

FINISH

Информация о продуктах



 Finish. The Diamond Standard.

СОДЕРЖАНИЕ

- **Многофункциональные таблетки**

Объединяют в себе функции трех компонентов: порошка, соли и ополаскивателя

- **Система 3-х функций**

Порошок или таблетки Classic (спрессованный порошок) + соль + ополаскиватель

- **Аксессуары**

Освежитель для посудомоечной машины

Очиститель для посудомоечной машины

- **Стартовый набор Finish**

Для тех, кто только что приобрел посудомоечную машину



Многофункциональные таблетки

Finish Quantum
Finish All in 1 (все в одном)



 Finish. The Diamond Standard.

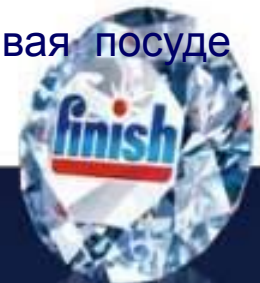
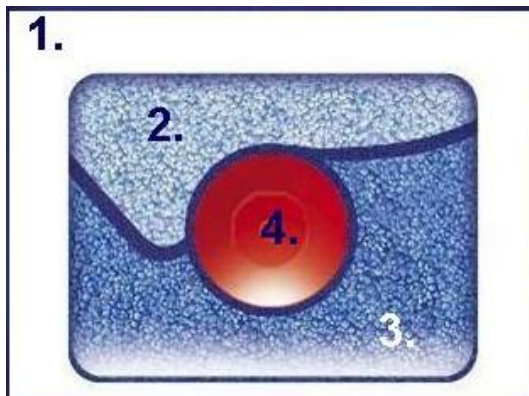
Finish Quantum – инновационная разработка



- **Ассортимент:**
- 20 таб. 60 таб.
- 40 таб. 80 таб

Состав Finish Quantum:

1. **Капсула (оболочка)**. Полностью растворяется в воде при мойке, нет нужно разворачивать и касаться бытовой химии руками. Просто положите капсулу в сухой отсек для моющего средства
2. **Порошок** Содержит активные энзимы с уникальной функцией поиска загрязнений, которые расщепляют остатки еды на мелкие частицы
3. **Высокоэффективное моющее средство** Очищает посуду и смягчает воду
4. **Красный гель для сияния посуды** Высококонцентрированная формула удаляет жир и снижает поверхностное натяжение воды, обеспечивая посуде изумительный блеск



Многофункциональные таблетки Finish All-in-1



Ассортимент:

- 14 таб. 70 таб.
- 28 таб. 100 таб
- 56 таб.

Функции таблеток:

- Удаление сложных пятен
- Удаление жира, чайного налета
- Эффект отмачивания
- Функция супер-блеска
- Функция защиты для стекла, серебра и стали
- Предотвращает образование накипи
- Усилитель очищения PowerBoost

Как использовать:

- Снимите пленку с таблетки
- Поместить ее в специальный отсек посудомоечной машины. Отсек должен быть сухой



Многофункциональные таблетки Finish All-in-1 Turbo



Ассортимент:

- Тот же что у Finish All in 1.

Основное отличие Finish All-in-1 Turbo от предыдущего продукта заключается в том, что Turbo можно использовать при низкотемпературных и коротких программах мойки благодаря функции быстрого растворения таблетки

Использование:

- Развернуть таблетку
- Поместить ее в отсек для моющего средства посудомоечной машины

В продаже с ноября 2010 года.



Многофункциональные таблетки Finish All-in-1

Компонент функция защиты стекла и серебра:

- Ионы Zn^{2+} высвобождаются на стадии основного очищения из солей цинка, содержащихся в таблетке
- Они заполняют неровности на поверхности стекла и защищают стекло от коррозии, продлевая срок службы изделий

Усилитель Power Boost:

- Улучшение результатов очищения посуды, особенно в случае пригоревших остатков пищи
- Устранение необходимости замачивания и предварительного очищения посуды вручную

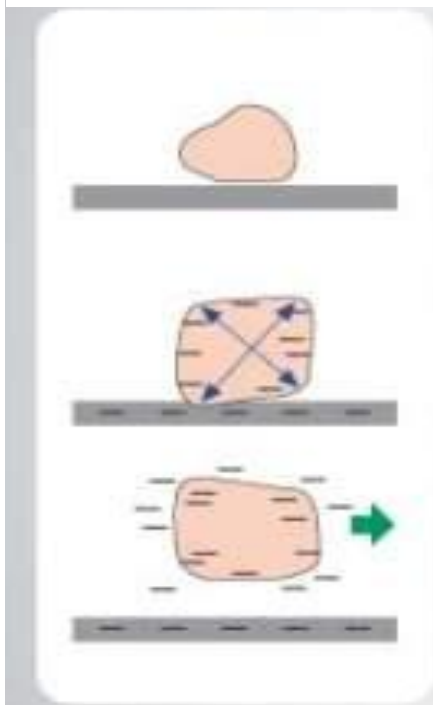
Функция смягчения воды:

- Содержат дополнительное количество основных компонентов, которые вместо соли смягчают воду. В состав подобных моющих средств входит сульфированный поликарбоксилат. В обычном режиме мойки моющие средства All in 1 обеспечивают смягчение воды в случае, если показатель жесткости не превышает $21 \text{ }^{\circ}d$



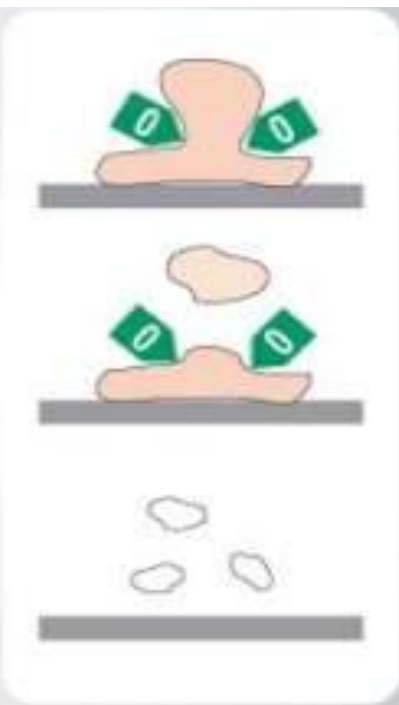
Механизм действия моющих средств

Карбонат,
силикат



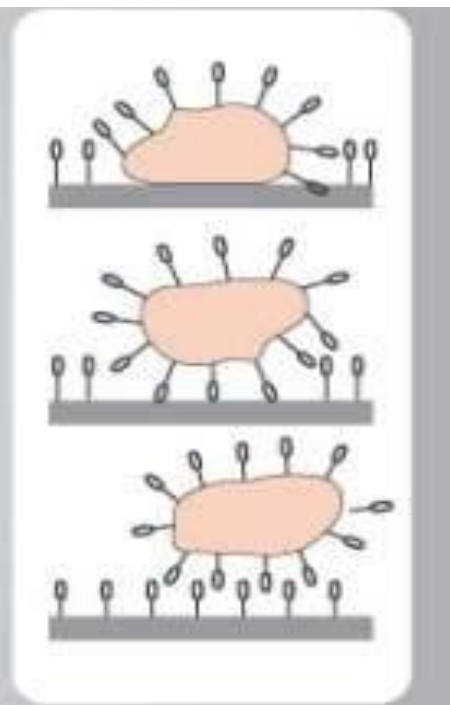
Набухание

Энзимы,
отбеливающее вещество



Разрушение

ПАВ



Диспергирование



Механизм действия многофункциональных таблеток

- Перед стартом программы мойки посуды необходимо поместить таблетку в сухой отсек для моющего средства. Не помещайте таблетку в отделение для столовых приборов.
- Добавление ополаскивателя и соли необязательно, потому что таблетки уже содержат эти компоненты.
- На стадии основного очищения таблетка подается в посудомоечную машину через дозатор. Все компоненты таблетки растворяются на стадии основной мойки.
- Далее происходит набухание и разрушение загрязнений
- Интенсивное очищение с помощью усилителя действия Power Boost All in 1 достигается благодаря более эффективной амилазе и повышенному уровню протеазы .
- Средства для ополаскивания остаются на посуде посредством механизма «переноса»: особые ингредиенты (сульфированные поликарбоксилаты + ПАВ), которые высвобождаются в процессе цикла основной мойки, «прилипают» к посуде, стенкам посудомоечной машины и т.д. На стадии промежуточного ополаскивания образовавшийся тонкий слой смывается не полностью и продолжает оставаться активным на стадии основного ополаскивания.



Система

Порошок или таблетки Classic +
Споласкиватель+
специальная соль



 Finish. The Diamond Standard.

Порошок Finish Power



Ассортимент:

- 1 кг; 2,5 кг;
- 1 кг лимон; 2,5 кг лимон

Функции Порошка:

- Компонент StainSoaker с эффектом замачивания проникает в засохшие загрязнения и позволяет гарантированно удалять их без замачивания вручную.
- Он также полностью удаляет сильный налет от чая или кофе, следы от губной помады, гарантируя блестящий результат.

Использование:

- Засыпьте 20 мл порошка в отделение для моющего средства.
- Необходимо использовать вместе с ополаскивателем и специальной солью.



Finish. The Diamond Standard.

Таблетки Finish Classic

Ассортимент:

- 30 таб.;
- 90 таб.



Функции таблеток:

- Удобный формат по сравнению с порошком
- Представляет собой порошок, спрессованный в таблетки, т.е имеет те же свойства, что и порошок

Использование:

- Снимите пленку и перед каждым циклом поместите таблетку в отсек для моющего средства, но не в отделение для столовых приборов.
- Необходимо использовать вместе с ополаскивателем и специальной солью.



Ополаскиватель Finish Блеск&Экспресс-сушка

Ассортимент:

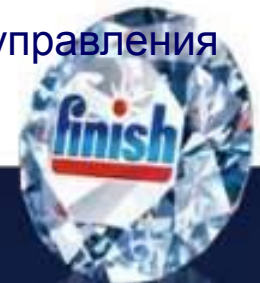
- 400 мл;
- 800 мл

Для чего нужен ополаскиватель:

- Устраняет поверхностное натяжение воды, обеспечивая отсутствия водяных разводов
- Формула «Блеск» придает дополнительный блеск посуде
- Формула «Экспресс сушка» ускоряет процесса сушки

Как использовать:

- Ополаскиватель добавляется через дозатор средств для ополаскивания. Посудомоечная машина сама рассчитает необходимую дозу, исходя из параметров заданных при установке прибора
- Добавляйте ополаскиватель когда загорится соответствующий индикатор на панели управления посудомоечной машины



Ополаскиватель Finish Блеск&Экспресс-сушка. Состав и механизм действия.

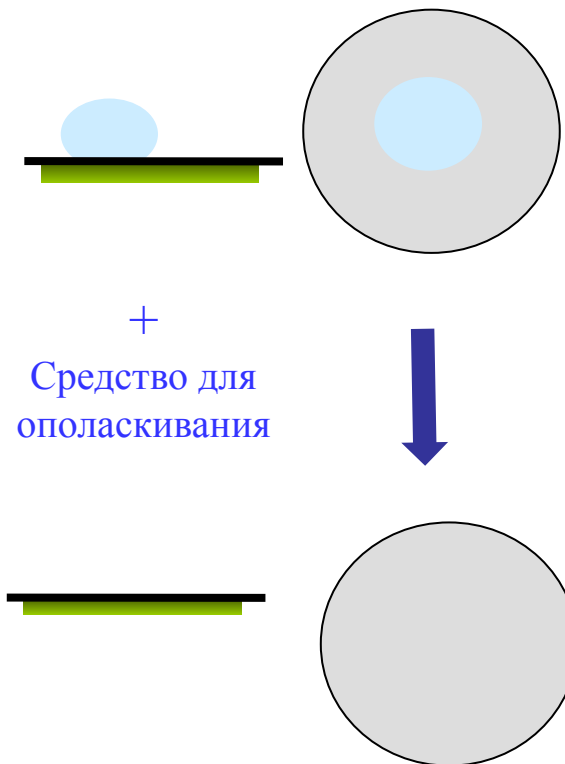
Основными компонентами средств для ополаскивания являются неионогенные ПАВ (поверхностно-активные вещества).

ПАВ уменьшают поверхностное натяжение воды, в результате чего капли образуют тонкий слой, который:

- Быстрее испаряется
- остается незаметным после испарения.

Химический состав:

- 10 - 20 % неионогенные ПАВ с низким пенообразованием
- 2 - 5 % гидротропные вещества
- 1 - 10 % кислоты
- < 1 % стабилизаторы дисперсии



Специальная соль Finish



Ассортимент:

- 1,5 кг

Для чего нужен ополаскиватель:

- Гарантировано удаляет налет
- Смягчает жесткую воду, защищая посуду и посудомоечную машину от вредных известковых отложений.
- Идеально сухая и полностью готовая к использованию посуда сразу по окончании работы посудомоечной машины

Как использовать:

Засыпьте соль в предназначенный для него отсек и регулярно пополняйте его, когда он пуст.

Добавляйте соль когда загорится соответствующий индикатор на панели управления посудомоечной машины



Специальная соль Finish. Механизм действия.

Высокая жесткость воды приводит к отрицательным результатам мойки посуды, так как:

- Ионы кальция/магния взаимодействуют с основными компонентами моющего средства, уменьшая концентрацию «основных активных компонентов», что негативно влияет на эффективность очищения посуды от загрязнений
- Свободные ионы кальция/магния образуют известковый налет на посуде и деталях посудомоечной машины
- Известковый налет уменьшает блеск поверхности посуды, например, изделий из стекла
- Специальная соль для посудомоечных машин используется в фильтре ионного обмена, который смягчают воду до необходимого уровня (3-4°d в современных посудомоечных машинах). Смягчение воды требуется при показателе жесткости, равном более 9 °d.

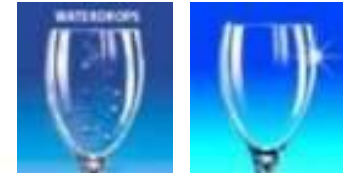
Разводы



Налет



Подтеки



Finish. The Diamond Standard.

Аксессуары



Finish. The Diamond Standard.

Освежители Finish

Ассортимент:

- С запахом лимона и лайма
- С запахом мандарина и апельсина

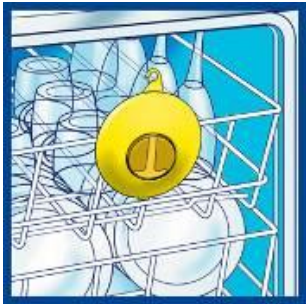
Для чего нужен дезодорант:

При загрузке грязных посуды в посудомоечную машину, на ней могут размножиться бактерии. Это является причиной неприятного запаха в посудомоечной машине, который устраняется при использовании дезодоранта

- Дезодорант освежает посудомоечную машину
- Выполняет функцию отдушки

Как использовать:

Закрепите освежитель на корзине или повесьте на верхнюю полку, убедившись, что он не блокирует распылители воды и отсек для порошка. Замените освежитель, когда исчезнет запах. Достаточно для 60 моющих циклов.



Очиститель Finish

Ассортимент:

- 250 мл

Для чего нужен очиститель:

Очиститель Finish - ПЕРВЫЙ В МИРЕ двухслойный очиститель для посудомоечных машин:

- Синий слой создан специально для удаления жира
- Прозрачный слой удаляет известковый налет, обеспечивая наилучшую работу посудомоечной машины

Как использовать:

- Используйте очиститель в пустой посудомоечной машине. Удалите наклейку на крышке, не открывая крышку. Поместите перевернутую вверх дном бутылку в корзину для столовых приборов, как поместили бы тарелку. Запустите стандартный цикл мойки с минимальной температурой 65 °С.



Стартовый набор Finish



Содержит все средства для посудомоечной машины, необходимые для осуществления мойки посуды в автоматической посудомоечной машине.

В набор входит:

- Очиститель Finish

Удалит жир и известковый налет внутри машинки (рекомендуется использовать 1 раз в месяц)

- Мультифункциональные таблетки All-in-1 14 таб.

для безупречного очищения и блеска посуды

- Освежитель Finish

Устраняет неприятные запахи внутри машинки (хватает на 60 моек)



Finish. The Diamond Standard.