Используется при любом температурном режиме и в воде любой степени жесткости. Одобрено дерматологами.
 SA8 Кондиционер для белья «Альпийские луга» 1 л	103405	Для всех типов тканей.	100	100	Придает белью мягкость, снимает статическое электричество. Добавлять при стирке или при сушке. Обладает приятным ароматом.
 SA8 Кондиционер для белья «Садовые цветы» 1 л	103408				
 SA8 Спрей для предварительного выведения пятен 140 г 400 мл/350 г	100274 0799	Для всех типов тканей, пригодных к стирке, за исключением шерсти и шелка. Для предварительного удаления пятен.	Невозможно определить расход.	Невозможно определить расход.	Предварительная обработка трудновыводимых пятен. Упаковка-спрей удобна в использовании. Особенно эффективен для предварительной обработки жирных пятен.
 SA8 Универсальный отбеливатель для всех типов тканей 500 г 1 кг	100273 0022	Для всех типов тканей, для всех температурных режимов.	50 100	50 100	Содержит кислородный отбеливатель, без содержания хлора. Эффективен при добавлении в ходе замачивания и стирки для удаления сложновыводимых пятен, таких как следы от чая, фруктов, кофе, вина.
 SA8 TRI-ZYME™ Порошок-усилитель для замачивания белья и выведения пятен 750 г	7391	Для замачивания любых типов тканей, пригодных к стирке. Работает как усилитель моющего средства.	57	57	Используется при любом температурном режиме, не содержит хлора. Эффективен при замачивании изделий с пятнами органического происхождения, например, от томатного соуса, детского питания, молочных продуктов, яиц, крови и травы.

(1) Рекомендации даны с учетом стирки слабо загрязненных тканей с использованием мягкой воды.

(2) Рекомендации даны с учетом стирки сильно загрязненных тканей с использованием воды средней жесткости.

Все рекомендации даны с учетом загрузки при стирке 4,5 кг белья.



SA8™ Premium Стиральный порошок

Для высококачественной стирки

SA8 Premium Стиральный порошок подходит для людей, желающих использовать высокоэффективное средство для стирки и выведения пятен. Данный стиральный порошок эффективно удаляет пятна и загрязнения белкового происхождения, например, пятна от яиц, крови, травы и многих других видов загрязнений. В состав SA8 Premium Стирального порошка входит очищающая система BIOQUEST™ для эффективной стирки и выведения пятен.

Основные характеристики

- Содержит научно разработанную очищающую систему BIOQUEST и формулу моющих кристаллов. Справляется с загрязнениями и пятнами, быстро растворяется в воде без осадка, повышая эффективность стирки
- Содержит силикат натрия, предотвращающий коррозию застежек-молний, кнопок, разнообразных замков и металлических частей стиральной машины; тем самым предотвращает появление на изделиях пятен ржавчины и защищает стиральные машины от поломок
- Чистящая формула моющих кристаллов обладает легким, свежим запахом, выстиранные вещи не вызывают аллергических реакций
- Прошел дерматологические испытания. Не вызывает аллергических реакций и раздражений на коже
- Создан для максимально эффективной стирки белья. Не наносит вреда окружающей среде
- Содержит смягчитель воды, произведенный из натуральных продуктов (зерна, сахарной свеклы или сорго)

Артикул

100272	750 г
100115	2,25 кг
5101	AMWAY™ Мерная емкость

Использование

Подходит для стирки белых и цветных тканей.

Подходит для стирки при температурных режимах от 30°C до 95°C.

Демонстрация

Показывает, что SA8 Premium Стиральный порошок - высококонцентрированное средство и, соответственно, расходуется в небольших количествах.

Необходимые материалы

- SA8 Premium Стиральный порошок
- Мерная ложечка SA8 Premium
- Стиральный порошок компании-конкурента
- Мерная емкость компании-конкурента

Указания

1. Изучите инструкции по применению моющего средства в мягкой воде и определите количество средства, необходимое для определенной стиральной машины потребителя.
2. Используйте мерную ложечку SA8 Premium для того, чтобы отмерить необходимое количество порошка SA8 Premium.
3. Используйте мерную емкость для порошка компании-конкурента для того, чтобы отмерить необходимое количество порошка компании-конкурента.
4. Расположите эти мерные емкости рядом друг с другом.

Результаты

SA8 Premium Стиральный порошок является одним из самых концентрированных высокоэффективных средств для стирки; из всех порошков, представленных на рынке, состав SA8 Premium самый концентрированный, поэтому расход порошка минимальный по сравнению с конкурентными.

5

минут

Приблизительное время демонстрации

10

минут





Приблизительное время на подготовку

SA8 Premium Стиральный порошок

(продолжение)

Применение

Нижеприведенная таблица показывает рекомендуемый уровень дозировки порошка в зависимости от типа воды и степени загрязнения ткани.

	 Слабый уровень загрязнения	 Средний уровень загрязнения	 Сильный уровень загрязнения
Мягкая вода	 20 мл 	 45 мл 	 60 мл 
Вода средней жесткости	 40 мл 	 55 мл 	 60 мл 
Жесткая вода	 45 мл 	 60 мл 	 60 мл 
Вода сильной жесткости	 55 мл 	 60 мл 	 60 мл 

 =  мл = 45г

 =  мл

Указания

1. Отсортируйте одежду.
2. Избегайте превышения веса максимально допустимой загрузки стиральной машины.
3. Выберите температурный режим воды.
4. Использование хлорного отбеливателя при стирке нежелательно.



Меры предосторожности

Избегайте попадания в глаза.

Храните в недоступном для детей месте.



Внимание!

Рекомендуется соблюдать дозировку порошка для наилучшего результата.

Демонстрация

Демонстрация превосходных результатов стирки с помощью SA8 Premium Стирального порошка.

Необходимые материалы

- SA8 Premium Стиральный порошок
- Любое порошкообразное средство для стирки компании-конкурента, не содержащее фосфатов
- 2 стеклянные банки с крышками емкостью примерно 0,3 л
- 2 чайные ложки
- Теплая водопроводная вода
- Карманный фонарик

Указания

1. Залейте обе банки на 3/4 теплой водопроводной водой.
2. Добавьте 1/2 чайной ложки SA8 Premium Стирального порошка в одну из банок. Закройте ее крышкой и потрясите минимум одну минуту.
3. Добавьте 1/2 чайной ложки конкурирующего моющего средства во вторую банку. Закройте ее крышкой и потрясите минимум одну минуту.
4. Дайте содержимому банок отстояться в течение 3 минут.
5. Посветите фонариком на обе емкости, чтобы более наглядно показать чистоту раствора в банке, содержащей SA8 Premium Стиральный порошок, и мутного содержимого в банке с раствором конкурирующего средства.



Результаты

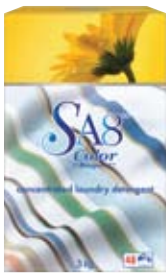
SA8 Premium Стиральный порошок хорошо растворяется в воде, поэтому он смывается без остатка. Стиральный порошок компании-конкурента содержит синтетическое нерастворимое вещество, которое нельзя смыть с той же легкостью. SA8 Premium Стиральный порошок в процессе стирки в значительной степени снижает присутствие нерастворимых веществ и, следовательно, количество осадка, попадающего в канализацию.

5-10
минут

Приблизительное время
демонстрации

10
минут

Приблизительное время
на подготовку



SA8™ Стиральный порошок для цветных тканей

Этот новый стиральный порошок,
не содержащий фосфатов, не только
эффективно отстирывает ткани,
но и бережно относится к ним

Теперь, в результате применения SA8 Стирального порошка для цветных тканей, изделия значительно дольше сохраняют свою яркость. После применения этого средства для стирки изделия не линяют и не деформируются. SA8 Стиральный порошок для цветных тканей не наносит вреда окружающей среде, в его состав входит чистящая система BIOQUEST™, прекрасно отстирывающая и удаляющая пятна.

Основные характеристики

- Сохраняет окраску цветных тканей, цветные ткани дольше выглядят новыми, в результате стирки ткани меньше изнашиваются
- Сводит к минимуму выцветание и образование «катышков»
- Все виды тканей эффективно отстирываются при температуре от 30° до 95°С
- Содержит научно разработанную чистящую систему BIOQUEST, не наносящую вреда окружающей среде, с ее помощью быстро и эффективно удаляются загрязнения и пятна, порошок хорошо выполаскивается
- В его состав входит силикат натрия, который предотвращает коррозию металла на застежках-молниях, пуговицах, кнопках, а также в самой стиральной машине, сохраняя таким образом ткань от пятен ржавчины, а стиральные машины - от повреждений
- Одобрен дерматологами, не раздражает чувствительную кожу
- Средство превосходно отстирывает ткани и не наносит вреда окружающей среде
- В его состав входят биоразлагаемые ПАВ и вещества, смягчающие воду

Артикул

3972 3 кг
5101 AMWAY™ Мерная емкость

Внимание!

Использовать для цветных тканей при любых температурных режимах (от 30° до 95°С).
Для стиральных машин с максимальной загрузкой 4-5 кг.
В случае использования очень жесткой воды, добавляйте еще 15 мл порошка.

Демонстрация

Демонстрация способности SA8 Стирального порошка для цветных тканей бережно сохранять яркость и цвет ткани, в отличие от других средств для стирки.

SA8 Стиральный порошок для цветных тканей защищает ткани от выцветания и от линьки во время стирки.

Необходимые материалы

- Жидкий пищевой краситель (лучше всего синего или красного цвета, избегайте желеобразных средств)
- Кипящая вода
- Две стеклянные емкости, в которые можно наливать кипяток
- Мерные ложки
- Стиральный порошок другого производителя, содержащий отбеливатель
- SA8 Стиральный порошок для цветных тканей

Указания

1. Налейте в стеклянные емкости по 250 мл (примерно 1 стакан) кипящей воды.
2. Добавьте в каждую по 1 капле пищевого красителя.
3. В одну емкость медленно насыпьте 2,5 мл (1/2 чайной ложки) SA8 Стирального порошка для цветных тканей и размешайте.
4. Во вторую медленно насыпьте 2,5 мл (1/2 чайной ложки) стирального порошка другого производителя и размешайте.



Результаты

Через несколько минут цвет воды в той емкости, куда было насыпано стиральное средство другого производителя, станет заметно светлее. Причем осветление будет происходить постепенно до того момента, пока цвет почти не исчезнет, в то время как окрашенность раствора с SA8 Стиральным порошком для цветных тканей будет оставаться стабильной. Это показывает, что SA8 Стиральный порошок для цветных тканей бережнее относится к краскам на ткани, чем стиральные средства других производителей, и не приводит к выцветанию тканей из-за отбеливания.

5

минут

Приблизительное время
демонстрации

15

минут

Приблизительное время
на подготовку

SA8 Стиральный порошок для цветных тканей

(продолжение)

Использование

Уровень загрязнения	Жесткость воды		
	Мягкая	Средняя	Жесткая
Легкое загрязнение	40 мл	50 мл	60 мл
Обычное загрязнение	60 мл	75 мл	85 мл
Сильное загрязнение	100 мл	125 мл	135 мл
Замачивание и ручная стирка	25 мл	25 мл	25 мл

Чтобы добиться наилучших результатов, используйте AMWAY Мерную емкость в стиральной машине. Если Вы собираетесь стирать изделие в горячем (95°C) растворе стирального порошка, всегда предварительно замачивайте его в теплой воде, чтобы избежать образования пятен.





SA8™ Жидкое средство для стирки мягкого действия

Забота о тонких тканях

SA8 Жидкое средство для стирки мягкого действия - это средство, разработанное специально для деликатной стирки шелковых, шерстяных, хлопчатобумажных и синтетических изделий, предназначенных для стирки. Используется как для машинной, так и для ручной стирки. Особенно эффективно отстирывает пятна от кожного жира и жирные следы от косметики. Можно использовать при замачивании (не более 5 минут), особенно для изделий из шерсти и шелка.

Основные характеристики

- Особый состав, контролирующий пенообразование, благодаря которому средство может использоваться как для машинной, так и для ручной стирки. Нет необходимости в дополнительном полоскании, что экономит Ваше время и Ваши силы при ручной стирке
- Специально разработано для эффективной стирки даже в прохладной воде, что необходимо для деликатных тканей
- Обладает тонким цветочным ароматом
- Концентрированное средство превращает стирку в максимально эффективную и при этом не наносит окружающей среде никакого вреда
- Средство прошло дерматологические испытания. Не вызывает аллергических реакций и раздражений на коже

Артикул

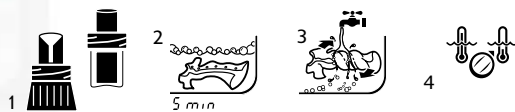
3272 1 литр
5113 AMWAY™ Мерный колпачок

Использование

Для деликатных, нелиняющих, подлежащих стирке изделий, включая нижнее белье, шелковые и трикотажные изделия, изделия из шерсти, а также из синтетических тканей, таких как нейлон, искусственный шелк и полиэстер.

Способ применения

Проверьте по ярлычку на изделии, пригодно ли оно для стирки и не линяет ли оно при стирке. Используйте только 5-10 мл средства для ручной стирки (в соответствии с жесткостью воды) и 20-30 мл для машинной стирки деликатного цикла в прохладной воде. Следуйте рекомендациям изготовителей изделий относительно сушки. Используйте мерный колпачок, чтобы не разлить средство.



Демонстрация

Показывает, что SA8 Жидкое средство для стирки мягкого действия - высококонцентрированное средство и, соответственно, расходуется в небольших количествах.

Необходимые материалы

- Литровый флакон SA8 Жидкого средства для стирки мягкого действия
- Теплая или холодная водопроводная вода
- Пипетка или спички
- Акриловая нить
- Стекланный стакан емкостью приблизительно 250 мл
- Ножницы

Указания

1. Резко переверните вверх дном флакон SA8 Жидкого средства для стирки мягкого действия, затем поставьте его в обычное положение.
2. Через 5-10 секунд снимите колпачок.
3. Покажите, что на внутренней поверхности колпачка осталась немного жидкости.
4. Осторожно наполните колпачок водой почти до краев (в теплой воде средство растворяется без размешивания). Чтобы раствор меньше пенился, наполняйте колпачок водой осторожно. Отставьте наполненный колпачок в сторону.
5. Налейте в стакан примерно 175 мл холодной или теплой воды.
6. Отрежьте 1-3 см нити и бросьте ее в середину стакана. Наблюдайте за тем, как нить, не намокая, плавает на поверхности. Поясните, что важная функция этого моющего средства состоит в том, чтобы намочить нить, давая возможность воде проникнуть внутрь, растворить и удалить из нее грязь.
7. Используя пипетку или спичку, капните растворенное в колпачке средство в стакан, стараясь при этом не капать на нить. Следите за тем, чтобы нить находилась посередине стакана, пока она не утонет. Обратите внимание, как мало нужно SA8 Жидкого средства для стирки мягкого действия, чтобы провести демонстрацию. Это свидетельствует о высокой концентрации продукта.
8. Понаблюдайте за тем, как быстро намокает нить и тонет. Можно использовать другой такой же стакан воды и не добавлять в него SA8 Жидкое средство для стирки мягкого действия, чтобы продемонстрировать, как долго будет плавать на поверхности такая же нить.



Содержимого флакона достаточно
для **200** ручных стирок.

SA8

Жидкое средство для стирки мягкого действия

(продолжение)

Внимание!

Убедитесь, что изделие пригодно для стирки и не линяет при стирке (не использовать средство, если на ярлыке есть указание «только сухая чистка»).

Результаты

Всего лишь одной капли SA8 Жидкого средства для стирки мягкого действия, разбавленного водой, достаточно, чтобы намочить акриловую нить. Это доказывает высокую концентрацию состава средства. Замачивание - очень важный этап в стирке. Некоторые тонкие ткани очень трудно впитывают воду.

SA8 Жидкое средство для стирки мягкого действия прекрасно справляется с замачиванием и великолепно отстирывает все тонкие ткани, предназначенные для стирки.

5

минут

**Приблизительное время
демонстрации**

2-4

минуты

**Приблизительное время
на подготовку**



SA8™ Жидкое средство для стирки белья

SA8 Жидкое средство для стирки прекрасно удаляет самые сложные пятна в воде любой температуры и жесткости.

Оно быстро растворяется и полностью удаляется при полоскании, его можно использовать для любых тканей, подлежащих стирке (кроме шелка и шерсти).

Основные характеристики

- Удаляет самую сложную грязь при любой температуре воды
- Его формула предусматривает стирку в холодной воде в тех случаях, когда Вы хотите сохранить цвет Ваших вещей и уберечь черные изделия от выцветания
- Сохраняет равномерность окраски вещей, предохраняет ткань от известкового налета, образующегося в результате стирки в холодной воде (не содержит карбонатов)
- Содержит натуральные смягчающие вещества, которые делают изделия мягкими на ощупь
- Полностью выполаскивается в воде любой температуры благодаря низкому пенообразованию
- Средство прошло дерматологический контроль
- Удобнее в применении, чем стиральные порошки
- Аромат садовых цветов SA8 Жидкого средства для стирки белья прекрасно дополняется фруктовыми/цветочными ароматами нового SA8 Кондиционера для белья

Артикул

103800 1,5 литра

5113 AMWAY™ Мерный колпачок

Использование

Для стирки в домашних автоматических стиральных машинах емкостью 4-5 кг SA8 Жидкое средство для стирки белья следует наливать в выдвижной контейнер для жидких средств, в шарик-распределитель или прямо в барабан стиральной машины. 30 мл для нормального загрязнения - 40 мл для сильных загрязнений.



Демонстрация

Цель - показать, как SA8 Жидкое средство для стирки позволяет воде быстро пропитывать сложные масляные пятна.

Необходимые материалы

- 1 флакон SA8 Жидкого средства для стирки белья
- Одна нитка длиной 15 см
- Одно совсем новое хлопковое кухонное полотенце (обычное, не махровое)
- Растительное масло
- Красная пищевая краска
- Вода
- 2 пипетки
- Ножницы
- Стакан емкостью 250 мл

Указания

1. Наполните стакан водой из-под крана.
2. Добавьте в воду две капли красной пищевой краски.
3. Отрежьте от полотенца кусок 15 x 15 см.
4. Используя одну из пипеток, капните две капли масла на этот кусок ткани, а на большом полотенце сделайте в разных местах два больших масляных пятна с помощью чайной ложки растительного масла.
5. На середину больших масляных пятен с помощью пипетки капните 6 или больше капель подкрашенной воды. Поскольку масло и вода не смешиваются, вода не может просочиться сквозь пятно, для этого нужно средство для стирки.
6. Возьмите нитку и погрузите один ее конец в SA8 Жидкое средство для стирки белья.
7. Выньте нитку из него и погрузите ее в одну из капель подкрашенной воды, находящуюся на жирном пятне полотенца.
8. Вода немедленно начнет просачиваться сквозь масло. Примерно через минуту вся вода станет проходить через масляную ткань. В то время как с другой каплей по-прежнему ничего не будет происходить.



Результаты

Стирающие вещества, входящие в состав SA8 Жидкого средства для стирки белья, начинают действовать сразу после начала стирки. Поскольку SA8 Жидкое средство для стирки белья концентрированное, то Вам потребуется его совсем немного, чтобы отстирать все белье!

3

минуты

Приблизительное время демонстрации

2-4

минуты

Приблизительное время на подготовку



SA8 Кондиционер для белья

Верните мягкость своему белью

SA8 Кондиционер для белья восстанавливает восхитительное ощущение мягкости белья, сохраняя при этом его абсорбирующие свойства и снимая статическое электричество.

Концентрированный состав кондиционера не только придает тканям мягкость и приятный аромат, но и бережет их от преждевременного изнашивания, тем самым продлевая срок их носки.

Основные характеристики

- Восстанавливает «нежность прикосновения» одежды и белья и в то же время сохраняет впитывающую способность полотенец
- Уменьшает количество складок на одежде, облегчая процесс глажения
- Заботится о ткани и продлевает срок носки одежды
- Снимает статическое электричество
- Кондиционер эффективен при машинной стирке и сушке
- Легкий аромат альпийских лугов или садовых цветов оставляет ощущение приятной свежести и чистоты
- Экономичное концентрированное средство: на 4,5 кг сухого белья требуется лишь 10 мл средства
- Средство прошло дерматологические и аллергические испытания

Артикул

- 103405** 1 литр (SA8 Кондиционер для белья «Альпийские луга»)
103408 1 литр (SA8 Кондиционер для белья «Садовые цветы»)
5113 AMWAY Мерный колпачок
101712 AMWAY Пистолет-распылитель

Использование

Возвращает одежде, полотенцам и постельному белью ощущение мягкости и свежести.

Расправляет складки и заломы ткани, облегчает глажение.

Снимает статическое электричество натуральных и синтетических тканей.

Средство пригодно для использования в стиральных машинах и сушильных барабанах, безопасно для всех изделий из любых тканей, подлежащих стирке.

Одной упаковки достаточно для обработки до **100** пятикилограммовых загрузок белья.

Демонстрация

Показывает, как SA8 Кондиционер для белья снижает статическое электричество.

Необходимые материалы

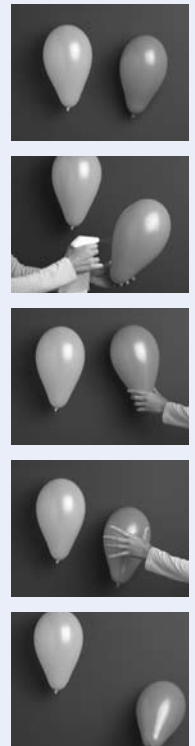
- SA8 Кондиционер для белья
- AMWAY Пистолет-распылитель
- 250 мл водопроводной воды
- 2 воздушных шарика

Подготовка

1. Смешайте 1/3 колпачка SA8 Кондиционера для белья и 250 мл воды в Пистолете-распылителе. Хорошо размешайте или встряхните.
2. Надуйте воздушные шарики и завяжите их.

Указания

1. Распылите раствор кондиционера на поверхности одного шарика.
2. Пока раствор высыхает, покажите, как статическое электричество может передаваться от одного предмета к другому. Потрите необработанный шарик о Вашу одежду, потом приложите шарик к стене и уберите руки. Шарик прилипнет к стене, доказывая наличие статического электричества.
3. Передайте клиенту необработанный шарик и предложите ему повторить этот тест.
4. Передайте клиенту высохший обработанный шарик. Попросите его потереть шарик о рукав, затем сделайте с ним то же, что с необработанным шариком.



Результаты

Шарик, обработанный SA8 Кондиционером для белья, упадет на пол. Необработанный шарик прилипнет к стене. Это происходит потому, что SA8 Кондиционер для белья действительно снимает статическое электричество.

15 минут

Приблизительное время демонстрации

10 минут

Приблизительное время на подготовку

SA8™ Кондиционер для белья

(продолжение)

Способ применения

1 полный колпачок кондиционера = 20 мл

Для стиральных машин с емкостью для кондиционера

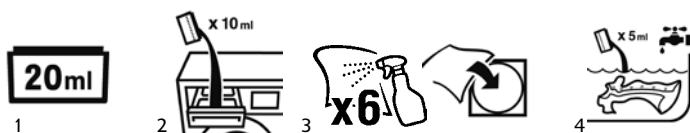
Добавьте 10 мл раствора в емкость для кондиционера в Вашей стиральной машине. При большой загрузке или более интенсивном смягчении добавьте дополнительное количество средства.

Сушка в стиральной машине

Во флаконе AMWAY™ Пистолета-распылителя смешайте SA8 Кондиционер для белья с равным количеством воды. Затем, нажав шесть раз, разбрызгайте раствор на сухую тряпочку (каждый раз нажимая распылитель до упора), поместите ее в центр барабана стиральной машины. Используйте эту тряпочку только для этих целей. Ее следует часто стирать.

Ручная стирка

При окончательном полоскании добавьте в воду 1/4 колпачка средства.



Меры предосторожности

Избегайте попадания в глаза.

Не глотать.

Хранить в недоступном для детей месте.



Внимание!

Не наносите неразбавленное средство непосредственно на ткань, так как может образоваться пятно.



SA8 Спрей для предварительного выведения пятен

Легко удаляет любую грязь и пятна

SA8 Спрей для предварительного выведения пятен обладает свежим цитрусовым запахом и создан для удаления трудновыводимых загрязнений и пятен без предварительного застирывания или замачивания. Просто распылите средство на пятно и стирайте как обычно. Что может быть проще?

Прекрасно подходит для удаления глубоко въевшейся грязи с воротничков и манжет рубашек. Прекрасно справляется с любыми пятнами, включая пятна от пота, растительного масла, кетчупа, губной помады, чернил и крема для обуви.

Основные характеристики

- Подходит для всех нелиняющих цветных тканей, пригодных для стирки
- Спрей-упаковка удобна и проста в применении
- Уникальное сочетание растворителей и поверхностно-активных веществ
- Не содержит хлорфторуглерод, который воздействует на озоновый слой атмосферы

Артикул

100274 140 г
0799 400 мл/350 г

Использование

Используйте при любом температурном режиме для стирки нелиняющих тканей. Особенно эффективен для стирки воротничков и манжет рубашек.

Способ применения

Прежде всего проверьте действие средства на скрытых участках поверхности с целью определения степени обесцвечивания красок. Протрите с помощью влажной тряпочки. Затем:

1. Придерживая флакон на расстоянии 15 см от ткани, распылите непосредственно на пятно.
2. Дайте средству впитаться в ткань в течение минуты (втирать не обязательно).
3. Затем стирайте как обычно.
4. Для трудновыводимых пятен может потребоваться повторная обработка.

Демонстрация

Демонстрация способности средства удалять жевательную резинку с ткани.

SA8 Спрей для предварительного выведения пятен начинает действовать сразу после того, как его нанесли на поверхность ткани, растворяя и удаляя стойкие загрязнения и пятна.

Необходимые материалы

- Жевательная резинка
- Один кусочек 100% хлопчатобумажной ткани размером 10 x 10 см
- SA8 Спрей для предварительного выведения пятен

Указания

1. Разжуйте жевательную резинку, пока она не станет мягкой (в течение примерно 10 минут).
2. Поместите разжеванную резинку на середину куска хлопчатобумажной материи. Сложите ткань вдвое. Большим пальцем вдавите резинку. Разверните ткань. Жевательная резинка должна покрывать около 4 см ткани.
3. Удерживая флакон на расстоянии 15 см от пятна с жевательной резинкой, нанесите SA8 Спрей для предварительного выведения пятен непосредственно на жевательную резинку. Так же обработайте изнаночную сторону ткани, стараясь наносить средство непосредственно на место с жевательной резинкой. Оставьте на 1 минуту.
4. Отделите жевательную резинку от ткани и выбросьте ее в мусорное ведро.



Результаты

SA8 Спрей для предварительного выведения пятен успешно удаляет жевательную резинку с ткани благодаря имеющимся в его составе особым компонентам и растворителям, которые способны отделить жевательную резинку от волокон хлопчатобумажной ткани. Это дает возможность запросто удалять «не поддающиеся удалению» пятна с одежды.

5

минут

Приблизительное время
демонстрации

15

минут

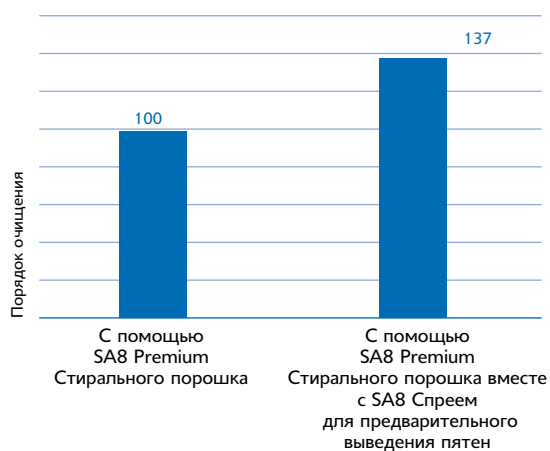
Приблизительное время
на подготовку

SA8™ Спрей для предварительного выведения пятен

(продолжение)

Внимание!

Избегайте попадания средства на стиральные машины, сушилки или окрашенные поверхности. Пожалуйста, ознакомьтесь с инструкциями по безопасности на этикетке. Не применяйте для очистки изделий из шелка и шерсти.



Пятна от косметических средств удаляются с помощью SA8 Спрея для предварительного выведения пятен при 40°C!



SA8 Универсальный отбеливатель для всех типов тканей

Мягкое, но высокоэффективное
порошкообразное средство
для отбеливания

SA8 Универсальный отбеливатель для всех типов тканей отлично подходит для современных нелиняющих тканей со стойкой краской, а также для белых тканей. Формула отбеливателя имеет в своем составе активный кислородный отбеливатель, который при любой температуре эффективно выводит большинство пятен, сохраняя цвета яркими и делая белое белье белоснежным. Фактически, данный отбеливатель настолько широк в применении, что может быть использован как для ручной или машинной стирки, так и для чистки чайников и чашек.

Основные характеристики

- Содержит кислородный отбеливатель, удаляет трудновыводимые пятна с поверхности как цветных, так и белых тканей. Прекрасно подходит для замачивания
- Не содержит хлора, подходит для цветных тканей, пригодных к стирке. При случайном попадании на ткань не повреждает ее поверхность. Имеет свежий приятный аромат без резкого запаха хлора
- Концентрированный - 99,5% активных компонентов
- Экономичен в использовании

Артикул

100273 500 г
0022 1 кг

Использование

Для отбеливания цветных и белых тканей любой плотности добавьте очищающее средство во время стирки. Используйте средство в разведенном виде для удаления налета с заварных чайников, чашек и других небольших предметов. В качестве использования как многофункционального чистящего средства нанесите сухой отбеливатель на увлажненные поверхности.

Способ применения

Для получения наилучших результатов используйте наиболее высокий температурный режим, разрешенный для того или иного вида ткани.

Демонстрация

Демонстрация универсальных способностей SA8 Универсального отбеливателя для всех типов тканей по удалению пятен. Формула SA8 Универсального отбеливателя для всех типов тканей идеально подходит для удаления таких стойких пятен, как от кофе и чая, вместе с тем Отбеливатель безопасен для применения для всех видов цветных нелиняющих тканей, подходящих для стирки.

Необходимые материалы

- Кружка с кофейным налетом
- Чайная ложка
- SA8 Универсальный отбеливатель для всех типов тканей
- Горячая вода из-под крана

Указания

1. Наполните кружку горячей водой.
2. Добавьте 1/2 чайной ложки SA8 Универсального отбеливателя для всех типов тканей.
3. Оставьте на пять-шесть минут.
4. Сполосните.

Результаты

После обработки кофейный налет исчез, не оставив после себя ни запаха, ни вкуса хлора, доказывая тем самым, что SA8 Универсальный отбеливатель для всех типов тканей эффективно и безопасно справится с любыми задачами в домашнем хозяйстве.

10
минут

Приблизительное время
демонстрации

5
минут

Приблизительное время
на подготовку

Одного флакона достаточно
для **100** разовых использований.

SA8™ Универсальный отбеливатель для всех типов тканей

(продолжение)

Внимание!

Перед применением проверьте ткань на цветоустойчивость.
Не применяйте для изделий, на которых имеется указание
«Не отбеливать» или соответствующий знак.



Следуйте инструкциям по применению, имеющимся на этикетке.
Не применять для изделий из алюминия или меди. Используйте
перчатки, если Вы работаете со средством в течение долгого времени
или если у Вас чувствительная кожа. Пожалуйста, ознакомьтесь
с мерами безопасности, указанными на этикетке. Не применяйте
для чистки ковров.



SA8 TRI-ZYME™ Порошок-усилитель для замачивания белья и выведения пятен

Удаляет самые стойкие пятна от пищи
и грязи и не портит одежду

Три мощных энзима в новой улучшенной формуле SA8 TRI-ZYME Порошка-усилителя для замачивания белья и выведения пятен помогают выводить пятна органического и белкового происхождения, в том числе стойкие пятна от пищи, крови и травы, и усиливают действие моющего средства при стирке. Быстрорастворимый состав помогает избежать разводов и комочков от стирального порошка на одежде. Полностью выполаскивается. Придает одежде яркость и белизну.

Основные характеристики

- Мощное средство с тремя энзимами в составе для удаления пятен при замачивании и стирке
- Удаляет пятна органического и белкового происхождения, а также пятна от травы, крови, томатного соуса, молочных продуктов, пота, почвенной грязи, глины и т. п.
- Нейтрализует хлор в воде для стирки, максимально усиливая очищающее действие энзимов
- Чисто выполаскивается, не оставляя остатков средства, не вызывая аллергических реакций на коже
- Эффективен и экономичен в использовании при любом температурном режиме
- Не содержит фосфатов
- Средство одобрено и проверено дерматологами, не вызывает аллергических реакций на коже

Артикул

7391 750 г

Использование

Используется для предварительного замачивания, а также для удаления стойких пятен на одежде. Используется в качестве усилителя моющего средства для более эффективного удаления пятен при стирке. Идеальное средство для отстирывания очень грязной одежды и удаления пятен от пищи, крови и травы. Великолепное средство для стирки спортивной одежды, униформы, постельного белья, салфеток, нижнего белья, носков, фартуков, нагрудников, полотенец, детской одежды, медицинских халатов и т. п.

Каждая упаковка содержит
количество средства, достаточное
для **57** стирок в стиральной машине.

Демонстрация

SA8 TRI-ZYME Порошок-усилитель для замачивания белья и выведения пятен справляется с пятнами органического происхождения.

Необходимые материалы

- 2 литровые банки с крышками
- Коровье молоко (цельное, полупроцентное, снятое и т. д.), не сливки
- Дистиллированный белый уксус
- 1 чайная ложка (маленькая)
- SA8 TRI-ZYME Порошок-усилитель для замачивания белья и выведения пятен
- Пара черных женских нейлоновых гольфов
- Горячая вода (45°C)
- 2 мерные чашки
- Часы
- Раковина

Указания

1. Налейте по 1/2 чашки (120 мл) молока в каждую банку.
2. Добавьте 2 чайные ложки (10 мл) дистиллированного белого уксуса в молоко, в каждую банку.
3. Дайте уксусу отстояться в молоке в течение одной минуты. В это время не перемешивайте и не встряхивайте содержимое банок.
4. В течение этой минуты поясните, что уксус является кислотной средой, а молочные белки свертываются при смешивании с кислотой, создавая видимые твердые комочки белков. SA8 TRI-ZYME Порошок-усилитель для замачивания белья и выведения пятен хорошо справляется с подобными белковыми загрязнениями.
5. Через 2 минуты долейте по 2 чашки (500 мл) горячей воды в каждую банку.
6. Теперь в одну банку добавьте 1/2 чайной ложки (3 мл) средства, а в другую ничего не добавляйте.



(см. продолжение на стр. 42)

SA8™ TRI-ZYME™ Порошок-усилитель для замачивания белья и выведения пятен

(продолжение)

Способ применения

Отсортируйте вещи - обрабатывайте белые и цветные изделия отдельно. Обрабатывайте пятна как можно скорее после загрязнения. Чем старше пятно, тем труднее его будет вывести.

Для предварительного замачивания - на каждые 5 литров воды добавляйте 5 мл SA8 TRI-ZYME Порошка-усилителя для замачивания белья и выведения пятен. При обработке изделий вода должна иметь максимально высокую температуру, разрешенную для данного изделия. Обрабатывайте в холодной воде те пятна, которые свертываются в горячей, например, пятна от молока, крови, детского питания и др. Полностью растворите средство, прежде чем погружать в него вещи. Изделия с трудновыводимыми пятнами следует предварительно замочить, по крайней мере, на 30 минут или на всю ночь. Стирайте обычным способом с любым порошком SA8.

Для использования SA8 TRI-ZYME Порошка-усилителя для замачивания белья и выведения пятен в качестве катализатора при стирке рекомендуем добавлять его в соответствии со схемой на этикетке вместе с обычным для данного цикла стирки количеством SA8 Стирального порошка.

Внимание!

Не рекомендуется использовать вместе с хлорсодержащими отбеливателями, поскольку энзимы теряют при этом свою эффективность. Не рекомендуется для замачивания изделий из шелка и шерсти.

Меры предосторожности

Избегать попадания в глаза.

Не глотать.

Хранить в недоступном для детей месте.

7. Энергично встряхните банки и потрясите их от 45 сек. до минуты.
8. Снимите крышки и на каждую банку натяните по гольфу.
9. А теперь одновременно опрокиньте и спейте содержимое банок через гольфы, натянутые на горлышко банок.
10. Вы заметите, что жидкость, обработанная SA8 TRI-ZYME Порошком-усилителем, свободно и быстро вытекает из банки сквозь ткань гольфа.
11. Жидкость из другой банки будет вытекать намного медленнее, так как твердые комочки свернувшегося молока забились ткань гольфов, они могут совсем остановить воду, заткнув все поры ткани. Если это произойдет, возьмите вздутый гольф в руку и медленно выдавливайте из него жидкость.
12. А теперь снимите оба гольфа с банок и выверните их наизнанку.
13. Гольф, снятый с банки с SA8 TRI-ZYME Порошком-усилителем, практически не будет содержать осадка, в то время как другой носок будет полон свернувшихся молочных белков.

Результаты

Описанная демонстрация показывает, как SA8 TRI-ZYME Порошок-усилитель для замачивания белья и выведения пятен справляется с белковыми пятнами.

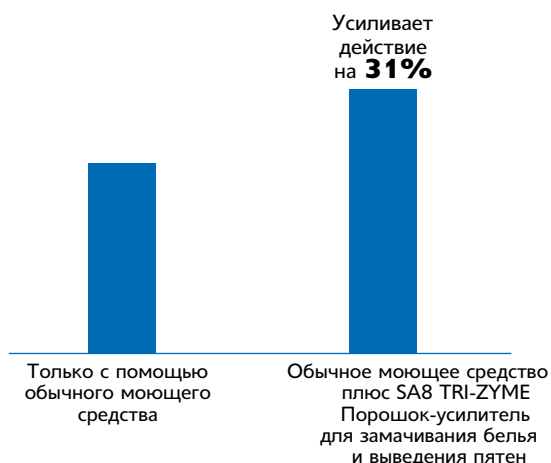
10
минут

Приблизительное время
демонстрации

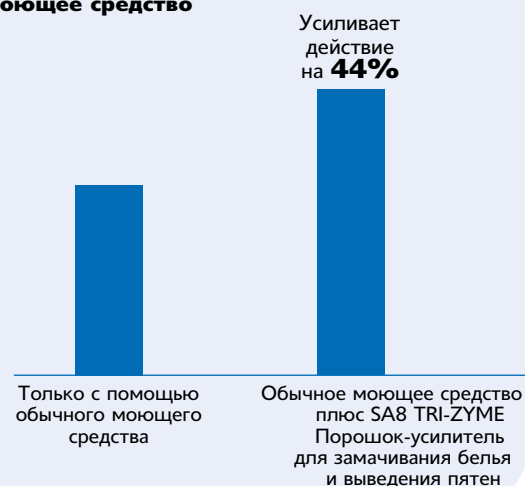
5
минут

Приблизительное время
на подготовку

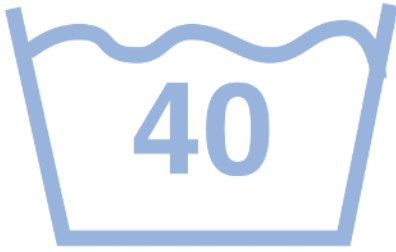
SA8 TRI-ZYME Порошок-усилитель для замачивания белья и выведения пятен лучше удаляет пятна, чем обычное моющее средство



Удаление пятен от крови



Удаление травяных пятен



Рекомендации для стирки

Как добиться наилучших результатов при машинной стирке

Каждый раз, когда Вы пользуетесь своей стиральной машиной, Вам хочется получить наилучший результат. Amway также желает этого. Именно поэтому мы рады предложить Вашему вниманию данную инструкцию, которая поможет свести к минимуму Ваши хлопоты во время стирки.

Стирайте белье чаще

За современными синтетическими тканями легко ухаживать. Старайтесь не откладывать стирку до тех пор, пока загрязнения станут заметны. С помощью средств для стирки от AMWAY™ Вы можете стирать одежду так часто, как пожелаете, при этом используя низкий температурный режим стирки.

Первая задача - избавление от пятен

Незамедлительная обработка изделия - ключ к успешному удалению пятен, так как застарелые пятна являются наиболее трудными для выведения. При возникновении пятна воспользуйтесь промокающей бумагой, затем погрузите ту часть одежды, где имеется пятно (предпочтительнее всего погрузить все изделие), в раковину с холодной водой. Или же аккуратно потрите пятно с помощью губки, пропитанной чистой водой.

Пятна на изделиях из шелка нужно обрабатывать осторожно, так как некоторые виды шелка могут иметь нестойкие красители и в результате обработки небольшого участка ткани на изделии могут образоваться разводы или сотрется краска. Перед стиркой используйте SA8 Жидкое средство для стирки мягкого действия.

После первоначального ополаскивания как можно скорее выстирайте изделие обычным способом в стиральной машине или вручную. Перед стиркой можно использовать SA8 Спрей для предварительного выведения пятен. Запятнанная одежда также может быть обработана при стирке с помощью добавления SA8 TRI-ZYME Порошка-усилителя для замачивания белья и выведения пятен и добавления SA8 Универсального отбеливателя для всех типов тканей.

Прочтите «Руководство по выведению пятен» от AMWAY для ознакомления с рекомендациями по обработке проблемных пятен. Удостоверьтесь, что, если Вы стираете в режиме высокой температуры (95°C), изделия необходимо предварительно замачивать в теплой воде с целью избежания застывания пятен.

Расходуйте правильное количество стирального порошка

Слишком маленькое количество порошка не удалит пятна и сделает белое белье серым; слишком большое количество средства может привести к пожелтению ткани. Пожалуйста, убедитесь в том, что Вы используете рекомендуемое количество порошка, указанное на этикетке. Если у Вас мягкая вода, то можно уменьшить количество порошка при стирке и получить хорошие результаты. В любом случае, наше средство отлично отстирывает любые загрязнения. Если Вы видите большое количество мыльной пены в стиральной машине, то можно немного снизить количество порошка. Если Вы порекомендовали клиенту снизить количество порошка для одного использования, ПОЖАЛУЙСТА, ПРОВЕРЬТЕ результат спустя несколько недель, чтобы убедиться, что при стирке Ваш клиент добивается желаемого эффекта.

Следите за загрузкой стиральной машины

Ознакомьтесь с инструкциями относительно максимального веса загрузки. Если Вы перегружаете Вашу стиральную машину, стиральный порошок не будет правильно действовать (результатом могут быть пятна от красителя или разводы), и Вам не удастся добиться наилучшего эффекта при стирке.

Обозначения для стирки

На ярлыке изделия указывается программа стирки и максимальная температура для данного типа ткани.

Если символ стирки перечеркнут, это значит - НЕ СТИРАТЬ.

95 - максимальная температура 95°



60 - максимальная температура 60°



40 - максимальная температура 40°



30 - максимальная температура 30°



Только ручная стирка



Не стирать

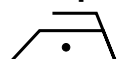


Символы глажения

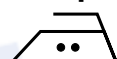
Символ в виде утюга определяет условия глажения. Точки на изображении утюга обозначают нужную температуру: одна точка означает прохладную температуру, две точки - теплую температуру, три точки - высокую температуру глажения.

Если символ глажения перечеркнут, это значит - НЕ ГЛАДИТЬ.

Температура - 110°



Температура - 150°



Температура - 200°



Не гладить



Символы сушки

Кружок, заключенный в квадрат, означает, что реверсивная сушка является предпочтительной.

Если символ перечеркнут - реверсивная сушка НЕ ДОПУСКАЕТСЯ.

Максимальная температура не рекомендуется



Максимальная температура 60°



Реверсивная сушка не допускается



Рекомендуется быстрая сушка



Сушить на плечиках



Сушить в расправленном виде



Символы по уходу за тканью

Возможно отбеливание в холодной воде с использованием хлора



Не отбеливать



Химчистка разрешена. Буква указывает на начальную букву в названии используемого растворителя



Химчистка не разрешена





Чистота - это победа
над любым видом
загрязнений!

Виды загрязнений разные -
стандарт чистоты один!

Как правильно подобрать средство линии L.O.C.™?

Продукция линии L.O.C. представляет собой широкий выбор специальных чистящих средств, которые можно использовать для целевой уборки во всем доме. Приведенная ниже схема помогает детально разобраться в характеристиках и особенностях этих средств.

Продукт	Артикул	Места применения	Лучше всего справляется	Отличительные особенности/ограничения
 <p>L.O.C. Многофункциональное чистящее средство</p>	0001	В любом помещении	Легко расщепляет загрязнения на всех моющихся твердых поверхностях, которым не вредит вода	Экономичное средство. Справляется с загрязнениями без особых усилий. Ограничения: поверхности, которым вредит вода.
 <p>L.O.C. Plus™ Моющее средство для кухни</p>	7477	На кухне	Жир, остатки пищи, растительное масло	Удаляет въевшуюся грязь с помощью состава, не оставляющего следов. Ограничения: пористые поверхности.
 <p>L.O.C. Plus Жидкость для мытья стекол</p>	7485	Для всех стеклянных и зеркальных поверхностей в доме	Тусклые пятна и общее загрязнение стекол	Экономичное средство, не оставляющее полос и разводов. Ограничения: жидкокристаллические мониторы и телевизоры.
 <p>L.O.C. Plus SEE SPRAY™ Чистящее средство-спрей для стекол</p>	8116	Для зеркал в ванной и хромированных изделий	Зеркала в ванной, которые часто запотевают	Снижает эффект запотевания стекол и зеркал. Ограничения: внешняя поверхность автомобильных стекол, экраны и мониторы компьютеров и телевизоров.
 <p>L.O.C. Plus Чистящее средство для ежедневного ухода за душевыми</p>	8757	Для душа и ванных комнат	Легко поддерживает чистоту в душе и в ванной комнате	Предохраняет от известковых отложений и мыльных подтеков.
 <p>L.O.C. Plus Мягкое чистящее средство</p>	0951	На кухне и в ванной комнате	Стойкие пятна от пищи, известкового налета, напитков и др.	Сильнодействующее средство, эффективно устраняет въевшуюся грязь.
 <p>L.O.C. Plus Чистящее средство для металлических поверхностей</p>	0094	На кухне для кастрюль и сковородок	Нагар и неполированные фрагменты кастрюль и сковородок	Эффективно удаляет загрязнения с помощью мягких абразивов. Ограничения: медные поверхности с зеркальным блеском, поверхности из нержавеющей стали, полированные, серебряные, бронзовые, медные и латунные, а также лакированные металлические и неметаллические поверхности.
 <p>L.O.C. Plus Чистящее средство для ванных комнат</p>	3854	В ванной комнате	Мыльные разводы, известковые отложения и осадок от жесткой воды	Проникает сквозь грязь и пятна. Не имеет в своем составе абразивных веществ. Ограничения: медь, мрамор и натуральный камень.



L.O.C. Многофункциональное чистящее средство

Обладает широким спектром действия для эффективного удаления грязи. Можно использовать раствор средства и нанести его из флакона с пистолетом-распылителем. Обработанные поверхности становятся чистыми и сверкающими.

Основные характеристики

- Безопасно и эффективно чистит большинство бытовых поверхностей, не оставляя полос и разводов
- Поверхности приобретают свежий вид
- Не образует осадка
- Эффективен при удалении жира и пыли

Артикул

0001	1 литр
101712	AMWAY™ Пистолет-распылитель
1355	AMWAY Пластиковый флакон

Использование

Полы

Средство может быть использовано для всех типов полов (за исключением полов из необработанного дерева).

Ванная комната

Ванные, глянцевый кафель, раковины, душевые, унитазы и поверхности из мрамора.

Кухня

Столешницы, поверхность плиты, шкафы, раковины, холодильники.

Бытовые поверхности

Моющиеся стены, дверные ручки, телефоны, корзины для мусора и окрашенное дерево.

Демонстрация

Демонстрация способности L.O.C. Многофункционального чистящего средства удалять такие сложно-выводимые пятна, как, например, пятна от крема для обуви черного цвета.

L.O.C. Многофункциональное чистящее средство производит очистку пятна, перенесенного на носовой платок, который мы использовали для очистки поверхности.

Необходимые материалы

- Крем для обуви черного цвета
- Белый носовой платок
- Чашка с теплой водой
- L.O.C. Многофункциональное чистящее средство

Указания

1. Нанесите небольшое количество крема для обуви на руку.
2. Налейте менее одного колпачка L.O.C. Многофункционального чистящего средства на пятно от крема для обуви. Осторожно вотрите жидкость для того, чтобы распределить ее по всей поверхности пятна.
3. Вытрите руку чистым носовым платком. Весь крем для обуви окажется на платке.
4. Окуните носовой платок в чашку с теплой водой.
5. Выньте платок из воды. Отожмите излишек воды и расправьте платок.



Результаты

Носовой платок и Ваши руки абсолютно чистые. Тем самым демонстрируется изумительная способность L.O.C. Многофункционального чистящего средства удалять загрязнения.

5

минут

Приблизительное время
демонстрации

5

минут

Приблизительное время
на подготовку

L.O.C.™ Многофункциональное чистящее средство

(продолжение)

Способ применения

Упаковка L.O.C. Многофункционального чистящего средства содержит подробное описание по применению.

Для полного понимания размещенных на упаковке иллюстраций мы даем Вам подробные пояснения для каждой из них.

Для приготовления раствора

Если Вы разводите средство в большой емкости: добавьте в 4 литра воды 1,5 крышечки L.O.C. Многофункционального чистящего средства.



При использовании AMWAY™ Пистолета-распылителя налейте в него воды до отметки 450 мл, а затем добавьте L.O.C. Многофункциональное чистящее средство до отметки 500 мл.



После применения

Тщательно вымойте и вытрите руки.





L.O.C. Влажные очищающие салфетки

Все преимущества L.O.C. Многофункционального чистящего средства в удобной многоцветной компактной упаковке!

Пропитанные L.O.C. Многофункциональным чистящим средством L.O.C. Влажные очищающие салфетки с легким ароматом свежести предназначены для удаления случайных пятен с поверхностей и изделий, окрашенных стойкими красителями.

Бархатистые, мягкие и удобно упакованные в компактный многоцветный пакет салфетки не травмируют кожу рук и безопасны для очищения любых моющихся поверхностей.

Основные характеристики

- Компактная многоцветная упаковка
- Бархатистые, мягкие, как вата, салфетки
- Прочный, износостойчивый материал, легко впитывающий влагу
- Не раздражают кожу. Одобрены дерматологами
- Очищенная поверхность быстро высыхает, ее не нужно промывать водой
- Обладают ароматом чистоты и свежести

Артикул

3897 1 коробка - 4 упаковки по 24 салфетки в каждой

Использование

Готовы к применению на любых моющихся поверхностях.

Очищают руки.

Удаляют пятна с цветных нелиняющих тканей.

Способ применения

Для очищения всех моющихся поверхностей:

Сотрите/удалите грязь или пятно с помощью салфетки.

Средство не следует смывать, если только очищающая поверхность не соприкасается с пищей.

Для мытья рук:

Тщательно протрите руки L.O.C. Влажными очищающими салфетками. Дайте рукам высохнуть.

Для удаления пятен с цветных нелиняющих тканей:

Протрите загрязненное место или пятно L.O.C. Влажной очищающей салфеткой и дайте высохнуть.

Внимание!

Избегайте попадания в глаза. Не используйте для очистки лица.

Не бросайте в унитаз, потому что они не растворяются в воде.

Храните в недоступном для детей месте.





L.O.C.™ Plus™ Моющее средство для кухни

Специально созданная формула, позволяющая быстро удалять жирные пятна и въевшуюся грязь с поверхностей плит, стен вблизи печей и вентиляционных шахт, оставляет после себя сверкающую чистоту без каких-либо разводов

Основные характеристики

- Растворяет сильные жировые загрязнения
- Удаляет загрязнения с обрабатываемых поверхностей и бытовых предметов
- Обеспечивает блеск, не оставляя разводов
- Обработанные поверхности приобретают запах чистоты и свежести

Артикул

7477	500 мл
101712	AMWAY™ Пистолет-распылитель
101427	L.O.C. Plus Очищающие салфетки в пластиковом флаконе

Использование

Подходит для применения на непористых поверхностях, включая кухонные поверхности, такие как столешницы, раковины, кухонные приборы, поверхности плит и холодильники.



Способ применения

Для общей уборки:

1. Используя AMWAY Пистолет-распылитель, добавить 375 мл воды (до отметки 3:1), затем добавить средство до уровня 500 мл.
2. Распылить и протереть досуха.

Для L.O.C. Plus Очищающих салфеток в пластиковом флаконе:

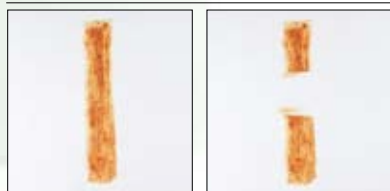
Развести 2 полных колпачка L.O.C. Plus Моющего средства для кухни водой, как указано на флаконе. Дальнейшие инструкции см. на стр. 50



Внимание!

Избегайте попадания в глаза. Храните в местах, недоступных для детей.

Сильнодействующая формула справляется с жирными пятнами



Демонстрация

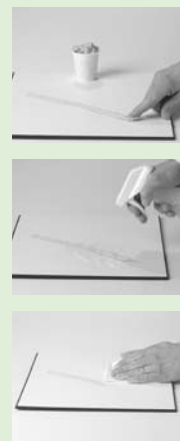
Демонстрация отличных способностей L.O.C. Plus Моющего средства для кухни справиться с жировыми загрязнениями.

Необходимые материалы

- Брикет маргарина (растительного жира)
- Молотый черный перец или корица
- Деревянная лопатка
- Небольшой бумажный стаканчик
- Белый пластиковый ламинат (по текстуре похожий на яичную скорлупу)
- Бумажные полотенца
- Раствор L.O.C. Plus Моющего средства для кухни в AMWAY Пистолете-распылителе в пропорции 1:3

Указания

1. Пользуясь лопаткой, возьмите из пачки немного растительного жира и поместите в бумажный стаканчик.
2. Засыпьте немного молотого перца или корицы в тот же бумажный стаканчик и для получения цвета хорошо перемешайте с растительным жиром.
3. Пальцем нанесите ровную линию на поверхность ламината.
4. Распылите раствор L.O.C. Plus Моющего средства для кухни на часть линии и оставьте на 10-15 секунд для проникновения продукта.
5. Одним движением вытрите бумажным полотенцем поверхность, на которую было нанесено L.O.C. Plus Моющее средство для кухни.



Результаты

Поверхность, обработанная L.O.C. Plus Моющим средством для кухни, стала абсолютно чистой, без разводов. Достаточно всего лишь один раз нанести неразбавленное средство и одним движением удалить сильное жировое загрязнение.

5 минут

Приблизительное время демонстрации

5 минут

Приблизительное время на подготовку



L.O.C. Plus Чистящее средство для ванн

Высокоэффективное L.O.C. Plus Чистящее средство для ванн специально разработано для интенсивной очистки самой трудновыводимой грязи и пятен, характерных для ванн, в том числе следов от мыльной пены и отложений известняков.

Основные характеристики

- Быстро растворяет осадок от мыльной пены и грязи, характерный для ванн
- После мытья поверхностей ванн оставляет их гигиенически чистыми
- Раствор L.O.C. Plus Чистящего средства для ванн в пропорции 1:3 подходит для общей уборки ванн
- Раствор L.O.C. Plus Чистящего средства для ванн в пропорции 1:1 легко удаляет солевые пятна от жесткой воды и отложений известняков
- Не требует чистки щеткой, делает поверхности блестящими, не оставляет разводов
- Моет и придает блеск, не царапает поверхность

Артикул

3854	500 мл
101712	AMWAY Пистолет-распылитель
101427	L.O.C. Plus Очищающие салфетки в пластиковом флаконе

Использование

Применяется для моющихся поверхностей ванн: керамической плитки, стекловолокон, фарфора, нержавеющей стали, пластика и винила.

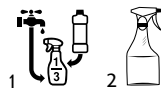
Не использовать для медных, мраморных покрытий, а также покрытий из натурального камня.



Способ применения

Ежедневное использование:

1. Используя AMWAY Пистолет-распылитель, добавьте 375 мл воды до отметки 3:1, затем долейте средство до уровня 500 мл.
2. Распылите средство на поверхность и оставьте на 10-15 мин. Сполосните и вытрите до блеска.



Для L.O.C. Plus Очищающих салфеток в пластиковом флаконе:

Добавьте 2 полных колпачка L.O.C. Plus Чистящего средства для ванн в воду, как указано на флаконе.



Внимание!

Избегайте попадания в глаза.
Храните в местах, недоступных для детей.

Демонстрация

Демонстрация способности L.O.C. Plus Чистящего средства для ванн растворять карбонатные и известковые отложения.

Необходимые материалы

- Пищевая сода
- Прозрачная пластиковая бутылка или кувшин
- Дистиллированная или водопроводная вода
- Раствор L.O.C. Plus Чистящего средства для ванн в AMWAY Пистолете-распылителе, концентрация 1:1

Указания

1. Поместите чайную ложку пищевой соды в кувшин.
2. Снимите распыляющую насадку с флакона и налейте около 120 мл раствора L.O.C. Plus Чистящего средства для ванн в кувшин с пищевой содой.
3. Вы увидите, как сода шипит и растворяется под воздействием L.O.C. Plus Чистящего средства для ванн.



Результаты

L.O.C. Plus Чистящее средство для ванн воздействует на вещества, содержащие карбонаты (соли угольной кислоты). Наблюдая за реакцией, Вы увидите растворение, бурное вспенивание и/или разложение частиц экспериментального материала.

5

минут

Приблизительное время демонстрации

5-10

минут

Приблизительное время на подготовку



L.O.C.™ Plus™ Чистящее средство для ежедневного ухода за душевыми

Очищает любые поверхности душевых кабин, не оставляя разводов!

Основные характеристики

- Ежедневное применение поддерживает чистоту в душевой
- Не требует дополнительного оттирания и споласкивания
- Ежедневное применение средства предотвращает образование пятен от жесткой воды, мыльной пены и твердого известкового налета
- Не требующий смывания состав L.O.C. Plus Чистящего средства для ежедневного ухода за душевыми обладает приятным ароматом
- После применения на поверхности остается блеск без разводов, без матового налета
- Экономичен в использовании (раствор в соотношении 1:3)

Артикул

8757 500 мл
101712 AMWAY™ Пистолет-распылитель

Использование

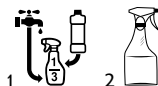
Для любых поверхностей душевых.



Способ применения

Ежедневное использование:

1. Используя AMWAY Пистолет-распылитель, добавьте 375 мл воды до отметки 3:1, затем долейте L.O.C. Plus Чистящее средство для ежедневного ухода за душевыми до уровня 500 мл.
2. После принятия душа распылите средство на поверхности и оставьте до высыхания. Не нужно вытирать или споласкивать.



Внимание!

Не использовать на мраморных, натуральных каменных или деревянных поверхностях. Избегайте попадания в глаза. Храните в местах, недоступных для детей.

Демонстрация

Демонстрация способности L.O.C. Plus Чистящего средства для ежедневного ухода за душевыми идеально очищать обрабатываемые поверхности, делать их сверкающими без особых усилий.

Необходимые материалы

- Бумажные полотенца
- Прозрачная пластиковая бутылка или кувшин
- Дистиллированная или водопроводная вода
- Пластиковая или глазная пипетка
- L.O.C. Plus Чистящее средство для ежедневного ухода за душевыми
- 2 черные глянцевые керамические плитки

Указания

1. В маленький кувшин налейте 90 мл воды и добавьте 30 мл L.O.C. Plus Чистящего средства для ежедневного ухода за душевыми. Размешайте. Рекомендуется сделать это заблаговременно.
2. Используя глазную пипетку, покройте поверхность одной из керамических плиток тонким слоем разбавленного L.O.C. Plus Чистящего средства для ежедневного ухода за душевыми. Для сравнения Вы можете оставить часть плитки необработанной или использовать вторую плитку.
3. Поставьте плитку в вертикальное положение на бумажное полотенце, используя кувшин как подпорку, и подождите, пока плитка высохнет.
4. Рассмотрите плитку после того, как она высохнет.

Результаты

Обработанная L.O.C. Plus Чистящим средством для ежедневного ухода за душевыми плитка имеет блестящую поверхность без мутного матового осадка или плотной непрозрачной пленки.

5-10
минут

Приблизительное время демонстрации

15
минут

Приблизительное время на подготовку



L.O.C. Plus Жидкость для мытья стекол

Специально разработанная формула для быстрого удаления грязи со всех стеклянных поверхностей

Основные характеристики

- Легко удаляет загрязнения и глубоко въевшуюся грязь
- После применения на поверхности остается блеск без разводов
- Экономична в использовании (раствор в пропорции 1:3)

Артикул

7485	500 мл
101712	AMWAY Пистолет-распылитель
101427	L.O.C. Plus Очищающие салфетки в пластиковом флаконе

Использование

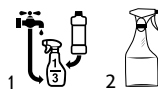
Применяется для мытья всех стеклянных поверхностей: окон, зеркал, ветровых стекол, мониторов телевизоров и компьютеров, за исключением жидкокристаллических.



Способ применения

Ежедневное использование:

1. Используя AMWAY Пистолет-распылитель, добавьте 375 мл воды до отметки 3:1, затем долейте L.O.C. Plus Жидкость для мытья стекол до уровня 500 мл.
2. Распылите средство на поверхности и вытрите насухо мягкой тряпочкой или бумажным полотенцем.



Для L.O.C. Plus Очищающих салфеток в пластиковом флаконе:

Добавьте 3 1/2 полных колпачка L.O.C. Plus Жидкости для мытья стекол в воду в соответствии с указаниями на флаконе. Дальнейшие инструкции см. на стр. 50.



Внимание!

Избегайте попадания в глаза. Храните в местах, недоступных для детей.

Демонстрация

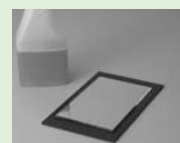
Демонстрация способности L.O.C. Plus Жидкости для мытья стекол очищать стекла, не оставляя разводов.

Необходимые материалы

- Пипетка
- Бумажные полотенца
- Зеркало, предпочтительно 13 x 9 см
- Раствор L.O.C. Plus Жидкости для мытья стекол, концентрация 1:3

Указания

1. Сложите бумажное полотенце трижды пополам, сделав таким образом аппликатор, толщиной в 8 слоев и размером примерно 10 x 6 см.
2. При помощи пипетки аккуратно нанесите 0,5 мл L.O.C. Plus Жидкости для мытья стекол на сложенный край бумажного полотенца.
3. Держа сложенное бумажное полотенце под углом 45°, легко прикоснитесь влажным краем к зеркалу. Плавным движением проведите увлажненным краем полотенца вдоль зеркала несколько раз, чтобы полностью увлажнить поверхность.
4. Через 10-15 секунд рассмотрите результат на сухом зеркале.



Результаты

Зеркало, обработанное L.O.C. Plus Жидкостью для мытья стекол, сверкает чистотой! Никаких разводов и загрязнений!

5

минут

Приблизительное время демонстрации

5

минут

Приблизительное время на подготовку



L.O.C.™ Plus™ Очищающие салфетки в пластиковом флаконе

Наводить порядок стало намного легче!

Простые в применении, имеющие удобную многоразовую упаковку, L.O.C. Plus Очищающие салфетки в пластиковом флаконе предлагают Вам эффективность и качество, к которым Вы успели привыкнуть, если пользуетесь чистящими средствами марки L.O.C. Plus.

L.O.C. Plus Очищающие салфетки в пластиковом флаконе с набором наклеек предполагают разнообразные и удобные способы использования Ваших любимых средств линии L.O.C. Plus для решения конкретных задач, возникающих во время уборки.

Основные характеристики

- Набор из 4-х контейнеров и 4-х рулонов салфеток, по одному для каждого из Ваших любимых концентрированных средств марки L.O.C. Plus
- Бархатистое отрывное бумажное полотенце позволяет оптимально решать проблемы обработки поверхностей
- Крепкие долговечные салфетки сделаны из ткани с полиэстером и рвутся только по перфорации
- Прочные пластиковые контейнеры с защелкивающимся верхним колпачком сохраняют салфетки увлажненными
- Удобно наполняющийся расходный контейнер облегчает использование продуктов L.O.C. Plus
- По цветному коду этикеток на флаконе легко определить, какой продукт в нем содержится

Артикул

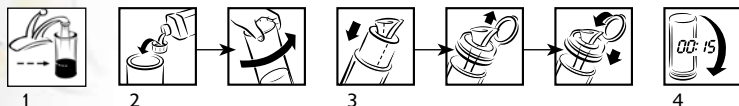
- 101427** L.O.C. Plus Очищающие салфетки в пластиковом флаконе (4 флакона, 4 рулона, 1 набор наклеек)
102897 L.O.C. Plus Набор сменных салфеток в рулонах (4 рулона, 1 набор наклеек)

Использование

Для уборки во всем доме.

Способ применения

1. Заполните контейнер водой до обозначенной отметки.
2. Добавьте соответствующее количество выбранного продукта L.O.C. Plus и взболтайте.



3. Поместите салфетки в контейнер, проденьте кончик салфетки в отверстие в крышке контейнера, защелкните колпачок и плотно закройте крышку.
4. Переверните емкость вверх дном и оставьте в таком положении на 15 минут.

Демонстрация

L.O.C. Plus Очищающие салфетки в пластиковом флаконе сочетают удобство в использовании со свойствами очищающего средства L.O.C. Plus.

Необходимые материалы

- 1 банка машинного масла
- 5-мл чайная ложка
- 1 контейнер L.O.C. Plus Очищающих салфеток в пластиковом флаконе
- 1 флакон L.O.C. Plus Чистящего средства для мытья стекол
- 1 флакон Чистящего средства для мытья стекол конкурирующей фирмы
- 1 рулон бумажных полотенец
- 1 пара резиновых перчаток
- окно

Подготовка

1. Сначала приготовьте L.O.C. Plus Очищающие салфетки в пластиковом флаконе и L.O.C. Plus Чистящее средство для стекол в соответствии с инструкцией на флаконах. Это следует сделать заранее.
2. Отмерьте 0,5 мл машинного масла и размажьте его по оконному стеклу по кругу диаметром около 11 см.
3. Повторите второй пункт на соседнем участке окна рядом с первым пятном, но не перекрывая его.

Указания

1. Возьмите чистящее средство для стекла конкурирующей фирмы и два раза нажмите на распылитель, направив его на одно из пятен.
2. Оторвите бумажное полотенце от рулона и сверните его вчетверо.
3. Возьмите в руку сложенное бумажное полотенце и сотрите распыленное средство круговым движением.
4. Жирное пятно должно побелеть и растечься по оконному стеклу, заняв большее пространство. Разверните бумажное полотенце и продолжайте вытирать, показывая, что больше нечего стереть.
5. Теперь достаньте из контейнера салфетку, пропитанную L.O.C. Plus Чистящим средством для мытья стекол, и покажите, как удобно пользоваться средством, уже нанесенным на салфетку.
6. Сверните салфетку вчетверо, разместите ее плоско на ладони и повторите пункт 5 с другим участком стекла, испачканным машинным маслом.
7. Сначала грязь станет расплзаться, но, по мере обработки салфеткой, она будет полностью удалена.



L.O.C. Plus Очищающие салфетки в пластиковом флаконе

(продолжение)



8. Переверните L.O.C. Plus Очищающую салфетку чистой стороной наружу. А теперь очистите все стекло, включая жирное пятно, оставшееся после конкурирующего средства.

Результаты

L.O.C. Plus Чистящее средство для мытья стекол само по себе действует превосходно, а в сочетании с L.O.C. Plus Очищающими салфетками в пластиковом флаконе Вы сможете добиться еще большего эффекта.

Мягкость действия и эффективность - это то, что Вам необходимо.

5-10
минут

Приблизительное время демонстрации

20
минут

Приблизительное время на подготовку



L.O.C.™ Plus™ SEE SPRAY™ Чистящее средство-спрей для стекол

Удаляет жир и въевшуюся грязь со
стеклянных поверхностей, не оставляя
разводов и полос

L.O.C. Plus SEE SPRAY Чистящее средство-спрей для стекол разработано для очистки окон, стекол и зеркал. Это не жидкость, а пена; поэтому данное средство не растекается и не капает, следовательно, расход продукта будет меньшим по сравнению с жидким спреем. Активные ингредиенты в виде аммиака и быстроиспаряющихся растворителей проникают во въевшуюся грязь и жир, в результате чего на поверхности не остается разводов или полос.

Основные характеристики

- Рекомендуется для чистки большинства стеклянных поверхностей, стекол внутри автомобиля, изделий из хрома и фарфора
- После использования средства поверхности в Вашем доме сверкают чистотой, не остается разводов и полос
- Пена в виде спрея не растекается и не капает, в отличие от обычных жидких спреев
- Содержит особый компонент, который уменьшает эффект запотевания стекол и зеркал
- Содержит аммиак и расщепляющий жиры растворитель, которые проникают в жирную и въевшуюся грязь
- Не содержит хлорфторуглерод, который может вызвать разрушение озонового слоя

Артикул

8116 500 мл

Использование

Делает окна, зеркала и большинство стеклянных поверхностей блестящими и сверкающими чистотой. Эффективен для мытья пластмассовых, керамических, фарфоровых поверхностей, а также поверхностей и изделий из хрома. Идеален для легкой уборки, совершаемой между основными уборками помещений.

Способ применения

1. Распыляйте средство на небольшие участки стекла.
2. Пока поверхность остается влажной, протрите бумажным полотенцем или с помощью тряпочки из плотной ткани.



1



2

Одного баллончика
достаточно для обработки
поверхности площадью
100 м².

Демонстрация

Показывает, как L.O.C. Plus SEE SPRAY Чистящее средство-спрей для стекол уменьшает эффект запотевания стекол и зеркал.

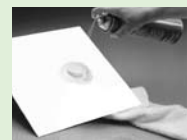
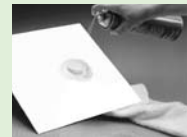
L.O.C. Plus SEE SPRAY Чистящее средство-спрей для стекол уменьшает эффект запотевания, что очень удобно для зеркал в ванной и автомобильных зеркал внутри салона.

Необходимые материалы

- Маленькое зеркальце
- Тряпочка из плотной ткани
- Кипяток
- Кусочек бумаги размером с половину зеркальца
- L.O.C. Plus SEE SPRAY Чистящее средство-спрей для стекол

Указания

1. Подышите на зеркало, показывая тем самым, как быстро запотевают зеркальце от теплого влажного воздуха.
2. Распылите L.O.C. Plus SEE SPRAY Чистящее средство-спрей для стекол на одну половинку зеркальца (используйте кусочек бумаги, чтобы прикрыть другую половинку).
3. Протрите обработанную половинку зеркальца тряпочкой.
4. Подержите зеркальце над паром кипятка (будьте осторожны, не обожгитесь!)
5. Покажите зеркальце своим зрителям.



Результаты

Обработанная сторона зеркальца не запотела. Это демонстрирует способность L.O.C. Plus SEE SPRAY Чистящего средства-спрея для стекол уменьшать эффект запотевания стекол и зеркал.

5

минут

Приблизительное время
демонстрации

1

минута

Приблизительное время
на подготовку

L.O.C. Plus SEE SPRAY Чистящее средство-спрей для стекол

(продолжение)

Внимание!

L.O.C. Plus SEE SPRAY Чистящее средство-спрей для стекол не рекомендуется использовать для определенных поверхностей, таких, например, как внешняя поверхность автомобильных стекол. Компонент, уменьшающий эффект запотевания поверхности, используемый в L.O.C. Plus SEE SPRAY Чистящем средстве-спрее для стекол, может вызвать появление полос и тем самым снизить видимость, когда внешняя поверхность автомобильного стекла становится мокрой. Для экранов телевизоров и компьютеров следуйте указаниям производителя данных технических средств. Поскольку продукт является быстросохнущим, L.O.C. Plus SEE SPRAY Чистящее средство-спрей для стекол следует вытирать сразу же после нанесения. Также при обработке больших площадей меняйте тряпочку для протирания. Зачастую разводы являются результатом перераспределения загрязнений с поверхности грязной тряпки. Для получения указаний по мерам безопасности, пожалуйста, прочтите информацию на этикетке.



L.O.C.™ Plus™ Мягкое чистящее средство

Без труда очищает поверхности в ванной комнате и на кухне!

При использовании L.O.C. Plus Мягкого чистящего средства не надо прикладывать особых усилий. Мощная, но мягкая консистенция абразива легко удаляет мыльные подтеки, въевшуюся грязь и известковый налет.

Основные характеристики

- Запатентованная формула L.O.C. Plus Мягкого чистящего средства содержит три высокоэффективных ингредиента: поверхностно-активные вещества, натуральный цитрусовый растворитель и мягкий абразив
- Бережно и эффективно чистит и доводит до блеска керамические, фарфоровые, изделия, изделия из нержавеющей стали, алюминия, волокнистого стекла, стеклопластика, ламинированные поверхности
- Насыщенное, кремообразное средство быстро и без труда удаляет глубоко въевшуюся грязь, жирные пятна, мыльные подтеки, твердые известковые отложения без особых усилий
- Обладает приятным и стойким цитрусовым ароматом
- Не содержит фосфатов

Артикул

0951 500 мл

Использование

В ванной комнате:

Великолепно подходит для чистки керамической плитки, душа, душевых кабин, туалета, раковин и ванн.

Мягкое средство для очистки зеркально обработанных изделий из нержавеющей стали, не оставляет царапин.



Способ применения

1. Нанесите L.O.C. Plus Мягкое чистящее средство непосредственно на очищаемую поверхность или на влажную губку.
2. Протрите поверхность.
3. Ополосните или протрите поверхность влажной губкой или тряпочкой.



Внимание!

Продукт не подлежит замораживанию.

Не хранить при температуре, превышающей 40°C.

Демонстрация

Показывает, насколько мягко действует L.O.C. Plus Мягкое чистящее средство на легко царапающиеся поверхности и на кожу Ваших рук. Показ можно проводить с одним только L.O.C. Plus Мягким чистящим средством или в паре с любым мягким чистящим средством компании-конкурента.

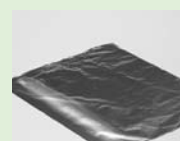
Часть I - мягкое воздействие на алюминиевую поверхность:

Необходимые материалы

- Алюминиевая фольга (любой марки)
- Маленькие губки или тряпочки
- Мягкая впитывающая ткань или салфетка
- Теплая водопроводная вода
- L.O.C. Plus Мягкое чистящее средство (дополнительно, необязательно - Мягкое чистящее средство компании-конкурента)

Указания

1. Размотайте ролик алюминиевой фольги и оторвите кусочек размером 30 x 30 см.
2. Пропитайте маленькую губку или тряпочку теплой водой и нанесите на них небольшое количество L.O.C. Plus Мягкого чистящего средства.
3. С помощью губки или тряпочки нанесите средство на алюминиевую фольгу. Слегка разотрите чистящее средство по фольге, проводя губкой или тряпочкой вперед и назад.
4. Ополосните алюминиевую фольгу, чтобы удалить остатки средства, после чего протрите фольгу впитывающей тряпочкой или салфеткой.
5. Разгладьте фольгу на ровной поверхности и оцените, насколько она поцарапана средством (необязательно). Повторите действия с п. 2 по п. 5 с конкурирующим средством. Самое деликатное чистящее средство конкурирующей фирмы оставит несколько царапин на поверхности фольги.



Результаты

Даже на таком легко деформирующемся материале, как алюминиевая фольга, L.O.C. Plus Мягкое чистящее средство не оставляет никаких следов или заметных царапин.

10
минут

Приблизительное время
демонстрации

2
минуты

Приблизительное время
на подготовку

L.O.C. Plus Мягкое чистящее средство

(продолжение)



Часть II - мягкость на ощупь:

Необходимые материалы

- L.O.C. Plus Мягкое чистящее средство
- Соответствующее средство компании-конкурента
- Добровольный участник

Указания

1. На кончик среднего пальца правой руки участника капните 2-3 капли L.O.C. Plus Мягкого чистящего средства.
2. На кончик среднего пальца левой руки участника капните 2-3 капли чистящего средства фирмы-конкурента.
3. Попросите участника одновременно круговыми движениями растереть каждое средство между большим и средним пальцами.
4. Спросите, заметил ли он разницу между абразивными частичками, содержащимися в обоих продуктах. Спросите, какой продукт кажется ему более мягким на ощупь.

Результаты

Разница будет очевидной. Участник подтвердит, что L.O.C. Plus Мягкое чистящее средство нежнее на ощупь, тем самым показывая, что оно будет мягче конкурирующего средства воздействовать на очищаемую поверхность.

Примечание

После демонстрации попросите участника тщательно вымыть руки водой с мылом.

1

минута

Приблизительное время демонстрации

1

минута

Приблизительное время на подготовку



L.O.C.™ Plus™ Чистящее средство для металлических поверхностей

Восстанавливает блеск металлических изделий

L.O.C. Plus Чистящее средство для металлических поверхностей, в состав которого входят химические и абразивные вещества, удаляет тусклые и термические пятна с нелакированных изделий из меди, твердой латуни и нержавеющей стали.

Основные характеристики

- Двойная очистка при помощи химических и абразивных веществ
- Удаляет следы синего каления и потускнения с нелакированных металлических поверхностей. Надолго обеспечивает блеск, возвращает первозданный благородный вид металлическим изделиям
- Нетоксично, не содержит едких веществ. Не вызывает раздражений, бережно относится к коже рук
- Экономичная упаковка в тубиках. Позволяет контролировать расход средства, чтобы оптимально без перерасхода использовать средство

Артикул

0094 200 мл/250 г

Использование

Легкая в применении паста для чистки кастрюль и сковород из нержавеющей стали, посуды из меди и неполированной меди.

Способ применения

Нанесите средство на мягкую губку или ткань и слегка протрите поверхность. Ополосните теплой водой. Насухо вытрите влажную поверхность и отполируйте ее мягкой тряпочкой.

Внимание!

L.O.C. Plus Чистящее средство для металлических поверхностей содержит абразивный реагент для удаления потускнения и коррозии. Данное средство не подходит для полированных серебряных, бронзовых, медных и латунных, а также лакированных металлических и неметаллических поверхностей. Перед использованием рекомендуем проверить действие данного средства на небольшой поверхности в незаметном месте.



Демонстрация

Демонстрация способности L.O.C. Plus Чистящего средства для металлических поверхностей в считанные секунды удалить многолетнее потускнение!

Необходимые материалы

- Потускневшая медная монета
- Лоскут чистой ткани
- L.O.C. Plus Чистящее средство для металлических поверхностей

Указания

1. Выдавите небольшое количество L.O.C. Plus Чистящего средства для металлических поверхностей на каждую сторону монеты.
2. Потрите монету пальцами несколько секунд.
3. Отполируйте ее мягкой тряпочкой и вымойте руки, чтобы удалить с них остатки средства.

Результаты

Монета блестит как новая!



1

минута

Приблизительное время демонстрации

1

минута

Приблизительное время на подготовку

A woman with long brown hair is smiling as she loads a white dishwasher. She is placing a white cup into the top rack. The dishwasher is filled with clean, white dishes, including plates, glasses, and silverware. The scene is set in a kitchen with wooden cabinets and a stainless steel range hood.

Dish
Drops™

Желанная мягкость,
восхитительный результат.



DISH DROPS™ Концентрированная жидкость для мытья посуды

На пути к чистоте

Сильнодействующая концентрированная формула жидкости, обладающая приятным ароматом, растворяет жиры и разрушает засохшие остатки пищи с помощью пенного состава, который исключительно легко смывается. Содержит увлажняющие компоненты, оказывающие благоприятное воздействие на кожу рук. Оставляет посуду и рабочие поверхности гигиенически чистыми.

Основные характеристики

- Высокоэффективная формула легко справляется с жирными пятнами и засохшими остатками пищи
- Благодаря высококонцентрированной запатентованной формуле средство экономично в использовании
- Оставляет посуду и твердые поверхности гигиенически чистыми
- Помогает контролировать появление неприятных запахов, исходящих от губок для мытья посуды и сливных труб раковины
- Содержит увлажняющие компоненты и альфа-гидроксидную кислоту, призванные сохранить здоровье кожи рук
- Обладает ароматом зеленого лимона
- Обладает повышенным пенообразованием, благодаря которому экономится расход средства
- Средство легко смывается водой. Это экономит потребление воды и Ваше время
- Мягкое средство содержит в своем составе производные алоэ вера и кокосового масла, которые бережно относятся к коже Ваших рук
- Растворяется даже в холодной воде, что сокращает расход горячей воды и экономит электроэнергию
- Не содержит фосфатов, которые способствуют заиливанию водоемов
- Содержит биоразлагаемые компоненты

Артикул

0228	1 литр
103972	AMWAY™ Помпа-дозатор
5113	AMWAY Мерный колпачок
1355	AMWAY Пластиковый флакон

Одной упаковки достаточно,
чтобы вымыть **222** раковины
грязной посуды.

Демонстрация

Демонстрирует степень концентрации DISH DROPS Концентрированной жидкости для мытья посуды.

Необходимые материалы

- 2 стеклянных сосуда или небольшие чашки из стекла
- Растительное масло
- 3 пипетки
- 2 синтетические губки
- 2 большие ложки
- Мерная чашка
- Вода
- DISH DROPS раствор (разведен в пропорции 1 часть продукта на 5 частей воды)
- Конкурентный продукт для мытья посуды, так называемый Продукт «А»

Указания

1. Положите на стол две ложки и добавьте по 1 капле растительного масла в каждую из ложек, используя для этого пипетку.
2. Налейте 1 каплю Продукта «А» в ложку, используя для этого чистую пипетку.
3. Добавьте 1 каплю DISH DROPS раствор 1:5 в другую ложку.
4. Пропитайте две отдельные губки водой и отожмите. Используя одну из них, смешайте в ложке Продукт «А» и масло.
5. Перемешайте DISH DROPS Концентрированную жидкость для мытья посуды (раствор) и масло тем же самым образом, при этом используя чистую губку.
6. Налейте 500 мл воды в каждый из двух сосудов.
7. Одновременно опустите ложки в отдельные сосуды. Спустя несколько секунд одновременно выньте обе ложки. Вы увидите, что большая часть смеси масла и DISH DROPS уже смыта, в то время как смесь из продукта-конкурента «А» и масла еще осталась.
8. Одновременно опустите в сосуды две ложки и помешайте ими.



DISH DROPS Концентрированная жидкость для мытья посуды проникает сквозь плотные жирные загрязнения от пищи, что делает мытье на кухне чрезвычайно быстрым.

5-7
минут

Приблизительное время демонстрации

2-4
минуты

Приблизительное время на подготовку

DISH DROPS

Концентрированная жидкость для мытья посуды

(продолжение)

Использование

Для любого типа посуды - даже фарфора, хрусталя и столового серебра. Для засохшей грязи используйте данное средство для предварительного замачивания.

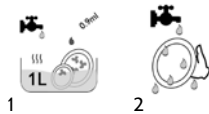
Способ применения

На упаковке DISH DROPS Концентрированной жидкости для мытья посуды имеются пиктограммы, на которых изображено, как использовать данный продукт.

Для того чтобы помочь правильно читать данные пиктограммы, мы прилагаем подробное объяснение каждого из рисунков.

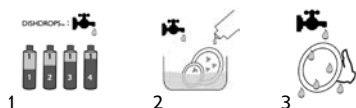
Для очистки концентратом:

- Во время наполнения раковины для мытья посуды водой добавьте 0,9 мл DISH DROPS Концентрированной жидкости для мытья посуды из расчета 0,9 мл на 1 л теплой воды.
- После мытья посуды сполосните ее водой.



Для экономичного применения:

- В AMWAY Пластиковом флаконе разбавьте 1 часть DISH DROPS Концентрированной жидкости для мытья посуды с 1, 2, 3 или 4-мя частями воды.
- Выдавите небольшое количество полученного средства на губку для мытья посуды.
- Ополосните посуду под струей проточной воды.



После использования:

Ополосните и тщательно высушите руки.



Для ухода за губками и тряпочками для мытья посуды:

- Тщательно промойте их теплой водой.
- С помощью 2-х нажатий на AMWAY Помпу-дозатор добавьте и распределите средство по поверхности губки/тряпочки, после чего оставьте их до следующего использования.

Внимание!

Храните в недоступном для детей месте. Избегайте контакта с кожей и попадания в глаза. В случае попадания средства в глаза немедленно промойте их большим количеством воды и обратитесь к врачу. При проглатывании средства немедленно обратитесь к врачу, имея при себе данный флакон или этикетку.



Демонстрация

Демонстрация степени концентрации DISH DROPS Концентрированной жидкости для мытья посуды.

Необходимые материалы

- Большая коктейльная трубочка
- Стекланный чистый стакан для воды среднего размера
- Водопроводная вода
- DISH DROPS Концентрированная жидкость для мытья посуды
- Поднос большого размера

Указания

- Заполните стакан водой наполовину.
- Опустите трубочку в стакан с водой. Выпустите воздух в трубочку, чтобы на воде образовались пузырьки и стало понятно, что в стакан налита только вода.
- Снимите крышечку с упаковки DISH DROPS Концентрированной жидкости для мытья посуды и налейте в крышечку немного средства.
- Окуните одну сторону трубочки в крышку и покажите, что на трубочке осталось совсем немного средства.



Далее опустите сторону трубочки со средством в воду, подставьте под стакан поднос и выпустите воздух в стакан. Появятся мыльные пузырьки, продолжайте дуть в трубочку. Пузырьков будет образовываться очень много, и из стакана пена будет вытекать на поднос, продолжайте до тех пор, пока поднос не заполнится пеной. Это очень привлекательное зрелище.

Результаты

Обильная пена, образовавшаяся в стакане, наглядно показала степень концентрации DISH DROPS Концентрированной жидкости для мытья посуды. При этом пена будет заполнять поднос все время, пока Вы не перестанете дуть в трубочку.

2
минуты

Приблизительное время демонстрации

5-7
минут

Приблизительное время на подготовку



DISH DROPS™ SCRUB BUDS™ Металлические губки

Очень мягкие и эластичные губки
для работ на кухне

Каждая отдельная губка состоит из одной прочной нити из нержавеющей стали без острых концов, что защищает Ваши руки от заноз и порезов. Благодаря своей структуре губки не царапают изделия из стекла.

Основные характеристики

- Безопасно очищают различные твердые изделия, включая неполированные кастрюли, сковороды, жаровни, большинство стеклянной посуды, столовые приборы, духовые шкафы и даже пригодны для мытья овощей
- Более долговечны и экономичны, чем любые другие нержавеющие металлические губки
- Достаточно прочные, они эффективно удаляют засохшие остатки пищи с кухонной посуды и застарелую грязь с рабочих инструментов
- Изготовлены из нержавеющей стали
- Благодаря нити из нержавеющей стали, из которой изготовлена каждая губка, она не деформируется и не разламывается
- Оригинальная форма губки в виде спирали позволяет легко ее промывать, губкой удобно пользоваться, держать в руках
- 4 губки в каждой упаковке

Артикул

6407 4 шт. в упаковке

Использование

DISH DROPS SCRUB BUDS Металлические губки используются как для работ на кухне, так и вне дома. Достаточно мягкие для мытья посуды, они не оставляют царапин. Быстро удаляют въевшуюся грязь и застарелые остатки пищи. Чистят решетки для гриля и вертела. Удаляют ржавчину, грязь и сажу с рабочих инструментов и других металлических предметов.

Способ применения

Раскрутите и растяните полностью губку, промойте ее тщательно водой и отпустите, губка снова примет свою первоначальную форму.

Внимание!

Не используйте для наружных полированных поверхностей посуды, алюминиевых изделий, окрашенного металла или клеевых поверхностей.

Демонстрация

Демонстрация способности DISH DROPS SCRUB BUDS бережно очищать Ваши кастрюли и сковороды, не оставляя царапин.

Необходимые материалы

- Пара женских нейлоновых го尔夫ов

Указания

1. Сначала наденьте на руку го尔夫.
2. Проведите по нему вверх и вниз DISH DROPS SCRUB BUDS Металлической губкой.
3. DISH DROPS SCRUB BUDS Металлическая губка сплетена из одной прочной нити из нержавеющей стали без острых концов таким образом, что если в течение минуты непрерывно проводить по нейлоновому го尔夫у такой губкой, то он останется таким же гладким, без затяжек. Срок службы этих губок в 4 раза дольше, чем у обычных металлических губок. К тому же металлические губки DISH DROPS SCRUB BUDS не ржавеют.



Результаты

DISH DROPS SCRUB BUDS Металлические губки очищают самые стойкие пятна, при этом очень бережно обращаются с Вашими кастрюлями и сковородками, мелкой посудой, столовыми приборами и подходят даже для мытья овощей.

5
минут

**Приблизительное время
демонстрации**

1
минута

**Приблизительное время
на подготовку**



Мягкость и эффективность – то, что
Вам необходимо!



ZOOM™ Концентрированное чистящее средство

Быстродействующее средство по борьбе с масляными пятнами

Многофункциональное средство эффективно удаляет пятна от грязи, жира и въевшиеся пятна со всех моющихся поверхностей.

Основные характеристики

- Эффективное многофункциональное средство удаляет загрязнения со всех моющихся поверхностей
- Входящие в состав очищающего средства растворители и поверхностно-активные вещества быстро растворяют грязные, жирные и въевшиеся пятна
- Раствор концентрированного состава средства можно использовать в разных пропорциях, зависящих от трудности предстоящих работ
- Не требует дополнительного смывания. Просто нанесите средство на поверхность и протрите

Артикул

8213	1 л
103972	AMWAY™ Помпа-дозатор
1355	AMWAY Пластиковый флакон
101712	AMWAY Пистолет-распылитель
5113	AMWAY Мерный колпачок

Использование

Удаление пятен - эффективно и быстро удаляет загрязнения с кухонной утвари и мебели, бытовых приборов, рабочих инструментов, барбекю, садовой мебели, окрашенных изделий из дерева.

Растворители удаляют жирные пятна от смолы, масла, губной помады, мелков, пятен от сажи и отпечатки пальцев.

Способ применения

Используйте для всех моющихся поверхностей.

Для обычной уборки - используйте раствор средства в пропорции 1:2

Для трудновыводимых пятен - используйте раствор средства в пропорции 1:1

Внимание!

ZOOM Концентрированное чистящее средство непригодно для применения на ровных латексных поверхностях, коврах и неокрашенном дереве.

Одного флакона достаточно
для заполнения **6**
AMWAY Пистолетов-распылителей.

Демонстрация

Демонстрирует способности ZOOM Концентрированного чистящего средства эффективно удалять масляные и жирные пятна. ZOOM Концентрированное чистящее средство - это многофункциональное средство для очистки твердых поверхностей во всем доме.

Необходимые материалы

- Стеклаянная плитка или зеркало
- Губная помада
- ZOOM Концентрированное чистящее средство
- Два AMWAY Пистолета-распылителя
- Вода
- Чистая ткань

Указания

1. Используйте водный раствор ZOOM Концентрированного чистящего средства в пропорции 1:2 и залейте его в один из AMWAY Пистолетов-распылителей.
2. Заполните второй AMWAY Пистолет-распылитель простой водой.
3. Нанесите губную помаду на плитку или зеркало.
4. Распылите ZOOM Концентрированное чистящее средство на плитку или зеркало и оставьте на 60 секунд (1 минуту).
5. Распылите на плитку или зеркало простую воду из второго AMWAY Пистолета-распылителя.
6. Протрите чистой тряпочкой.

Результаты

Демонстрация эффективности действия ZOOM Концентрированного чистящего средства. Оно справляется с удалением пятен от губной помады.

5

минут

Приблизительное время
демонстрации

5

минут

Приблизительное время
на подготовку



AMWAY Чистящее средство-гель для духовых шкафов

Чистая духовка - и все трудности позади!
Ваш духовой шкаф выглядит как новый!

Очень эффективно справляется с трудновыводимыми застаревшими пятнами от жира и пригоревших остатков сахара, которые обычно затрудняют чистку духовых шкафов.

Основные характеристики

- Быстро размягчает и удаляет стойкие пятна от подгоревшей пищи, жира и сахара
- Представляет собой гель без абразивных частиц, подходит для обработки любых поверхностей
- Просто нанесите гель, Вам не потребуется прилагать физических усилий для удаления пятен
- Герметично закрыт, недоступен для детей

Артикул

0014 500 мл

Использование

Может использоваться для внутренних эмалированных поверхностей газовых и электрических плит и духовых шкафов, поддонов для барбекю, жаровен и электрических рашперов с вертелом.

Способ применения

1. Перед употреблением хорошо встряхнуть (убедитесь, что колпачок плотно закрыт).
2. Наденьте резиновые или целлофановые перчатки, обеспечьте защиту для глаз и лица.
3. Снимите полки и другие составные части духовки.
4. Поместите маленькую миску на дно духового шкафа. Налейте в нее очищающее средство.
5. Макайте кисточку в очищающее средство, нанесите его сначала на заднюю стенку духовки, потом - на боковые стенки, на дно и в конце - на верхнюю поверхность.
6. Установите полки обратно в духовой шкаф и намажьте их чистящим средством.
7. Оставьте средство на 30 минут (при необходимости повторно нанесите гель на сильно загрязненные поверхности).
8. Удалите желеобразные остатки с помощью губки или ткани, смоченной в теплой воде.
9. Вымойте поверхности с помощью ткани, смоченной в водном растворе уксуса, в направлении от верхних частей духовки к нижним.

Демонстрация

Демонстрация показывает способность AMWAY Чистящего средства-геля для духовых шкафов решать проблемы самых стойких загрязнений в духовых шкафах.

Необходимые материалы

- Грязная эмалированная внутренняя поверхность духового шкафа (примечание: не пригодны для демонстрации самоочищающиеся духовки или духовки с непрерывной очисткой)
- Резиновые или целлофановые перчатки
- Соответствующие средства защиты для глаз и лица
- Маленькая стеклянная миска
- Целлофановая пленка
- AMWAY Чистящее средство-гель для духовых шкафов
- Чистящая кисточка для духовых шкафов
- Губка
- Горячая вода
- Раствор уксуса

Указания

1. Наденьте резиновые или целлофановые перчатки и соответствующие защитные средства для глаз и лица.
2. Удалите полки и съемные элементы из духовки. Закройте остальные элементы целлофановой пленкой.
3. Поставьте маленькую стеклянную миску на дно внутри духовки и налейте в нее нужное количество AMWAY Чистящего средства-геля для духовых шкафов.
4. Нанесите AMWAY Чистящее средство на сильно загрязненные места духовки с помощью кисточки-аппликатора.
5. Оставьте AMWAY Чистящее средство-гель на 30 минут.
6. Удалите остатки средства с обработанных участков с помощью губки, смоченной горячей водой.
7. Протрите обработанный участок уксусным раствором для нейтрализации оставшихся частичек чистящего средства.

Результаты

Участок духового шкафа, очищенный с помощью AMWAY Чистящего средства-геля для духовых шкафов, должен выглядеть как новый, без намека на грязь. Клиент, несомненно, захочет очистить другую часть духового шкафа и приобрести флакон с AMWAY Чистящим средством-гелем для духовых шкафов.

5

минут

Приблизительное время демонстрации

40

минут

Приблизительное время на подготовку

AMWAY™ Чистящее средство-гель для духовых шкафов

(продолжение)

Внимание!

Наденьте резиновые или целлофановые перчатки и обеспечьте защиту для глаз. Предохраняйте от попадания геля на одежду и окружающие поверхности. Не допускайте разбрызгивания средства и попадания его на кожу или в глаза. Если гель попал на кожу или в глаза, немедленно промойте их холодной водой. Используйте средство только для внутренних эмалированных поверхностей. Не применяйте средство для алюминиевых, окрашенных или хромированных поверхностей. Не используйте средство для микроволновых печей.



PURSUE™ Чистящее средство для мытья унитазов

Предназначено для ежедневной чистки и дезодорирования.

Быстродействующее PURSUE Чистящее средство для мытья унитазов удаляет трудновыводимые пятна, чистит и помогает избавиться от неприятных запахов, при этом средство не содержит жестких химикатов. Не повреждает водопроводную и канализационную системы. Действительно эффективное средство для мытья туалета.

Основные характеристики

- Эффективный комплекс поверхностно-активных веществ с органической кислотой
- Эффективная формула средства позволяет быстро и удобно справиться с загрязнениями и поддерживать чистоту долгое время
- Проникает ниже уровня воды, чтобы удалить налет от жесткой воды и известковый налет
- Обладает свежим ароматом NEUTRALODOR™ с дезодорирующим эффектом
- Не содержит в своем составе жестких неорганических кислот, не повреждает изделия из ткани, водопроводную систему и канализацию
- Не оставляет пятен
- Не содержит хлора, не содержит фосфатов
- Формула, не содержащая абразивов, чистит, не оставляя царапин

Артикул

3951 750 мл

Использование

Для гигиенической уборки в туалетах.

Способ применения

1. Перед использованием отвинтите крышечку.
2. Подняв крышку унитаза, удерживайте флакон таким образом, чтобы средство попадало под ободок унитаза.
3. Сжимайте флакон и равномерно наносите средство по кругу.
4. Для наилучшего результата воспользуйтесь щеткой и оставьте средство на 30 минут. Затем смойте.
5. Для удаления более сильных загрязнений известкового характера оставьте средство на ночь и, если необходимо, воспользуйтесь щеткой.
6. После использования закройте флакон крышечкой.
7. Для наилучших результатов используйте средство через день.

Внимание!

Избегайте попадания в глаза и контактов с кожей. В случае попадания в глаза немедленно промойте их большим количеством воды и обратитесь к врачу. При контакте с кожей немедленно промойте поврежденный участок большим количеством воды.

ХРАНИТЕ В НЕДОСТУПНОМ ДЛЯ ДЕТЕЙ МЕСТЕ.

Демонстрация

Показывает, как быстро PURSUE Чистящее средство для мытья унитазов реагирует на неорганические отложения, схожие с теми, что появляются от жесткой воды в большинстве унитазов.

Необходимые материалы

- Пищевая сода
- PURSUE Чистящее средство для мытья унитазов
- Водопроводная вода
- Стекломерный мерный стаканчик
- Одна чайная ложечка (2 мл)

Указания

Насыпьте 1/4 чайной ложки (около 1-2 мл) пищевой соды в мерный стаканчик. Налейте примерно 30 мл водопроводной воды в мерный стаканчик. Сразу влейте примерно 30 мл PURSUE Чистящего средства для мытья унитазов в мерный стаканчик и аккуратно помешайте в течение нескольких секунд. Понаблюдайте реакцию, в которую вступает PURSUE Чистящее средство для мытья унитазов с содой, образуя пену.

Результаты

В состав пищевой соды входит бикарбонат натрия, схожий по своему химическому составу с отложениями, которые часто образуются в большинстве ванных комнат. Данная демонстрация показывает мощность действия органической кислоты, входящей в состав PURSUE Чистящего средства для мытья унитазов, для жесткой борьбы с неорганическими отложениями.

5

минут

Приблизительное время демонстрации

35

минут

Приблизительное время на подготовку



AMWAY™ GREEN MEADOWS™ **Концентрированный освежитель воздуха «Зеленые луга»**

Концентрированный освежитель воздуха в аэрозольной упаковке нейтрализует и удаляет неприятные запахи в доме

AMWAY GREEN MEADOWS Концентрированный освежитель воздуха «Зеленые луга» не только делает воздух в комнате чистым и свежим, но и содержит уникальный дезодорирующий ингредиент - NEUTRALODOR™, нейтрализующий неприятные запахи в доме.

Основные характеристики

- Обладает приятным ароматом зеленых лугов
- Содержит компонент NEUTRALODOR
- Имеет концентрированный состав
- Одного нажатия на пульверизатор достаточно, чтобы наполнить Ваш дом свежим ароматом зеленых лугов
- Содержит уникальный дезодорирующий ингредиент, нейтрализующий неприятные запахи
- Одного нажатия на пульверизатор достаточно, чтобы уничтожить большинство неприятных запахов

Артикул

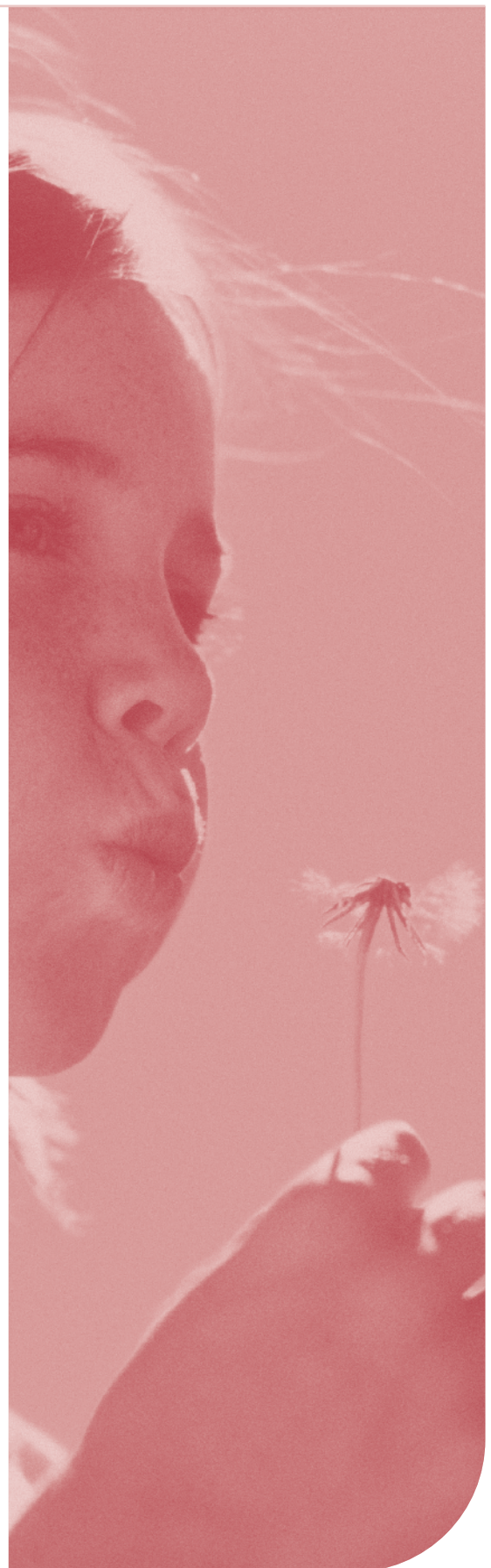
8193 150 мл/100 г

Использование

Нейтрализует такие неприятные запахи, как запах рыбы, капусты и табачного дыма. Особенно подходит для использования в помещениях, предназначенных для курения, и туалетных комнатах.

Способ применения

AMWAY GREEN MEADOWS Концентрированный освежитель воздуха «Зеленые луга» - средство концентрированное, поэтому при его использовании достаточно одного нажатия на пульверизатор.





AMWAY Средство для мытья автомобиля

Моет Ваш автомобиль, не повреждая защитное покрытие

Жидкое концентрированное средство для мытья автомобиля, которое удаляет поверхностную грязь, жир и дорожную пыль, при этом сохраняя блеск автомобиля. Простое и экономичное в применении.

Основные характеристики

- Легко удаляет поверхностную грязь и дорожную пыль, при этом сохраняя блеск Вашего автомобиля
- Не повреждает защитное покрытие Вашего автомобиля
- Концентрированное средство. Всего 5 мл, разведенные в 4-х литрах воды, эффективно удаляют дорожную пыль
- Не содержит фосфатов

Артикул

8708 1 литр
5113 AMWAY Мерный колпачок

Использование

AMWAY Средство для мытья автомобиля подходит для обработки любых автомобильных поверхностей и автокрасок. Подходит для виниловых покрытий, шин, колесных дисков, отделки из хрома и резины. Средство подходит для мытья мотоциклов, лодок, колясок и домов на колесах.

Способ применения

1. Смешайте 5 мл AMWAY Средства для мытья автомобиля с 4-мя литрами теплой воды (по возможности используйте мягкую воду).
2. С помощью губки или тряпочки тщательно вымойте автомобиль.
3. Тщательно смойте средство чистой водой, после чего насухо вытрите поверхность чистым полотенцем или замшевой материей.



Внимание!

AMWAY Средство для мытья автомобиля не подходит для использования в салоне автомобиля. При использовании жесткой воды автомобиль рекомендуется вытирать насухо с помощью чистого мягкого полотенца или замши, чтобы предотвратить образование разводов. Не применять при мытье автомобилей с помощью автоматического оборудования. Для ознакомления с мерами безопасности, пожалуйста, прочтите указания на этикетке.

Демонстрация

Демонстрирует превосходные свойства стойкого пенообразования AMWAY Средства для мытья автомобиля и способности удалять грунтовую грязь.

Необходимые материалы:

- AMWAY Средство для мытья автомобиля
- Средство для мытья автомобиля фирмы-конкурента
- 2 литровые банки с крышками
- 1 мерная чашка 90 мл
- Пипетки
- Мерные ложки
- Глиняная или черная грязь, высушенная и тонко измельченная
- Автомобильное масло
- Поваренная соль

Указания

1. Налейте по 90 мл водопроводной воды в каждую банку.
2. Аккуратно добавьте одну каплю AMWAY Средства для мытья автомобиля в одну из банок, а в другую банку - одну каплю моющего средства для автомобиля фирмы-конкурента и накройте их крышками. (Внимание! Размер капель средств, из-за разницы вязкости различных моющих средств, может варьироваться, у более густого средства капля будет более крупная!)
3. Крепко удерживая банки, двадцать раз встряхните их, не переворачивая. Дайте участникам посмотреть и сравните пену, возникшую в каждой банке.
4. Снимите крышки и добавьте в каждую банку по 6 капель грязного моторного масла, 3 мл соли и 5 мг почвы. Верните крышки на место, встряхните банки 10 раз и сравните уровень пены.
5. Обратите внимание на уменьшение пены в банке с конкурирующим средством. Заметьте, что AMWAY Средство для мытья автомобиля даже при значительном количестве грязи все еще оказывает мощное воздействие.

Результаты

AMWAY Средство для мытья автомобиля подтверждает свои превосходные моющие свойства и стойкую пену, даже при добавлении значительного количества грязи. Подчеркните важность устойчивой пены. Именно этот показатель свидетельствует об экономичности AMWAY Средства для мытья автомобиля.

5

минут

Приблизительное время демонстрации

5-10

минут

Приблизительное время на подготовку

Одного флакона средства достаточно для **100** моек.



AMWAY™ SILICONE GLAZE™ Автополироль

Обеспечивает Вашему автомобилю
долговременную защиту

AMWAY SILICONE GLAZE Автополироль является не обычным, традиционно используемым воском, а смесью чистящих и полирующих компонентов, которые мягко снимают загрязнения и остатки старой полировки, при этом не повреждая покрытие автомобиля.

Основные характеристики

- Придает превосходный блеск и создает защитный слой поверхностям автомобиля
- Очищает и полирует автомобиль, не повреждая его поверхности. Подходит для обработки металлических покрытий и новой облицовки автомобиля
- Силиконовая формула придает покрытию автомобиля яркий блеск, не подверженный воздействию очищающих средств
- Можно использовать для лодок, бытовых приборов, керамической плитки и кухонных рабочих поверхностей

Артикул

8967 500 мл

Использование

Подходит для машин любого цвета и с любым покрытием, включая металлические. Чистит и полирует бытовые электроприборы, ламинированные поверхности, арматуру ванных комнат, стекловолоконные и алюминиевые покрытия.

Способ применения

1. Вымойте и высушите автомобиль.
2. Перед использованием хорошо встряхните флакон.
3. Нанесите AMWAY SILICONE GLAZE Автополироль на влажную тряпочку и круговыми движениями нанесите на небольшой участок поверхности.
4. Дайте средству высохнуть до образования пленки-дымки. С помощью чистой мягкой тряпочки отполируйте поверхность до блеска.

Внимание!

Не наносите AMWAY SILICONE GLAZE Автополироль непосредственно на поверхность автомобиля. Всегда наносите полироль с помощью тряпочки. Не наносите на поверхности, находящиеся под воздействием прямых солнечных лучей. Сильно окисляемая краска недостаточно хорошо реагирует с полиролью, перед использованием воспользуйтесь шлифователем. Не наносите средство на недавно окрашенные автомобильные поверхности в течение 2-х месяцев. Для ознакомления с мерами безопасности, пожалуйста, прочтите указания на этикетке.

Демонстрация

Демонстрация мягкого и эффективного полирующего действия автополироли. AMWAY SILICONE GLAZE Автополироль мягко удаляет загрязнения и остатки старой полировки. Продукт придает блеск и гладкость тусклой, поцарапанной поверхности.

Необходимые материалы

- AMWAY SILICONE GLAZE Автополироль
- Любое полирующее средство другой марки
- Лист из акрилового пластика черного цвета размером 30 x 30 см (оргстекло)
- Маскирующая лента
- Несколько кусочков мягкой ткани для полировки

Указания

1. Воспользуйтесь маскирующей лентой для того, чтобы разделить черный акриловый лист на три участка.
2. Нанесите AMWAY SILICONE GLAZE Автополироль на влажную тряпочку и отполируйте один участок акрилового листа, следуя инструкциям на упаковке. При нанесении легко надавливайте в течение примерно 30 секунд.
3. После того, как полироль высохнет, вытрите остатки средства с помощью чистой тряпочки, чтобы полностью удалить излишки продукта.
4. Повторите второй и третий пункты указаний по отношению к оставшимся двум участкам акрилового листа, используя при этом полирующее средство другой марки. Автополироль является сверхабразивным средством, поэтому при нанесении продукта легко надавливайте на поверхность в течение 30 секунд и воспользуйтесь вышеуказанным способом для удаления излишков средства. (Смотрите результат А).
5. Теперь нанесите AMWAY SILICONE GLAZE Автополироль (пункт 2 и 3) на один из поцарапанных и тусклых участков, подготовленных заранее. (Смотрите результат В).

Результаты

Результат А:

В результате применения AMWAY SILICONE GLAZE Автополироли мы не царапаем мягкую акриловую поверхность.

Результат В:

AMWAY SILICONE GLAZE Автополироль улучшает внешний вид поврежденного участка, демонстрируя, что данный продукт является мягким, но эффективным полирующим средством для покрытия автомобиля. Автополироль разглаживает и делает яркими мутные и поцарапанные от ежедневной эксплуатации поверхности.

5

минут

**Приблизительное время
демонстрации**

20

минут

**Приблизительное время
на подготовку**



AMWAY Дозаторы и аппликаторы

Дозировать Ваши любимые продукты AMWAY очень просто!

Получите наилучший результат от использования продукции компании AMWAY, если воспользуетесь дозаторами и аппликаторами AMWAY, специально разработанными для удобного измерения и распределения нашей продукции. На прочные пластиковые флаконы нанесены мерные деления для точного измерения и разбавления водой концентрированной продукции AMWAY, а универсальные насадки-дозаторы помогают им в этом.

Помните, что точное измерение и распределение продукции, а также соблюдение рекомендаций по приготовлению растворов нужной концентрации для определенной работы снижает расход продукции и экономит Ваши деньги. Дозаторы и аппликаторы очень скоро окупят себя, Вы будете пользоваться ими изо дня в день.

Основные характеристики

- Дозаторы длительного, многократного использования изготовлены из прочного пластика
- Максимально удобные и экономичные. Совместимы с любой продукцией AMWAY
- Имеют мерную шкалу, снижают расход продукции и экономят Ваши деньги

Ассортимент



AMWAY Пластиковый флакон

Конструкция специального наконечника на крышке флакона не допускает протечек и распыливания, вмещает до 500 мл моющего средства. Большой диаметр горлышка позволяет легко вливать жидкость во флакон и облегчает дальнейшее смешивание.

Артикул № 1355



AMWAY Пистолет-распылитель

Эргономичный дизайн бутылки и форма головки распылителя обеспечивают комфортность использования. Имеет три положения на выбор: спрей, пена или закрыто. Четкая разметка на фронтальной части обеспечивает простоту разбавления концентрированного средства.

Артикул № 101712



AMWAY Помпа-дозатор

Подходит для литровой емкости продукции

AMWAY. Надежный пружинный механизм аккуратно дозирует 3 мл моющего средства из литровой бутылки. Обеспечивает удобное и очень точное дозирование нужного Вам средства, к тому же одна рука остается у Вас свободной. Помогает избежать лишнего расхода продукта. Незаменим, когда Ваши руки заняты. Конфигурация добавляет удобства для пользователей.

Артикул № 103972



AMWAY Мерный колпачок

Высококачественный, удобный, многоразовый мерный колпачок позволяет легко отмерить и разлить жидкие моющие средства AMWAY в литровые емкости. Помимо улучшенных возможностей точного дозирования средства, мерный колпачок позволяет влить неиспользованный продукт обратно в бутылку, не пролив и не потеряв ни капли.

Артикул № 5113



AMWAY Мерная емкость

Этот дозатор от Amway предназначен

для эффективного рассеивания стирального порошка во время стирки. Использование данного дозатора поможет избежать засорения порошковой диспенсерной отсека стиральной машины, который обычно неэкономично расходует порошок и нуждается в частой очистке. Вы можете использовать этот дозатор для порошка или для жидкости.

Артикул № 5101



L.O.C. Plus™ Очищающие салфетки в пластиковом флаконе

Поместите салфетки в удобные пластиковые флаконы и пропитайте их жидким

чистящим средством L.O.C. Plus.

В каждом комплекте - 4 флакона, 4 рулона (в каждом 40 салфеток размером 17,5 x 20,5 см) и набор наклеек.

L.O.C. Набор сменных салфеток в рулонах, в каждом комплекте - 4 рулона (в каждом 40 салфеток размером 17,5 x 20,5 см) и набор наклеек.

Артикул № 101427

Артикул № 102897 - L.O.C. Plus Набор сменных салфеток в рулонах



Набор этикеток на пластиковые флаконы

Набор самоклеящихся этикеток, сделанных таким образом, чтобы их было легко наклеить на новый Пистолет-распылитель

или на Пластиковый флакон. Налейте выбранное Вами средство в любой из дозаторов, а затем наклейте соответствующую этикетку на заднюю часть флакона. Теперь не будет никакой путаницы и ошибок!

Артикул № 200013 - уп./9 шт.

Термины и их значения

Абразивы

Частицы различных размеров и твердости, включенные в состав формул для чистки, полирования или шлифования поверхностей. В природе абразивы встречаются в виде кремния, полевого шпата и кальция. Их чистящая способность регулируется путем смешивания с более мягкими и меньшими по размеру абразивными частицами, что дает щадящий полировочный эффект.

Активные вещества

Активные вещества - это большие молекулы, относящиеся к двум группам: гидрофильные (любящие воду) и гидрофобные (не переносящие воду). Они оказывают определенную помощь воде в процессе удаления гидрофобных загрязнений. Активные вещества содействуют процессу очистки разными способами. Они делают воду более мягкой путем снижения поверхностного натяжения. Это позволяет чистящему раствору проникать внутрь ткани или поверхности и, таким образом, удалять загрязнение. Активные вещества растворяют загрязнения в воде, удаляют их с поверхности или ткани. В итоге, активные вещества оказывают воздействие на удержание частиц нерастворимых грунтов в растворе, чтобы его можно было смыть. Активные вещества могут придавать и другие важные свойства средствам для очистки, в составе которых они имеются. Это такие свойства, как пенообразование, вязкость, дезинфицирование и способность ополаскивания/смыва. Есть два наиболее часто используемых типа активных веществ:

Анионный - с отрицательно заряженным анионом в молекуле. Особенно эффективен для удаления маслянистых и глинистых загрязнений. Обычно является высокопенящимся.

Неионный - не имеет никакого заряда, ни положительного, ни отрицательного. Особенно эффективен для удаления маслянистых и жирных загрязнений. Обычно он является низкопенящимся.

Антиперепозиционирующий агент

Ингредиент, который может быть включен в средство для стирки с той целью, чтобы помочь предотвратить повторное присоединение отслоившегося загрязнения к очищенной поверхности во время процесса стирки. Данный ингредиент также может использоваться во время отдельного применения или в процессе полоскания для того, чтобы отстиранное белье меньше загрязнялось.

Антистатик

Вещество, которое помогает снизить накопление статического электричества путем предотвращения образования трения.

Биологический

Биологические продукты содержат ферменты. Ферменты являются природными натуральными веществами, которые быстро и безвредно биологически расщепляются. Они используются в составе многих средств для мытья и стирки, так как обладают уникальной способностью удалять пятна белкового характера (например, пятна от крови и травы).

Вязкость

Жидкое или полужидкое состояние, которое сдерживает определенное количество вещества от текучести. Многие жидкие чистящие средства имеют в своем составе активные вещества. Активное вещество является полимером - химическим веществом, в котором две или более молекул объединяются друг с другом для формирования большой молекулы, которая вмещает в себе повторные структурные единицы исходных молекул. Используя простую аналогию, полимер можно рассматривать как цепь. Таким образом, чем длиннее цепь и чем больше звеньев она имеет, тем более вязкой становится жидкость. Необходимо отметить, что вязкость - это всего лишь степень текучести жидкости, что, в свою очередь, влияет на внешний вид вещества. Вязкость не является показателем эффективности или концентрированности чистящего средства. Изменение температуры может повлиять на вязкость продукта, однако эффективность средства остается прежней.

Гидрокарбон

Компонент, созданный полностью на основе углерода и атомов водорода. Гидрокарбонаты используются вместо хлорфторуглерода и служат в качестве распылителей для продуктов AMWAY™ в виде спрея. Гидрокарбонаты не наносят вреда озоновому слою в верхних слоях атмосферы.

Жесткость воды

Присутствие определенных водорастворимых минералов в воде увеличивает ее жесткость и может вызвать проблемы во время стирки и чистки. Кальций и магний, а иногда железо и марганец, могут повлиять на эффективность очистки. Также жесткость приводит к возникновению мыльного осадка и отложению минералов. Вода, которая

в основном не содержит кальция и магния, характеризуется как мягкая; если в воде присутствует ощутимое количество одного из веществ или в ней содержатся оба этих вещества, то вода рассматривается как жесткая.

Концентрат/концентрированный

Концентраты - это продукты, которые перед использованием необходимо разбавлять. Степень разбавления зависит как от процентного содержания активных ингредиентов в концентрате, так и от типа используемых ингредиентов. Оптимальным определителем степени концентрации раствора является степень сложности предстоящих работ.

Модифицирующая добавка

Материал, который усиливает или поддерживает чистящую эффективность средства для стирки. Модифицирующие добавки выполняют ряд функций:

- Смягчают воду путем дезактивации жестких минералов
- Способствуют участию щелочи в процессе очистки
- Некоторые модифицирующие добавки, известные как секвестранты, также помогают удерживать грязь от прилипания к очищенным поверхностям или ткани

Не содержащий хлора отбеливатель

Средство для стирки, которое вместо хлора содержит химическое соединение перексигена. Данное химическое соединение высвобождает активный кислород в воде для стирки и производит более мягкое отбеливание по сравнению с хлором.

Очищающее средство/очистление

Данные термины описывают продукт, который разработан для удаления, растворения и выведения загрязнений, а также способ его действия. Эффективность очищения измеряется способностью удалять разнообразное количество типичных видов загрязнения и способностью удерживать загрязнение в воде, чтобы его можно было смыть.

Пенообразование

Пенообразование зависит от многих вещей, включая вид воды, тип загрязнения, а также уровень и тип активного вещества. Пенообразующие характеристики должны соответствовать конечному использованию и целевому назначению данного продукта. Средства для мытья посуды обычно являются сильнопенящимися для того, чтобы замаскировать

грязную воду во время мытья посуды и иметь визуальные признаки чистящей способности. Средства для мытья посуды в посудомоечных машинах обладают противоположными особенностями, так как пенообразование снижает чистящую активность машины и оставляет следы от мыльной пены. Средства для стирки варьируются по своим пенообразующим свойствам от высокого до низкого (или контролируемого) пенообразования. Для стиральных машин с фронтальной загрузкой и машин с комбинацией функций стирки и сушки особо рекомендуются продукты с низким уровнем пенообразования в связи с тем, что в таких машинах слишком обильная пена влияет на процесс стирки.

Полимеры

Сложные молекулы, состоящие из одного или нескольких строительных блоков (мономеров), соединенных друг с другом. Данные молекулы имеют множество важных свойств, включая формирование своеобразной пленки (например, в средствах для полировки половых покрытий, автомобиля и мебели), грязеотталкивание (антиперепозиционные агенты) и защиту (покрытия и краски).

Растворимость

Способность продукта растворяться в воде. Высокая степень растворимости способствует более быстрой и равномерной работе средства. Полная растворимость делает споласкивание легким, и после чистки остается меньше осадка. Растворимость продукта зависит от его формулы, температуры воды, жесткости воды и ее движения.

Растворитель

Средство, способное растворять другие вещества и субстанции. Вода является наиболее привычным растворителем, который растворяет такие вещества, как соль, сахар и т. д. При чистке растворителями обычно являются субстанции, добавленные для того, чтобы растворять жирные или маслянистые пятна. Самыми распространенными чистящими растворителями являются углеводород, эфиры и разного рода спирты.

Силикон

Полимерный материал с сильными водоотталкивающими и смазывающими свойствами.

Спрей

Данный термин подразумевает дозирование и распыление небольших капель жидкости в воздухе. Обычно данный процесс осуществляется путем

помещения жидкости во флакон, находящийся под давлением, с помощью сжатого газа.

Средства для предварительного удаления загрязнений и пятновыводители

Особые средства, используемые для удаления пятен и сильных загрязнений. Данные продукты разрушают глубоко проникшие в структуру ткани пятна и тем самым способствуют их полному выведению в последующем процессе стирки. Эти продукты имеют в своем составе активные вещества (которые служат как эмульгирующие, расщепляющие, увлажняющие агенты) и стабилизаторы (которые не допускают сепарации активных веществ и растворителей).

Увлажняющие агенты

Увлажняющий агент - это соединение, которое увеличивает скорость и способность жидкости, как правило, воды, вытеснять грязь из обрабатываемого материала.

Фосфаты

Соли различных фосфорных кислот, смягчающие воду и препятствующие некоторым видам загрязнений. Таким образом, они способствуют более эффективной работе средств для очистки. Однако при попадании в водоемы фосфаты вызывают их заиливание.

Щелочь

Щелочь - вещество, способное нейтрализовать кислоты. Соли щелочного металла, обычно называемые модифицирующими добавками, обладают чистящими свойствами и являются основным ингредиентом стиральных порошков. Они могут выполнять одну или более из нижеперечисленных функций:

- Смягчать воду для снижения воздействия ионов жесткой воды на ионы стирающих компонентов
- Помогают растворять и отстирывать грязь и пятна
- Нейтрализуют загрязнения (например, жиры, выделяемые организмом, и пищевые жиры), делая их более растворимыми и легко удаляемыми
- Способствуют эмульсации жирных или маслянистых пятен

Так как многие загрязнения содержат кислотные, маслянистые и/или жировые компоненты, стиральные порошки обычно дают наилучший результат, если содержат щелочные модифицирующие добавки.

Энзимы

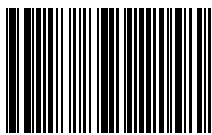
Естественно-производные вещества, которые способны расщеплять комплексные органические

молекулы на более простые составляющие. Расщепление молекул позволяет средству для стирки проникнуть в наслоившееся загрязнение и с легкостью его очистить.

pH

Химический символ, указывающий степень кислотности или щелочности раствора. Шкала pH принимает значения от 0 до 14, где 7 является показателем нейтральности. Показатель ниже 7 указывает на кислотность, в то время как показатель выше 7 указывает на щелочность.

Для заметок



216769RU2

Amway



ООО «Амвэй»
Россия, 127018 Москва, Суцеский вал, д. 18, бизнес-центр «Новосуцеский»
тел.: +7 (495) 981-4000 факс: +7 (495) 981-4001 www.amway.ru