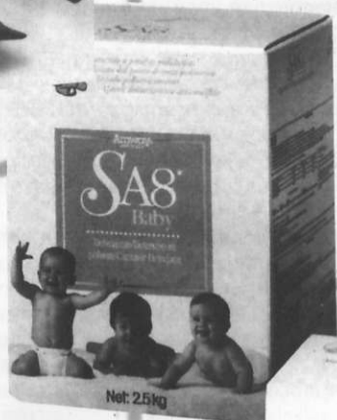




NET 3kg



Net: 2.5kg



NET: 750 g



NET: 2.25 kg



NET 1kg

ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ

по использованию бытовой
химии AmWay



Хозяйственные средства AMWAY – это высококачественная продукция, которую Вы с удовольствием можете применять дома, совершенно не опасаясь нанести ущерб своим вещам. Продукция AMWAY поможет Вам легко и быстро совершить многие домашние работы. Выстиранное белье будет радовать Вас своей свежестью, дом будет сиять чистотой, а блеск любимого автомобиля приятно удивит Ваших знакомых.

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ХОЗЯЙСТВЕННЫХ СРЕДСТВ AMWAY

Средства AMWAY обладают высокой концентрацией, что позволяет достичь прекрасного и эффективного результата меньшим количеством, чем обычные средства. Они экономичны, универсальны, компактны.

Чистящие средства быстро биологически распадаются на органические вещества. В целях охраны окружающей среды почти вся упаковка изготовлена из полиэтилена, который можно сжигать. Продукция AMWAY награждена премиями ООН и ЮНЕСКО за охрану окружающей среды.

Каждое средство проходит тщательные исследования и очень строгую проверку на качество и безвредность. Ученые постоянно совершенствуют продукцию в связи с новыми научными разработками.

L. O. C.

Универсальное чистящее средство, код 0001



L.O.C. – Multi-Purpose Cleaner – универсальное моющее средство. Мягкий, органического состава, не сгораемый, тяжело испаряющийся материал, не содержащий синтетических веществ. Биологически на 100% разлагается, абсолютно безвреден для окружающей среды изготавливается из свежего кокосового масла с добавлением аминокислот. Этот метод применяется в фармакологической промышленности, оказывает защитное действие на кожу. При попадании в воду полностью разлагается, при этом не отравляя ее.

Исключительно экономный!

Возможности применения L.O.C.:

1. Выведение пятен: L. O. C. Необходимо в концентрированном виде нанести на пятно, дать отстояться несколько минут, чтобы средство хорошо впиталось, а затем постирать теплой водой. (Фрукты, жир, чернила шариковой ручки, масло, кровь, шоколад, крем для обуви, красное вино).

2. Для промывания стен, деревянных изделий, половых покрытий, керамических и пластмассовых поверхностей. 1 доза на 4-5 л воды, затем очистка влажным полотен-

цем.

3. Для посуды: на 4-5 л. воды 2 дозы, затем прополоскать.

4. Искусственная и натуральная кожа: несколько капель, затем очистить влажным полотенцем.

5. Тонкая стирка: (шерсть, шелк и т.д.) на 5 л. воды 1 доза.

6. Общая стирка: добавить к средству для стирки SA8 3 дозы, что повысит эффективность стирки.

7. Для чистки инструментов, станков: на 4-5 л. воды 2-3 дозы, наносить щеткой, затем прополоскать и дать высохнуть. Препятствует коррозии.

8. Автошампунь: на 10 л. теплой воды 3 дозы, мыть губкой, прополоскать, дать высохнуть. Препятствует коррозии, освежает полировку.

9. Мытье лобового стекла: 0,5 чайной ложки в стеклоочистительный бак.

10. Мытье сильно загрязненных рук: одну дозу втереть (примерно 30 сек), затем сполоснуть.

11. Чистка холодильника и газовых плит: на 5 л воды 2-3 помпы, для удаления закоренелых пятен применять без разбавления.

12. Для внутренней поверхности холодильника: на 1 л. 0,5 чайной ложки.

13. Для приготовления ванны: добавление 1 дозы L.O.C. препятствует образованию грязного кольца на ванне (как пенообразная ванна).

14. Применение в качестве шампуня: на 4 части воды добавить 1 часть L.O.C. Эта смесь эффективна от перхоти, пригодна для чистки париков, мехов, домашних животных. При купании домашних животных снимает поверхностное сопротивление воды, убивает блох.

15. Для бритья: может использоваться как крем для бритья, очищает кожу, смягчает, препятствует высыханию.

16. Для очистки малярных щеток: пену замочить в концентрированный теплый L.O.C. прополоскать теплой водой.

17. Для мытья растений: на 4 литра одна чайная ложка. Очищает листья.

18. Для удобрения растений: на 4 литра добавить 3 дозы. Поливать 1 раз в месяц.

19. Для ухода за кожаной обувью: В зимний период можно применять против образования от соли белых пятен на обуви. В концентрированном виде нанести на обувь.

20. Средство от комаров: тонким слоем нанести на незакрытую часть кожи.

21. Для чистки рыбы: рыбу окунуть в средство, содержащее L.O.C., от чего растворяется слизистая оболочка, что облегчает чистку рыбы.

22. Для растворения водяного камня на смесителях, смешать 2/3 части L.O.C. и 1/3 часть уксуса. Нанести на поверхность, дать отстояться. При сильном загрязнении повторить несколько раз, затем сполоснуть и вытереть.

23. Снятие старых обоев: для снятия старых обоев нанести на них раствор L.O.C., что прекрасно растворяет клей. После снятия обоев со стен, последние можно промыть тем же раствором очищаемую поверхность и оставить. Растворяется даже водяной камень!

24. Концентрированный L.O.C. – единственное средство, которым можно снять пятна с "картины", нанесенные жировым мелом. Следы мела исчезают без пятен.

25. L.O.C. – необходимое чистящее средство для всех молодых матерей, так как не только отстирывает пятнистые пеленки, а благодаря основе из кокосового масла, ухаживает за кожей ребенка. Для замачивания пеленок растворите в 10 литрах воды 8 доз.

26. Чистка унитазов: 200 г. уксуса + 200 г. воды + 10 доз L.O.C. Распылителем нанести на очищаемую поверхность и оставить. Растворяется даже водяной камень!

27. Для чистки ювелирных изделий замочить на сутки в концентрированном L.O.C. Прополоскать водой!

28. Чистка зеркал и окон: на 4-5 литров воды 1 дозу наносить губкой или тканью, затем снять резиновой лопаткой. После этого рекомендуется средство LOC SEE SPRAY+ (код 8116).

29. Чистка кофейников и чайников: 10 доз наполнить горячей водой, дать отстояться 10-30 минут, прополоскать. Высыхает без пятен, удаляет запах.

Общие указания к применению:

– Для употребления по назначению L.O.C. целесообразно приобрести дозатор. Для 1 л. флакона код 1605 и флакон-распылитель (код 1354). Нужно знать, что 1 нажатием дозатора получается 2,5 литра концентрата. Флакон-распылитель прокалиброван. Поэтому он точно соответствует точному распределению предписанных пропорций. Эти два приспособления достаточно купить один раз.

– Определение нужного количества концентрированного вещества в случаях, когда по инструкции предлагается разное количество, зависит от степени загрязненности очищаемой поверхности. Количество раствора может быть и больше и меньше. По опыту, после длительного пользования нужно уменьшить или добавить максимальное количество концентрата. Уменьшения можно достичь в первую очередь в квартире, которая регулярно убирается.

– **Важно!** Всегда сначала нужно залить воду в посуду для разбавления, а после этого добавить L.O.C. а не наоборот, иначе средство вспенится. После разбавления слегка взболтать. Пластмассовый флакон безвреден для окружающей среды, после сжигания остается только пепел.

ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ L.O.C.

Экономическое обоснование составлено по уровню цен на февраль 2001 года, когда закупочная цена концентрата L.O.C. составляла 2100 Ft/л. В нижеследующем примере приведены расчеты, относящиеся к обще применяемым методам чистки. При расчетах за основу бралось среднее значение указанного в инструкциях количества.

Основание для расчетов.

1 литр L.O.C. (1000 мл.) – 2100 Ft = 8,5\$ = 47 грн/240 руб.

1 мл – 2,1 Ft = 0,0085\$ = 0,047 грн/0,24 руб.

1 доза – 2,5 мл x 2,1 Ft = 5,25 Ft = 0,022\$ = 0,122 грн/0,63 руб.

На основании вышеуказанного расчета можно рассчитать стоимость всех, приведенных здесь сфер применения, и сравнить их с ранее применяемыми отечественными и Импортными средствами.

Несколько примеров экономичности.

1. Тонкая стирка: необходимое количество – 1 доза = 5,25 Ft/3л. стирального раствора – 0,122 грн/0,63 руб. 1 л. L.O.C. достаточно для получения 2000 л стирального раствора.

2. Для автошампуня: необходимое количество 3 дозы = 15,75 Ft/10л. раствора – 0,366 грн/1,89 руб. 1 литр L.O.C. достаточно для получения 1333 л моющего раствора. Это значит, что за 2100 Ft, что приблизительно равно 8,5\$ или 47 грн/240 руб. в течение 2,5 лет можно еженедельно 1 раз помыть машину. Кроме того, не нужно глицерина для зимней замазки резиновой изоляции, а также силикона для пластмассовых деталей.

3. Чистка рук: необходимое количество 1 доза = 5,25 Ft – 0,122 грн/0,63 руб. 1 литр L.O.C. хватает на 400 раз. Другие чистящие средства для рук разрушают кожу и загрязняют окружающую среду. В отличие от них, чистящее средство L.O.C. не загрязняет окружающую среду, а составляющее его кокосовое масло питает и смягчает кожу.

4. Уход за унитазом: необходимое количество – 10 доз = 52,5 Ft – 1,22 грн/6,3 руб. + 200 г. уксуса. Исключительный эффект этого концентрата с добавлением воды можно достичь с помощью распылителя. Из поллитра смеси каждый раз необходимо использовать 16 мл. Стоимость одного использования 1,61 Ft – 0,033 грн. Раствор 1 л. L.O.C. можно использовать 625 раз для чистки унитаза.

НАБОР ПРОДУКЦИИ AMWAY L.O.C. PLUS

L.O.C. Plus – это набор продукции, состоящий из специфических чистящих средств для домашнего хозяйства, которые не являются разновидностями Универсального чистящего средства L.O.C. Plus с измененной формулой активных компонентов. Серия чистящих средств L.O.C. Plus – это ряд особенных чистящих средств, которые были разработаны для выполнения специфических задач по очистке, которые возникают во время ведения домашнего хозяйства.

L.O.C. Plus состоит из чистящих средств, которые по своим чистящим свойствам дают непревзойденный эффект. Продукция L.O.C. Plus поступает в продажу в 500 мл прозрачных флаконах, в виде жидкости различного цвета.

L.O.C. Plus – средство для кухни, код 7477



Не содержит отбеливателя, удаляет жировые загрязнения. После его применения все рабочие поверхности на кухне, которые можно мыть, остаются чистыми, имеют приятный запах. Имеет антибактериальные свойства – убивает грибки. Нет необходимости ополаскивать вымытые поверхности.

Безопасно использовать на всех не пористых поверхностях, включая мойку и кухонное оборудование.

L.O.C. Plus – средство для ванной, код 3854



Без царапин удаляет остатки мыльной пены, водного камня и пятна, которые возникают из-за жесткой воды. Регулярное применение предотвращает отложение водного камня. Чистит до блеска, не оставляя царапин. Непревзойденный чистящий эффект.

После ополаскивания на высохшей поверхности не остается полос. Специальный состав – разработан исключительно для поверхностей, которые имеются в ванной. Антибактериальные свойства – убивает грибки.

L.O.C. Plus – средство для душа, код 8757



Средство, не требующее споласкивания, не оставляет царапин. Ежедневное использование предотвращает образование пятен и налета от мыльной пены и водного камня.

Регулярное использование предотвращает возникновение отложений, возникающих из-за жесткой воды. Чистит и наводит блеск, очищенные поверхности высыхают без полос и разводов.

L.O.C. Plus – средство для стекла, код 7485



Удаляет загрязнения, не оставляя пятен и разводов с различных стеклянных поверхностей: зеркал, мониторов, экранов телевизоров и т.п. Легко удаляет жировые загрязнения, копоть.

Mini Wipes

Очищающие салфетки код 3897



Упаковка: 4 упаковки по 24 шт

Если вы собираетесь в путешествие, не забудьте взять с собой упаковку салфеток Mini Wipes. Пропитанные L.O.C.™ Мультифункциональным очистителем, они всегда помогут вам справиться со случайными пятнами или загрязнениями. Салфетки находятся в удобной дорожной упаковке, поэтому легко поместятся в дамской сумочке, в отделении в салоне автомобиля для хранения всяких мелочей или в дипломате

OVEN CLEANER

средство для чистки духовок, код 0014



Упаковка: 500 мл., во флаконе.

Применение: для чистки внутренних поверхностей духовок, решеток и для чистки газовых горелок; удаляет с поверхности пригоревший жир и даже пригоревший сахар; очищает поверхность, не царапая ее.

Свойства: без абразивного воздействия, гелеобразная паста; можно использовать в холодной воде.

Инструкция: перед употреблением хорошо встряхните; во время применения обязательно одевайте резиновые перчатки и защитные очки; выньте из печи все, что вынимается; налейте небольшое количество средства в тарелочку на дне печи и кисточкой нанесите его на внутреннюю поверхность печи, сначала на заднюю стенку, затем на боковые поверхности, низ и в последнюю очередь на верхнюю часть.

Внимание! Следите, чтобы средство не разбрызгивалось, не попадало на кожу, одежду и пол! Вставьте обратно решетки и покройте их средством. Оставьте поверхности на 30 минут (на сильно загрязненных участках можно процедуру повторить); преобразовавшееся в желе средство удалите смоченной в горячей воде губкой или тряпкой; внутреннюю часть печи протрите губкой, смоченной в уксусной воде. Применять только в эмалированных печах! Не применять на алюминиевых, крашеных или хромированных поверхностях и в самоочищающихся печах!

PURSUE

средство для чистки унитазов, код 3951



Средство для чистки туалетов PURSUE содержит органические кислоты и без агрессивных химических добавок чистит эффективно.

Пользуйтесь Средством для чистки туалетов PURSUE, и Ваша ванна, туалет и умывальник будут чистыми без каких-либо особых мер предосторожности и привил применения (инструкций). Вы легко избавитесь от водного камня, минеральных отложений, которые возникают из-за жесткой воды и повседневной грязи. Средство для чистки туалетов PURSUE с одной стороны – эффективно чистит, с другой – прост в обращении. Это непобедимая комбинация эффективных чистящих веществ.

Средство для чистки туалетов PURSUE поступает в продажу в особой, эргономически рассчитанной упаковке (емкости), которая удобно прилегает к руке. Специальные углубления на поверхности флакона позволяют его удобно держать и регулировать, таким образом, количество выливаемой жидкости и направление – чистящее средство заливается в любое место унитаза, даже в те места, которые не видны!

Многие средства для чистки унитазов удаляют пятна и грязь при помощи содержащихся в них агрессивных минеральных кислот и отбеливающих ве-

ществ. Этот препарат не содержит таких веществ. Присутствующие органические кислоты не обладают разъедающими свойствами, поэтому при попадании средства на незащищенные участки кожи не вызывают сильного раздражения, не портят так сильно одежду, в случае попадания на нее, как минеральные кислоты.

Средство для чистки туалетов PURSUE изготовлено из таких основных компонентов, которые разлагаются биологическим путем, не оказывают вредного воздействия на окружающую среду, таким образом, это средство не содержит хлориды и фосфаты, опасные для экосистемы.

С точки зрения требований к составу таких средств, благодаря особенностям составляющих веществ и биологически распадающихся элементов, входящих в Чистящее средство для туалетов PURSUE, намного превосходит международные стандарты.

PURSUE намного меньше раздражающего действия, чем обычные средства для чистки туалетов и, не смотря на это, идеально удаляет ежедневные загрязнения, пятна, известковый налет, водный камень и минеральные отложения, возникающие из-за жесткой воды. Благодаря особому составу PURSUE, процесс чистки идет даже под уровнем воды в унитазе и действие начинается сразу же.

Наряду с органическими кислотами, входящими в состав Средства для чистки туалетов PURSUE, в составе содержится вещество NEUTRADOLOR, которое нейтрализует неприятные запахи в унитазе и заполняет воздух ванной комнаты чистым и свежим ароматом.

Благодаря Средству для чистки туалетов PURSUE, теперь чистка унитазов перестала быть утомительной и неприятной работой.

СРАВНИТЕЛЬНЫЕ ТАБЛИЦЫ МОЮЩИХ СРЕДСТВ

Название	Объем (л)	Цена (грн.)	Цена (руб.)	К-во ср-ва	К-во раз использования (в среднем)	Цена, пересчитанная к 333 разам (грн/руб)	К-во флаконов
Dish Drops	1 л	47,00	232	1000мл	333	47/232	1
Bingo	0,5л	2,30	12,00	0,5л	14	54,70/285	24
E	0,5л	2,50	14,00	0,5л	14	60,00/336	24
Brillo	0,5л	3,30	17,50	0,5л	14	78,50/420	24

Примечание:

1. Dish Drops рекомендуется использовать со вторым рукомыльником или тазиком, а так же удобно использовать флакон-распылитель (код 1354)
2. Средства сравнивались только в качестве моющих средств для посуды.

СТИРАЛЬНЫХ ПОРОШКОВ

Название	Объем (кг, г)	Цена (грн.)	Цена (руб.)	Min доза машинной стирки на 30 л/мл.	К-во упаковок	Полная стоимость (грн/руб)
SA8*	2,5 кг	170	1020	40	1	170/1020
Ariel	450 г	5,9	36	190	33	195/1188
Tide	450 г	4,8	28	190	33	158/924
OMO	450 г	5,0	30	190	33	165/990

1. Масса 10 мл. порошка SA8 – 8 гр, других – 5 гр.
2. В таблицу заносились дозы, рекомендуемые инструкцией по использованию.
3. Практические данные получились путем экспериментов 3-х разных семей.
4. На практике замечено увеличение стирающего ресурса порошка приблизительно в 2-3 раза.

ЧИСТЯЩИХ СРЕДСТВ ДЛЯ ОКОН

Наименование	Объем упаковки	Цена (грн/руб)	Площадь поверхности полного расходования Средства, кв.м	Цена в пересчете на 450 кв.м, грн/руб
See Spray	500 мл	42/208	450	42/208
Секунда	100 мл	3/15	10	135/675

ЗУБНЫХ ПАСТ

Наименование	Цена грн/руб	Объем (г)	Разовая доза (г)	К-во чисток	К-во тюбиков	Стоимость 1000 чисток, грн/руб
Glister	31/154	200	0,2	1000	1	31/154
Aquafresh	7/35	140	1,2	120	8,33	58/292
Blend-a-med	4,5/23	140	1,2	120	8,33	38/190
Colgate	6/30	140	1,2	120	8,33	50/250

Примечание:

Разовая доза пасты Glister колеблется от 0,15 до 0,2 г, в расчете учитывалась доза 0,2 г. Разовая доза остальных паст колеблется от 1,2 до 1,4 г, в расчете учитывалась доза 1,2 г. Для правильного сравнения свойств паст необходимо учитывать, что Aquafresh, Blend-a-med и Colgate по своему действию подобны пасте Glister, только вместе взятые.

ОСВЕЖИТЕЛЕЙ ДЫХАНИЯ

Наименование	Цена (грн/руб)	К-во раз использования	Стоимость в пересчете на 250 раз
Glister *	24/122	250	24/122
Dirol	1,6/8,0	10	40/200
Orbit	1,6/8,0	10	40/200

*Примечание:

1. Время действия не менее 5 часов:
2. Продукция с защитой для зубов.

ВСЕ ЦЕНЫ В ДАННЫХ ТАБЛИЦАХ ПРИВЕДЕНЫ ОРИЕНТИРОВОЧНЫЕ.

СОВЕТЫ ХОРОШЕЙ ХОЗЯЙКЕ УДАЛЕНИЕ ПЯТЕН И ЗАГРЯЗНЕНИЙ

Лак для ногтей, клей, смола, дерево.

1. Пятно обработать салфеткой для снятия лака (код 5545), предварительно проверив ткань на возможность применения этой жидкости.

2. Затем набрызгать на это пятно аэрозольный пятновыводитель (код 0799). Постирать жидким или порошковым стиральным средством с применением отбеливателя (код 0022).

Клейкая лента, жевательная резинка, цветной карандаш.

1. Пятно натереть кусочком льда и насколько можно соскоблить
2. Затем обработать аэрозольным пятновыводителем (код 0799) или многоцелевым очистителем (код 0001).
3. Постирать, как обычно в жидком или порошковым стиральном средстве.
4. При неподдающихся пятнах операцию 2 или 3 раза повторить.

Копировальная бумага, лента печатной машинки, карандаш.

1. Пятно смочить водой, затем многоцелевым очистителем (код 0001), аэрозольным пятновыводителем (код 0799) или жидким стиральным средством (код 5215).
2. Постирать как обычно.
3. При необходимости операцию повторить.

Перманентная тушь, паста шариковой ручки, глина, печатная мастика.

1. Пятна обработать аэрозольным пятновыводителем (код 0799).
2. Затем дополнительно смочить их ополаскивателем для белья (код 100112). Стирать жидким (код 5215) или порошковым (код 100115) средством при максимально возможной температуре.
3. При необходимости процесс повторить.

Ожоги при глажке

1. Постирать с обязательной добавкой текстильного отбеливателя (код 0022).
2. Сушить под прямыми лучами солнца.

Плесень.

1. Постирать с обязательной добавкой текстильного отбеливателя (код 0022) по возможности при самой высокой температуре.
2. Сушить под прямыми солнечными лучами.

Пятна от смягчителя белья.

1. Пятна постирать средством для чистки посуды Dish Drops (код 0228).
2. Затем постирать как обычно.

Не очень загрязненное постельное и нижнее белье стирать при температуре 60°C 25 мл стирального порошка, 10 мл текстильного отбеливателя, также добавляется смягчитель белья на последнем этапе стирки. Для цветного, не загрязненного белья те же дозировки, но температура стирки 40 С.

Белье средней загрязненности с пятнами, особенно кухонные полотенца. Пятна предварительно смачивают концентратом L.O.C. или жидким стиральным средством. Затем следует замачивание в стиральном порошке, причем порошок растворяется в достаточно горячей воде, затем она должна остыть для замачивания. Перед загрузкой в машину замоченные вещи нужно отжать. Произвести две стирки. Во вторую стирку добавить 10 мл смягчителя (код 100112). Через 10-15 мин. с момента стирки машинку нужно отключить на 1,5 часа, затем продолжить стирку.

Сильно заношенные джинсы. Светлые швы намазать L.O.C. Детские джинсы с пятнами травы также смазывают этим средством в сильно загрязненных местах.

Шерстяные вещи также хорошо стирать в L.O.C., а пятна предварительно смочить концентратом.

Гардины необходимо предварительно замочить в ванной, чтобы снять с них пыль и копоть. Стирать можно и вручную и в стиральной машинке при температуре 30 °С.

Легко удаляющиеся пятна сначала полоскаем в горячей воде, а потом стираем в S A8 Premium. Трудноудаляемые пятна забрызгиваем PreWash, потом стираем в горячей воде с порошком SA8 Premium.

Детское белье сначала обрызгиваем PreWash (до стирки). Потом стираем смягчающей жидкостью. Используем отбеливатель All Fabric Bleach фирмы Amway а также SA8 (смягчающую жидкость).

Кофе, чай, вино и фрукты. Вначале пятна протираем тряпочкой, смоченной в холодной воде. После этого стираем вещи порошком SA8 Premium с добавлением отбеливателя AN Fabric Bleach.

Если у вас нет времени предварительно замочить вещи. Пятна забрызгать PreWash и стирать порошком SA8 Premium.

Пятна от цветов и травы. Обработать пятна спреем PreWash. Они легко выводятся, если их обработать в одном месте, а потом выстирать порошком SA8 Premium с использованием отбеливателя All Fabric Bleach.

Жир, маргарин, сливочное и подсолнечное масло. После обработки спреем PreWash (обязательно до стирки), стираем в теплой воде с применением порошка SA8 Premium.

РЕШЕНИЕ НЕКОТОРЫХ КУХОННЫХ И ХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРОБЛЕМ.

На посуде или кастрюле трудноудаляемые, присохшие, пригоревшие остатки пищи.

* Для предварительного замачивания применяем концентрированное жидкое средство для мытья посуды Dish Drops (в случае большинства пищевых продуктов – смешать с горячей водой, а для яиц и сыра – с холодной).

* Промыть посуду как обычно моющим средством Dish Drops (код 0228).

* При необходимости протереть нержавеющей металлической губкой Scrub Buds (код 6407), согласно предписания.

Пригоревшие жир или сахар на открытых плитах, грилях, сковородах, решетках плит, накопившиеся в духовке пригорелые остатки пищи и жира.

* Используем чистящее средство для духовок Oven Cleaner (код 0014) согласно инструкции (не используем на алюминиевых и хромированных поверхностях).

* Протираем губкой, смоченной в уксусной воде.

Горелые пятна на кастрюлях, сковородах из нержавеющей стали, пятна от твердой воды,



минералов или ржавчины на умывальниках и посуде.

* Применяем средство для чистки металлических изделий Metal Cleaner (код 0094) строго согласно инструкции (не приемлемый для алюминиевых, высоко глянцевых или лакированных поверхностей).

* Сполоснуть теплой водой, протереть насухо, придать блеск мягкой тканью.

* Для более "нежных" поверхностей используем нежное чистящее средство (код 0951), строго согласно инструкции.

* Затем промываем поверхность или протираем влажной тканью.

Грязная или с неприятным запахом посуда, кофейники, плесень, удаление бактерий и микробов с поверхности, соприкасающейся с пищей.

* Применяем Белизну и средство для стирки (All Fabric Bleach) (код 0022) (за исключением алюминия), добавляем в кипящую воду и протираем, или даем отстояться.

* Промыть жидким моющим раствором Dish Drops (код 0228) и хорошо ополоснуть.

Следы накала на поверхности посуды из нержавеющей стали. Пятна, образованные воздействием твердой воды, минералов и ржавчины на поверхности моек и бытовой посуды.

* Аккуратно соблюдая инструкцию, применить Средство для чистки металла или же щадящее полирующее средство Scrub Brite (за исключением алюминиевых, полированных и покрытых лаком поверхностей).

* Промыть теплой водой, вытереть насухо и натереть до блеска мягкой тканью.

* Промыть средством для мытья посуды Dish Drops, ополоснуть.

Отложение копоти и жира на вытяжках и окружающих их поверхностях.

* На загрязненных поверхностях применить чистящее средство L.O.C. Plus кухни (код 7477).

* Подождать 60 сек и вытереть насухо.

* Используйте также для предотвращения отложений жира, копоти и сажи полирующее средство Silicon Glaze (код 8967), а также почаще применяйте средство L.O.C. Plus для кухни (код 7477) или See Spray (код 8116) согласно инструкции в период между генеральными уборками.

Грязные или неприятные запахи, пятна на керамических, пластмассовых, хромированных изделиях, крышках, моющихся крашенных изделиях.

* Забрызгать поверхность раствором (или увлажнить тканью) отбеливателем All Fabric Bleach (код 0022).

* Используйте зубную щетку для удаления загрязнений в промежутках между утятками.

* Промойте теплой водой и хорошо сполосните.

* Используйте также для предотвращения отложений жира, копоти и сажи автополирующее средство Silicon Glaze а также чаще применяйте средство

L.O.C. Plus для кухни или See Spray аэрозоль согласно инструкции в период между генеральными уборками (см. коды выше).

* Используйте также нежно чистящее средство L.O.C. Plus Soft Cleaner (код 0951) согласно инструкции

Оксидация, смола, ржавчина на неполированных, металлических изделиях, принадлежностях или крашенных поверхностях.

* Применять согласно инструкции металлочистящее средство Metal Cleaner (код 0094).

* Сполоснуть теплой водой, протереть насухо, натереть мягкой тканью.

* Для нежных поверхностей применять нежно чистящее средство Scrub Brite (код 0951) согласно инструкции.

Чистка зеркал и окон.

* На небольшой поверхности распылить аэрозоль для чистки окон See Spray (код 8116).

* Влажную поверхность протереть чистой тканью, бумажным полотенцем или газетой.

Остатки загрязнений от липкой ленты, клея, жевательной резинки, смолы, наклейки на стенах, на ПВХполу и др.

* Жевательная резинка: в полиэтиленовый мешочек положить лед и прижать к резинке, чтобы отвердела.

* Снять образовавшуюся корку.

* На загрязнение положить защитную ткань, прижать горячий утюг, снять ткань.

* Очистить поверхность чистящим средством L.O.C. Plus для кухни (стены) (код 7477), чистящим средством L.O.C. (ПВХ плитка, линолеум) или Шампунем для чистки ковров и обивок (код 100711).

Воск, мел, жевательная резинка на коврах или обивке.

* В полиэтиленовый мешочек положить лед и прижать к воску или жвачке, чтобы отвердеют.

* Снять образовавшуюся кору концом ножа.

* К остаткам воска или мела через салфетку прижать горячий утюг, подождать пока они впитаются.

* Хорошо прочистить поверхность шампунем для чистки ковров и обивок (код 100711), согласно инструкции на этикетке. При необходимости повторить.

Алкоголь, акварельные краски, следы животных на ковре и обивок.

* При возможности разбавить большим количеством холодной воды (для чистки следов животных применить раствор уксуса и воды).

* Собрать излишки влаги тканью или бумажным полотенцем.

* Согласно указаниям инструкции хорошо очистить поверхность шампунем для чистки ковров и обивок (код 100711). При необходимости процесс повторить.

Следы обуви, желтые отложения на покрытиях из ПВХ, линолеума, пола без гляцевания, на плитках, покрытиях из асфальта или резины.

* Подмести или пропылесосить пол.

* Согласно инструкции применить чистящее средство L.O.C. (код 0001), дать отстояться несколько минут, затем протереть или сполоснуть.

Мел, помада, жирные отпечатки пальцев, смола, масло, карандаш на всех водостойких поверхностях

* Налить чистящее средство L.O.C. Plus для стекла (код 8757), разбавленное 1:1, непосредственно на загрязненную поверхность.

* Подождать одну минуту, протереть влажной тканью.

Чистящее средство L.O.C. также можно применить в разбавленном согласно инструкции соотношении.

* Для небольших чисток можем применить аэрозольное средство для чистки окон See Spray (код 8116), на различных поверхностях, указанных в инструкции.

Жировые отложения, масляные загрязнения и отложения на пластмассовых, кирпичных, керамических поверхностях, ПВХ, плитках.

* Применить обильное количество чистящего средства L.O.C..

* Дать отстояться 1-5 минут, протереть или сполоснуть.

* При необходимости повторить более концентрированной смесью.

* Применяйте регулярно чистящее средство L.O.C.

ГЕНЕРАЛЬНАЯ УБОРКА В ДОМЕ

Когда Мы вспоминаем о генеральной уборке, в нашей памяти появляются картины скрученных ковров и сдвинутой мебели. Повсюду флаконы с различными чистящими средствами, различные щетки, тряпочки... И только пройдя через все это наступает свежесть и чистота. Но какова бы ни была задача перед нами, найдется такое средство от Amway, которое с ней легко справится. При помощи продукции для ухода за домом от Amway, уборка дома становится намного проще и легче, при этом не придется что-либо передвигать и сворачивать, поддержание чистоты в доме потребует меньше работы.

Садовая мебель

Для чистки садовой мебели из кованого железа, алюминия, дерева, пластика: разведите 2 столовые ложки (1,5 колпачка) универсального очистителя L.O.C. в 4 литрах горячей воды. Для мытья достаточно использовать губку, а разбавленное чистящее средство наносить при помощи флакона с распылителем. И не стоит переживать, что во время чистки Вы нанесете вред; в саду разбавленный L.O.C. абсолютно безвреден для травы, цветов и деревьев. Для чистки очень сильно загрязненных предметов используйте неразбавленный концентрат L.O.C. или чистящее средство Scrub Brite, которое удалит застаревшие пятна. Весной мы достаем на свет божий мангалы, жаровни, садовые инструменты, приходит пора разбудить от зимней спячки лодку и велосипед. Используя Металлизированную губку Scrub Buds, очистим от налета ржавчины, грязи и пыли садовый инструмент, велосипеды и хранящие следы прошлогоднего пикника жаровни.

Стены и полы

Смешав одну часть воды и L.O.C. Plus для кухни, очень легко чистятся большие поверхности и потолки. Для удаления незначительного загрязнения или для мытья полов можно использовать раствор L.O.C., разбавив 30-40 мл средства в 5 литрах воды. В ходе ежедневного поддержания чистоты во флаконе с распылителем от Amway разведите L.O.C. 1:2 (полстакана средства и стакан воды), и Вы быстро и легко удалите пятна жира с любой моющейся поверхности древесины, нержавеющей стали, хромированных поверхностей, фарфора и керамики.

Окна

Средство для чистки стекла See Spray действительно очень практично – необходимо только распылить пенку на необходимую поверхность и протереть

чистой, не ворсистой тряпочкой или бумажной салфеткой. Пенка легко удаляет жировые пятна, коготь, предотвращает образование испарины на стекле, поэтому рекомендуется так же использовать средство для чистки зеркал в ванной комнате. Кроме того, суперконцентрат SEE SPRAY очень экономичен – 1 л концентрата возможно развести до 4 л.

Занавески и душевые шторы

От SA8 PREMIUM все, что можно постирать станет изумительно чистым. Задайте стиральной машинке щадящую программу и добавьте стирального порошка согласно инструкции на коробке, но не более. Для занавесок с пятнами, нуждающихся в накрахмаливании, используйте отбеливающее и чистящее средство ALL FABRIC BLEACH.

Ванная комната

Щадящее чистящее средство SCRUB BRITE идеально подходит для чистки умывальника ванной, унитаза и других принадлежностей. Сильная, но в то же время щадящая, стирающая сила препарата, очень быстро удаляет стойкое загрязнение, жирную грязевую кайму, засохшую мыльную пену, известковый налет от воды, при этом не повреждая и не царапая поверхность. Налейте немного SCRUB BRITE непосредственно на влажную губку и начните оттирать загрязненную поверхность; после того, как она станет чистой – сполосните водой. После использования этого средства остается легкий и стойкий аромат лимона и сверкающая чистота. И еще одна подсказка для ленивых – наполните горячей водой ванну, умывальник (или эмалированный рукомойник) и добавьте отбеливающее и чистящее средство ALL FABRIC BLEACH (2 чайные ложки на умывальник и 2 столовые ложки на ванну), и дайте на протяжении 1 часа этой смеси постоять. После чего вытягиваете пробку и – уборка закончена, используйте SCRUB BRITE. Нанесите на плитку и по истечении 2-х минут протрите поверхность, после этого протрите плитку полиролью для автомобилей SILICON GLAZE, она приобретет стойкий блеск. Если использовать SILICON GLAZE раз в три месяца, плитка будет сверкать, и ее легче будет чистить при последующих уборках. Не пользуйтесь SILICON GLAZE для пола, ванной или душевой – так как поверхность этих предметов станет скользкой.

Краны, фурнитура и комплектующие элементы.

Для их чистки используйте чистящее средство для металла METAL cleaner. Поверхность, которую хотим вычистить, тереть необходимо нежно. Сполоснуть теплой водой до полной очистки, и, пока поверхность еще влажная, – протереть насухо мягкой тканью до появления блеска.

Кухня

Разведя L.O.C. Plus для кухни 1:1 во флаконе с распылителем, наносим средство на нужную поверхность и протираем мягкой и чистой тканью, или бумажной салфеткой.

Кухонные шкафы

Начните с мытья посуды! Используйте моющее средство DISH DROPS и губку. Моющее средство DISH DROPS очень сильно концентрировано, поэтому его следует использовать разбавленным. При мытье посуды в проточной воде, моющее средство следует разбавлять в пропорции 1:8, если посуда очень сильно загрязнена, то необходимая пропорция 1:4. Используйте разработанный для 1-литровых флаконов насос-дозатор – при мытье в стоячей воде достаточно одной дозы DISH DROPS на 4 литра воды.

Посуда, вымытая DISH DROPS, высыхает без пятен, к тому же моющее средство абсолютно безвредно для кожи рук.

Моющуюся поверхность шкафов очень легко чистить водным раствором L.O.C. Plus для кухни или L.O.C., для удаления пятен используйте L.O.C. Plus для кухни, раз-

веденный в пропорции 1:2. Если кухонный шкаф из дерева, после мытья подождите, пока поверхность высохнет полностью, после чего отполируйте ее полиролью для мебели BUFF UP, чтобы поверхность шкафов имела стойкое блестящее покрытие.

Холодильник

Морозильную камеру, полочки и подносы холодильника можно чистить L.O.C.: 2 столовые ложки средства разведите в 4 л горячей воды.

Кухонная плита

Быстрее всего прискользящая пища и жир удаляется с решетки кухонной плиты при помощи металлизированной губки SCRUB BUDS. При слабом загрязнении пользуйтесь L.O.C., стойкие пятна эффективно удаляются раствором L.O.C. Plus для кухни, в пропорции 1:1. В конце чистки распылите на верхнюю часть плиты и решетку защитное средство SILICON GLAZE. Духовка очень легко чистится средством для чистки духовок OVEN CLEANER, специальный, желеобразный состав которого в считанные секунды размягчит и разбьет любые жировые загрязнения и пригоревшие остатки еды.

Микроволновые духовки

Для чистки внешних и внутренних поверхностей микроволновых духовок используйте разбавленный раствор L.O.C. Plus для кухни в пропорции 1:2. Пятна, пригоревшие остатки еды, брызги жира с эмалированных поверхностей микроволновых духовок легко удаляются при помощи чистящего средства SCRUB BRITE. Для их чистки используйте чистящее средство для металла METAL CLEANER. Поверхность, которую хотим вычистить, тереть необходимо нежно. Сполоснуть теплой водой до полной очистки, и, пока поверхность еще влажная – протереть насухо мягкой тканью до появления блеска.

ZOOM™#8213

концентрированный очиститель

Вместимость: 1 л

Концентрированный многофункциональный очиститель эффективно удаляет самые стойкие пятна с предметов домашнего обихода. Быстродействующая формула растворяет жирные, масляные пятна, а также другую грязь и копоть, удаляя их с большинства твердых моющихся поверхностей. Просто растворите это средство в воде в вашем распылителе пистолетного типа Amway, распылите на загрязненное место и протрите его тряпкой.

SA8* Delicate#3272

жидкое моющее средство для шадящей стирки

Упаковка: 1 л, во флаконе.

Применение: для стирки очень нежных тканей, шерсти и шелка (замачивать не более 5 минут); 1 флакон рассчитан на 180-200 ручных стирок (на 5 л воды), для машинной – на 50 раз (загрузка до 3 кг сухого белья).

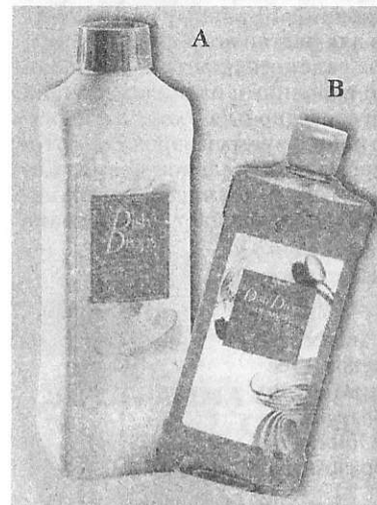
Свойства: незначительное пенообразование, стирает в слегка теплой воде, имеет цветочный запах, прошло дерматологический контроль.

Инструкция: используйте для прочно окрашенных и подлежащих стирке тканей. Предназначено для ручной и машинной стирки в холодной воде (до +40 °C); быстродействующее, поэтому замачивать при ручной стирке достаточно на 5-15 мин. Для ручной



стирки использовать в зависимости от жесткости воды 5-10 мл, для шадящего режима машинной стирки 20-30 мл. Для простой и точной дозировки и для того, чтобы избежать проливания средства рекомендуется применять дозирующий и измерительный колпачок.

A. DISH DROPS Средство для мытья посуды код 0228



Упаковка: 1 л.

Для достижения блестящих результатов используйте эту концентрированную жидкость для мытья посуды со стойким запахом зеленого лимона, содержащую альфагидрооксидную кислоту и экстракт алое вера, запатентованное в США средство мощного действия очистит вашу посуду от жира и засохших остатков пищи. Легко смывается. Для большего удобства используйте это средство при помощи помпы-дозатора для 1 литровых бутылок (продается отдельно)

B. DISH DROPS Automatic Rinse Aid Жидкий ополаскиватель для посуды код 100975

Упаковка: 500 мл.

Готовая к применению формула которая легко смывается водой предотвращает приставание остатков пищи моющих средств и минеральных отложений от жесткой воды к вашей посуде. Пятна и пленка исчезают прямо у вас на глазах, оставляя стеклянную посуду и столовые приборы сияющими безупречной чистотой без разводов. К тому же это средство не нужно растворять в воде

УХОД ЗА ВАШИМ АВТОМОБИЛЕМ

Наружные поверхности

Для помывки машины отлично подойдет шампунь Amway Car Wash (код 8708), который химически нейтрален и не содержит фосфатов. Содержит биологически биосторазлагающиеся вещества, таким образом, не вреден для окружающей среды – можете мыть машину на траве, в саду. На 4 литра воды достаточно 5 мл, то есть 1/4 колпачка шампуня. Car Wash высыхает, оставляя не пятна, а только идеально чистую поверхность. Для чистки фар и номерных знаков используйте суперконцентрат See Spray.

После того, как машина помыта, ее необходимо и отполировать. Для этого лучше всего подходит полироль для машин Silicone Glaze (код 8967). Silicone Glaze содержит микрокристаллизованный воск, что дает стабильный и постоянный блеск, создает равномерную по



всей площади, водостойкую поверхность, а так же защищает естественный блеск от воздействия солнца, и стирается через длительное время.

Салон, пол



Загрязнения пола в салоне автомобиля удаляются быстрее при помощи шампуня для чистки ковров (код 100711). Разводить в пропорции 1:10, а так же используйте вспомогательные средства для чистки ковров от Amway.

Для чистки и ухода за салоном, пластиковыми, кожаными поверхностями и изделиями из искусственной кожи идеально подходит средство для ухода за машиной Car Protellant: легко используемый аэрозоль, который придает стойкий блеск на длительное время. Содержит чистый силикон, который защищает поверхности от палящего солнца и предотвращает образование трещин.

Стекла

Изнутри на стекла нанесите средство для чистки стекол See Spray+ (код 8116), предварительно встряхнув флакон, потом основательно разотрите пенку чистой тряпочкой до полного высыхания. Обильная пена не капает, легко растирается, таким образом, на стекле не остается полос и разводов.

Снаружи используйте жидкость для мытья лобового стекла Perga Clear (код 9439), 500 мл, во флаконе. Для мытья и чистки лобового стекла жидкость разбавить с водой и залить в бачок для мытья лобового стекла. Perga Clear создает на поверхности стекла особенный полимерный слой, который заполняет неровности и поры, которые имеются на поверхности стекла, создают идеально ровную поверхность.

Все это помогает удалению обледенения и устранению с поверхности остатков насекомых, улучшая условия обзора и видимости для водителя. Средство содержит полимеры, предохраняющие "дворники" от износа. Жидкость содержит также увлажняющие компоненты, которые обеспечивают равномерное распределение средства по лобовому стеклу во время пользования "дворниками". Если растворив средство, попытаемся нанести его на стекло вручную, оболочка высохнет неравномерно и не будет устойчивой. Ни в коем случае не рекомендуется наносить средство этим способом. Можно пользоваться только налив его в бачок стеклоочистителя. Прежде, чем пользоваться средством Perga Clear, основательно протрите внешнюю поверхность лобового стекла. Средство для стекол до-



бавить в бачок с водой в пропорции: летом – 1:20; при -4°C -1:10; при -39°C – 1:3.

Коврики, сиденья

Чехла сидений обычно стираются при температуре 40 градусов. Однако для верности прочитайте инструкцию завода-изготовителя. Моющиеся чехлы снимите и постирайте в стиральной машинке с порошком SA8 COLOR (код 3972).

Для чистки сидений используйте шампунь для чистки ковров (код 100711) и приспособления для чистки ковров (код 100719). Перед чисткой тщательно пропылесосьте сиденья и другие поверхности с матерчатым покрытием, шампунь разведите в пропорции 1:10, и используйте только пену, а не жидкость. Наносите средство по кругу, от чистой уже поверхности в сторону грязной. Если шампунь полностью высох, тщательно пропылесосьте снова вычищенные поверхности.

ПРОГРАММА СРЕДСТВ ДЛЯ МАШИНОЙ И РУЧНОЙ СТИРКИ БЕЛЬЯ, ОДЕЖДЫ.

SA8 Premium стиральный порошок, код (100115, 100272)



Представляет собой концентрат с высокой биологической активностью очистительных средств. Высокий уровень активности не снижается при использовании воды с низкой температурой. В состав препарата входит сахарная свекла и початки технической кукурузы. Учитывая концентрированность порошка, потребление снижается по сравнению с обычными порошками в 5 раз. Ароматические добавки порошка являются натуральными, дерматически и аллергически безвредными. При использовании порошка вся система машины очищается от вредных образований. Порошок используется для всех видов тканей. Для стирки одной загрузки машины необходимо не более 50 г. порошка. При еженедельной стирке при полной загрузке машины порошка хватает на 18 месяцев.

Этот уникальный порошок-концентрат с единственной в своем роде биоактивной системой стирки разработан в результате длительных научных исследований с целью повышения стирающей активности и эффективного выведения пятен при одновременном снижении вредного воздействия на природу. И он выполняет эти требования. Он содержит на 50% больше активных веществ, чем ранее применяемый SA8. Этот порошок во время стирки образует на

много меньше пены, чем облегчает процесс полоскания. Другие известные всем стиральные порошки содержат до 30% нерастворимых веществ в своем составе. Это примерно в 8 раз больше, чем SA8 Premium. Упаковка на 100% состоит из повторно используемого материала. Каждый шаг – от лабораторных тестов и дизайна упаковки и до технологии изготовления был нацелен на минимализацию отходов и сохранение природных ресурсов. То, что этот порошок был тщательно разработан, видно из следующих поставленных и осуществленных требований: – Сохранить природные ресурсы, так как применяется растительное сырье;

- Действенность при низких температурах стирки;
- Малая дозировка порошка;
- Снижение упаковочного материала;
- Экономия электроэнергии и других затрат.

Применение:

- * Применяем при любых температурах стирки: от 30 до 95 °С.
- * Высокоэффективен при жирных и масляных загрязнениях.

Особенности и преимущества:

* Высокая химическая концентрация позволяет применять малые дозировки, что означает меньше химикатов в сточных водах, минимум на 50% больше активных моющих субстанций (тензидов) ещё эффективнее удаление масляных и жирных загрязнений;

* Натуральный смягчитель жесткости воды способствует тому, краски на вещах не линяют и минеральные остатки в тканях не остаются;

* Активные моющие субстанции как предписано законом, биологически разлагаемы – это значит, что они быстро распадаются в воде и углекислом газе высокая стирающая способность без пенообразования в ручьях и озёрах;

* Выстирывает при 40 °С так же, предыдущий стиральный порошок SA8 при 60 °С экономия денег и электроэнергии;

* Прекрасно растворяется в воде, что означает меньше нерастворимых осадков, без сульфатов и других вредных химических соединений;

* Активный окисляющий отбеливатель – удаляет многие "трудные" пятна и обновляет белье без изменения структуры ткани.

* Не содержит фосфатов.

* Содержит специальное вещество, предотвращающее отложение на белье загрязняющих частиц.

* Дерматологически тестированный ароматизатор – по научным сведениям причисленный к не раздражающим кожу.

* Незначительное ценообразование – беспроблемное полоскание.

* Новый осветитель обеспечивает белизну и делает белье "сияющим".

* Новая упаковка из повторно использованного материала на 100% таким же образом полиэтиленовый пакет пригоден к повторному использованию.

* Надписи на упаковках Phosphatfrei означают лишь отсутствие в их составе самых опасных – фосфорных соединений. Но ведь кроме фосфатов

существуют еще сульфаты и сульфиды, нитраты и нитриды, также бориды, хлориды и т.п. Они в меньшей мере опасны, чем фосфорные соединения, но от-



рицательно влияют на здоровье, долговечность стираемых вещей и окружающую среду. И если вы живо опишете, какую научную и исследовательскую работу провела фирма Amway, чтобы обеспечить стирающую активность порошка и одновременно сохранить свой традиционный имидж охраны окружающей среды, тогда возможно ранее не интересующиеся клиенты станут ревностными почитателями SA8 Premium.

* Даже новая упаковка служит инструментом презентации и дает показать применение повторно используемых материалов, растительных красок и т.п.

* К окончанию вашей презентации стирального порошка вы должны использовать возможность представить и другие продукты, имеющие отношение к стирке. Подчеркните, что эти продукты также необходимы, но не потому, что их наличие указывает на недостатки стирального порошка, а в связи с тем, что такие экстремальные условия, как слишком жесткая вода, "трудные" пятна и другие проблемы стирки требуют специального решения.

* И никогда не забывайте подчеркнуть установленную фирмой 100% гарантию довольствия. Для стирального порошка она бессрочна, т.е. ваш клиент имеет возможность самостоятельно принять окончательное решение и оно будет самым правильным. Если это решение окажется отрицательным это еще не катастрофа, а лишь подвернувшийся случай сделать правильный вывод: либо ваш клиент "не созрел", либо "не созрели" Вы, как профессионал.

ДЕМОНСТРАЦИЯ СТИРАЛЬНОГО ПОРОШКА SA8 PREMIUM.

Материал: стиральный порошок SA8, стиральный порошок любой другой марки, две бутылочки для SA8 и для конкурентного продукта, три мерных ложки по 0,625 мл., вода из под крана, можно фонарик, цветные салфетки, махровое полотенце.

Проведение опыта, часть 1.

1. Налейте в обе бутылочки по 150 мл. тёплой (до 40 °С) воды.
2. Насыпьте в эти бутылочки по 0,625 мл. (по ложке) того и другого порошка, взболтайте содержимое обеих бутылочек одновременно не менее 1 мин, и дайте отстояться растворам примерно 3 мин.
3. Обратите внимание на различие в прозрачности растворов и количестве пены (больше пены в бутылочке с SA8 доказывает его концентрированность).
4. Можно использовать фонарик, чтобы ещё больше акцентировать различие в прозрачности растворов.

Вывод: Биоактивная стирающая система в SA8 является водорастворимой. Составляющие конкурентного продукта компоненты, напротив, состоят из синтетических нерастворимых веществ. Часть из них остается на стираемом белье (это видно после сушки), другая часть оседает в полость стиральной машины, в т.ч. на нагревательных элементах, остальное уйдет со сточной водой.

Проведение опыта, часть 2.

- После проведения первой части опыта сделайте следующее:
1. Снимите крышки с обеих бутылочек из опыта I.
 2. Положите рядом две фильтровальные бумажки или цветные салфетки на махровое полотенце.
 3. Медленно и осторожно вылейте содержимое одной из бутылочек на фильтровальную бумагу (салфетку), содержимое другой на другую фильтровальную бумагу или салфетку.
 4. Сравните количество нерастворенных веществ на обоих фильтрах.

Вывод: На салфетке нерастворимые остатки едва заметны, а на конкурирующем продукте их значительно больше (более чем в 8 раз).

Данный результат наглядно показывает, что дальнейшее потребление HE-Amway продуктов – это путь к получению аллергических заболеваний, преждевременному выходу стиральных машин из строя и дальнейшему загрязнению окружающей среды.

Проведенные опыты дают Вам и Вашим клиентам все основания сделать правильные выводы, в том числе и в отношении правдивости и надоедливой рекламы. Многие говорят, что у нас тоже реклама, пока не увидят огромную разницу: у рекламы одна цель – продать рекламируемый продукт, мы же даем объяснения и консультации по продуктам, потому, что наша главная цель – открыть людям глаза и дать возможность самостоятельно принять правильное решение. Если же мы только прорекламируем продукт, выдав желаемое за действительное, как это делается в настоящей рекламе, его принесут нам обратно по гарантии довольствия.

А если Ваш знакомый верит больше рекламе, чем Вам, тогда про него сказал поэт: "Меня обманывать не надо, я сам обманываться рад".

SAS GELZYME

жидкое моющее средство, код 5215



Упаковка: флакон – 1,5л.

Применение: для ручной и машинной стирки; для стирки в холодной воде; для предварительного замачивания и застирывания с сильным загрязнением; может применяться к любым видам текстиля. В отличие от старого жидкого моющего средства SA8 Liquid новое комбинированное средство для стирки, содержит исключительно эффективную добавку для удаления пятен. Если на одежду попадает пятно. Вам не понадобится сразу же застирывать белье, используя SA8 Gelzyme, Вы можете отложить стирку на более удобное для вас время.

Свойства: концентрированное жидкое моющее средство; содержит освежающее цвет вещество (как для хлопка, так и для искусственных тканей); биологически разлагается: умеренно пенится; может применяться в холодной, теплой и горячей воде: не содержит фосфатов.

Технические данные: различные действующие вещества – 5-15% анионных поверхностно-активных веществ, более 30% неионных поверхностно-активных веществ, энзим; прозрачный, слегка голубоватый вязкозный раствор; обладает запахом цитрусовых.

Советы: жалобы в связи с употреблением продукта могут быть связаны только с тем, что в недостаточном количестве использовали данное средство. Инструкции: см. таблицу. Нет необходимости в замачивании.

Жесткость воды	На 4-5 кг сухого белья	Для ручной стирки
Мягкая	20мл	30-45 мл
Средняя	30мл	40-60 мл

Застирывание: в случае очень сильного загрязнения налить на загрязненную поверхность перед тем, как положить в машинку (в случае необходимости применять большее количество средства).

PRE-WASH

аэрозольный пятновыводитель, код 0799, 100274



Упаковка: 350 г, 140 г аэрозольный флакончик.

Большинство людей имело неприятности в жизни от того, что не сумели побороть "трудные" пятна и расстались по этой причине с любимыми вещами. Но теперь они не будут испытывать новых огорчений, если познакомятся с новым аэрозольным пятновыводителем фирмы Amway. Предварительная обработка может значительно облегчить пятновыведение, которое стирающее средство само сделать не в состоянии. Специальная смесь из растворяющих средств и активных моющих субстанций может удалить жир, чай, кофе и масляные пятна и действовать мгновенно без замачивания и трения. Аэрозоль делает возможным простое и точное дозирование – обработайте пятно с расстояния примерно 15 см и через 2-3 мин можете стирать, как обычно.

Аэрозольный пятновыводитель является исключительным средством против таких повседневных пятен в быту, как растительное масло, сливочное масло, томатный соус, молоко, паста шариковой ручки, пот, обувной крем, губная помада и т.д. Он действует при всех температурах стирки и практически на любых вещах с натуральными, нелиняющими красителями.

Каждый человек, если на его одежде появится какое-либо пятно, может положить ее на аэрозольный пятновыводитель. При применении сразу видно, что пятно, так сказать, просто исчезло.

Применение:

- Применять при всех обычных загрязнениях, перечисленных выше;
- Надежно и действенно на всех хлопчатобумажных и синтетических тканях с натуральными нелиняющими красителями;
- Особенно рекомендуется для вещей из не мнущейся ткани;
- Удаляет загрязнения без трения с таких мест как воротники и манжеты.

Особенности и преимущества:

Специальная смесь из растворителей и активных моющих субстанций растворяет и удаляет жировые, масляные и чайные пятна:

- Удаляет пятна сливочного и растительного масла, томатного соуса, детской смеси и т.д.
- Просто в применении не требует замачивания или трения;
- Аэрозоль обеспечивает концентрированное действие;
- Применимо без опасений на всех белых и цветных материалах с нелиняющими красителями;
- Действительно при всех температурах стирки.

Техника продаж:

- Предлагайте аэрозольный пятновыводитель как неотъемлемую часть общей программы ухода за бельем в совокупности с другими дополнительными средствами;

• Даже если Ваш клиент, интересующийся проблемой выведения пятен использует конкурентные стирающие средства он все равно оценит преимущества аэрозольного пятновыводителя;

• Вы можете потенциальным клиентам дать на пробу этот пятновыводитель, пусть они многократно убедятся в его преимуществах. Если кто-то попробует сам он легче убеждается.

Дополнительные сведения:

Данный аэрозольный пятновыводитель не содержит в своем составе так называемых РСКЛУ, в быту называемых фреонами. В качестве сжиженного газа выступает обыкновенный природный газ, а точнее смесь пропана и изобутана. Нужно быть осторожным с огнем, поскольку эти газы легко воспламеняемы. Состав пятновыводителя биологически разложим, т.е. его составляющие легко расщепляются в природе. Хорошо растворим в воде. Очень важно не забывать, что аэрозольный пятновыводитель легко подготавливает пятно к удалению, т.е., если только набрызгать на пятно и, по крайней мере не застирать это место, не получится никакого эффекта.

FABRIC SOLUTIONS

ополаскиватель белья, код 100112



Белье, которое соприкасается с вашей кожей и выглядит исключительно, одежда, которая сияет свежестью и которую приятно носить - эти вещи были постираны с помощью смягчителя и осветлителя белья.

Если смягчитель и осветлитель белья добавлен на последнем этапе стирки в стиральную машину или в сушилку, то он обволакивает каждое волокно материала в тонкую оболочку, чтобы восстановить первоначальные способности текстиля, которые теряются при каждой стирке. Осветлитель дополнительно преобразовывает ультрафиолетовые лучи в дневной свет. Результат - сияющая белизна и не выгорающие краски. Сильные антистатические способности снижают надоедливый статистический заряд.

Наш смягчитель и осветлитель одинаково подходит как для белых, так и для цветных тканей, причем для всех видов тканей: будь они с натуральными волокнами, как хлопок или шерсть или синтетическими, как нейлон, искусственный шелк, акрил или полиэстер. Несмотря на то, что средство чаще всего применяется как добавка на последнем этапе стирки, оно с помощью бутылочки с распылителем (код 1354) наносится в разведенном виде на участки одежды и затем подвергается сушке. Не будет докучать статистическая наэлектризованность. Поставляется в 1л емкости.

Применение:

- Способствует, чтобы одежда, постельное белье, полотенца были мягкими, нежными, имели хороший вид;
- Снижает электростатический заряд на натуральных и синтетических тканях;
- Может применяться не только в стиральной машине, но также в сушилке.

Очень просто - 0,5 колпачка добавить на последнем этапе стирки, или с помощью бутылочки с распылителем набрызгать на отдельные части материала и дать высохнуть:

• Без сомнения применимо для всех видов материалов, подвергаемых стирке;

Особенности и преимущества:

- Снижает статистический заряд на синтетических тканях, таких как нейлон, искусственный шелк, акрил, триацетат и полиэстер;
- Делает белье мягким и сияющим;
- Прост в применении;
- Концентрат: одного литра хватает на 100 применений;
- Мягкий, свежий запах.

Техника продажи:

Вместо того чтобы ваши клиенты постоянно подходили к стиральной машине, чтобы не прозевать последний этап стирки можете предложить альтернативу. Объясните, что легче немного побрызгать белье после стирки, а затем отпить в сушилку. Если машина ею не оборудована, можно остановить центрифугу, открыть машину, набрызгать наше средство и повторить последний этап. Идеально подходит применение смягчителя и осветлителя белья в непрерывном процессе стирки, а также, если ваши клиенты уже применяют стирающие и пятновыводящие средства Amway, то смягчитель и осветлитель действует особенно эффективно. Продемонстрируйте антистатическое действие средства простым экспериментом, который основан на эффекте электризации воздушного шара после трения его об волосы на голове. Шар легко прилипает к потолку и удерживается на нем. После нанесения капли нашего средства на наэлектризованное место шара и растирания салфеткой он навсегда теряет способность к "прилипанию", т.е. к электризации.

Указания:

Несмотря на то, что наше средство подходит ко всем видам тканей, все же прямое нанесение концентрата на некоторые ткани может вызвать образование белых пятен.

Предупреждайте об этом! Перед употреблением взбалтывайте.

Применение в процессе стирки: примерно 0,5 колпачка добавить в последний этап стирки. В сушилке: продукт разбавить водой и сухую тряпочку 6 раз побрызгать, затем свернуть ее влажной стороной вовнутрь и положить на белье. Ручная стирка: в последнем процессе полоскания 1/3 колпачка на 10 л. воды. Примечание: вместимость колпачка 20 мл.

ALL FABRIC BLEACH

текстильный отбеливатель, код 0022

Ничто не делает белье так сияюще чистым, как отбеливание. Но регулярное отбеливание может иметь неприятные последствия, если текстиль для этого не подходит. Текстильный отбеливатель фирмы Amway превосходно подходит для всех пригодных для машинной стирки изделий, для синтетических волокон и для всех нелиняющих материалов, а также для белого белья.

Текстильный отбеливатель нашей фирмы не вызывает никаких опасений в применении, так как он не содержит хлор. Вместо этого активное окислительно-отбеливающее вещество мягко, но основательно удаляет множество пятен. Также можно использовать данный продукт при особо "трудных" пятнах в повышенной концентрации без отрицательных последствий для материала, что при отбеливании хлором было бы невозможно. Ваши клиенты могут положиться на текстильный отбеливатель в любых обстоятельствах, даже при ручной стирке. Ко всему прочему он имеет приятный свежий запах, не такой, какой знают большинство, использовавшие хлорку.



Клиенты хотят знать: в чем различие между хлорным и кислородным отбеливанием. Объясните им, что хлорное отбеливание способствует повышенному окислению и оттого не подходит для цветного и чувствительного текстиля. В противоположное этому кислородное отбеливание не повреждает ни материал, ни краски.

Отбеливающее действие создает содержащийся в продукте натрийперкарбонат (натриевая соль угольной кислоты), повышает также щелочность воды и, тем самым, увеличивает активность стирающих средств.

Высококонцентрированный состав не содержит никаких добавок, и поэтому его нужно гораздо меньше для обработки белья, чем любого другого аналогичного продукта. Хорошо продуманная прочная упаковка защищает от повреждений и просыпания. Емкость задерживает проникновение влаги и предотвращает тем самым порошок от слипания даже во влажных помещениях или во влажном климате. Кроме того текстильный отбеливатель эффективен не только при стирке. Он удаляет пятна со многих поверхностей также надежно, как при стирке белья. Пятна от кофе, чая, лимонада и некоторых других загрязнений не

представляют проблем для этого сильнодействующего средства.

Все материалы при любых температурах, и цветное и белое – текстильный отбеливатель справится со всем без проблем.

Применение:

При стирке действует продукт надежно и эффективно для всех пригодных для стирки материалов с нелиняющими красителями, включая синтетику. Также для нежного белья и чувствительных тканей он мягок для волокон.

В высокой концентрации действует, как надежный пятновыводитель, прежде всего кофеина и сахаросодержащих напитков.

Также как чистильщик чайников, рабочих поверхностей и множество загрязненных поверхностей.

Особенности и преимущества:

- Активное кислороде содержащее средство без хлора.
- Подходит для ручной стирки "нежных тканей" и для замачивания.
- Прекрасно подходит как для машины, так и для ручной стирки.
- Концентрированная форма означает эффективность в действии и экономичность.
- Стабильная, защищенная от влаги упаковка, никакого высыпания и слипания.
- Удаляет пятна с твердой поверхности так хорошо, как с белья.
- Приятный запах.

Техника продажи:

• Надежность – это наибольшее преимущество, если применяют текстильный отбеливатель фирмы Amway. Никаких "дорогих" ошибок впредь, которые разрушают одежду, никакой необходимости в сортировке белья по пригодности к отбеливанию. Данный продукт без раздумий применим для всех материалов, пригодных к стирке с нелиняющими красителями.

Указания:

• Напоминайте постоянно вашим клиентам, что текстильный отбеливатель без сомнения подходит для всех материалов, пригодный для стирки, как белого, так и цветного белья с нелиняющими красками. Если на этикетке куп-

ленной одежды обозначено, что разрешена машинная стирка, значит наш отбеливатель без раздумий может быть применим.

• Текстильный отбеливатель лучше всего действует при температуре выше 40°С.

TRI-ZYME

средство для предварительного замачивания и усиления эффекта удаления пятен, код 7391



Глянем фактам в глаза – есть такие семьи, для которых необходимо что-то большее, нежели простой стиральный порошок. Если и Ваша семья такова, то благодаря средству для замачивания и усиления эффекта выведения пятен и стирки Tri-Zyme, Вы получите стирающий эффект экстра класса.

Средство для замачивания Tri-Zyme очень эффективен при удалении застаревших пятен от глины, грязи, травы, крови и молока.

Средство для замачивания Tri-Zyme обладает исключительным стирающим эффектом в отношении выведения стойких пятен.

Более лучший результат при воздействии трех факторов:

Идеально растворяется. Средство для замачивания Tri-Zyme содержит такую добавку, благодаря которой быстро и полностью

растворяется в воде при любой температуре.

Сильный чистящий эффект.

Средство для замачивания Tri-Zyme содержит три вида энзимов, которые способствуют более эффективному выведению пятен.

Удаляет пятна от пота.

Средство для замачивания Tri-Zyme нейтрализует основные элементы жировых и потовых пятен. Эффективно борется с глубоко въевшимися пятнами и удаляет их из ткани.

Для достижения наилучшего эффекта при удалении пятен необходимо использовать соответствующие средства от Amway.

Средство для замачивания Tri-Zyme рекомендуется применять при удалении пятен содержащих белок и углеводы, например пятна крови, травы, молочных продуктов.

Для удаления пятен от чая, кофе, вина и фруктов используйте отбеливатель All Fabric Bleach.

Пятновыводитель Pre-Wash идеально подходит для обработки незначительных пятен жира, масла и пота, а так же отлично чистит воротники и манжеты рубашек.

Если для самых активных членов Вашей семьи недостаточно обычного стирального порошка, на помощь приходит **Tri-Zyme** – средство для замачивания и усиления эффекта выведения пятен и стирки.

SA8 BABY

стиральный порошок для детей, код 100779



Самая нежная из всех существующих типов кожа достойна самого щадящего стирального порошка от Amway. Именно поэтому для семейства стиральных порошков SA8 был разработан стиральный порошок S A8 Baby. Новый стиральный порошок для детских вещей протестирован дерматологами и детскими врачами, и подтверждено, что он настолько идеально чистит вещи, которые непосредственно соприкасаются с кожей малыша, что результатом будут удовлетворены даже самые требовательные родители. К тому же, продукт абсолютно безвреден для окружающей среды. SA8 Baby – новый, высококачественный продукт в семействе бытовой

химии Amway SA8. SA8 Baby Самое нежное средство для стирки, которое идеально подходит для чувствительной кожи малыша.

- Тесты дерматологов и детских врачей подтверждают, что с использованием SA8 Baby сводится к минимуму опасность того, что ткань будет раздражать кожу малыша.

- Стиральный порошок полностью вымывается из ткани, после полоскания в ткани не остаются элементы стирального порошка.

- Не повреждает материал огнеупорного спального мешка. SA8 Baby одежду малыша превратит в идеально чистую

- Благодаря особому составу легко удаляет специфические загрязнения и стойкие пятна с одежды малыша.

- Содержит кристаллические энзимы розового и голубого цвета, которые бесследно удаляют пятна.

- Под воздействием активных отбеливающих и цветосохраняющих элементов, чистая одежда станет белее, цвета – ярче и свежее.

- Отличный эффект при любом температурном режиме стирки.

- Особая добавка BioQuest предотвращает оседание на ткани минеральных солей, под воздействием которых цвета ткани блекнут.

- В безупречно растворяющемся составе присутствие химикалий минимально, благодаря концентрированности меньше расход средства и энергии. SA8 Baby облегчит жизнь родителям

- Коробка из-под стирального порошка SAS Baby легко открывается благодаря особой конструкции крышки.

- Мерная ложка крепится к коробке и позволяет точно измерять необходимую дозу порошка для стирки.

- Имеется специальная картонная ручка, что облегчает перенос коробки.

- Закрывающаяся сбоку крышка предотвращает высыпание порошка.