

- ремонте, разборке или переделке (конструктивных изменениях) дозатора неуполномоченными Производителем для проведения таких работ организациями или частными лицами;

- неисправностях дозатора, вызванных не зависящими от Производителя причинами, а также обстоятельствами непреодолимой силы (пожар, наводнение, землетрясения и т. д.).

- попадания внутрь дозатора инородных предметов или механических примесей (окалина, ржавчина, камни, песок и пр.);

- неисправностях дозатора, вызванных транспортными повреждениями при перевозке дозатора после момента его передачи Покупателю, неправильном хранением;

- повреждениях дозатора, вызванных использованием средств по уходу, содержащих агрессивные химические вещества: кислоты, щелочи, ацетон, хлоридаммония и другие хлорсодержащие компоненты;

- повреждениях, которые произошли в результате естественного износа и его составных частей (прокладки, декоративные накладки, покрытия);

- неполной или неоригинальной комплектации дозатора.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Гарантийные обязательства распространяются на дозатор, который был смонтирован в соответствии с Инструкцией по установке, эксплуатировался надлежащим образом в бытовых условиях согласно рекомендациям производителя.

Наименование изделия : _____

Наименование организации продавца: _____

Я, покупатель, с данными условиями гарантийного обслуживания ознакомился, претензий по качеству и внешнему виду не имею, с комплектностью поставки смесителя ознакомлен и полностью согласен.

Подпись покупателя _____

Дата продажи _____

Подпись и штамп продавца: _____

ВНИМАНИЕ!

Проверяйте комплектацию и внешний вид изделия при получении. Факт покупки подтверждает Ваше согласие с условиями гарантийного обслуживания на приобретенный Вами дозатор. В дальнейшем все претензии по комплектации, цвету и механическим повреждениям изделия не принимаются

Импортер:

ООО «Полимер Продукт»
Россия, 432071, Ульяновская обл.,
г. Ульяновск, ул. Омская, 4, оф. 25,
тел. 8 800 551 70 05
zakaz@ecostone73.ru
www.ecostone73.ru



ECOLOGY
STONE

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН



НА
ДОЗАТОР

жидких моющих средств

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ ДОЗАТОРА ЖИДКИХ МОЮЩИХ СРЕДСТВ ECOSTONE.

Примите наши поздравления! Вы приобрели качественный продукт от компании **EcoStone**.

Дозатор для жидкого моющего средства предназначен для установки на кухонные мойки из искусственного камня **EcoStone** или в столешницу толщиной не более 40 мм.

УСТАНОВКА

1. Перед установкой при необходимости проделайте отверстие в мойке (столешнице) с помощью фрезы Форстнера диаметром 35 мм.
2. Извлеките дозатор из упаковки. Вытяните помпу 1 и трубку 2 из корпуса 3.
3. Открутите крепежную гайку 6.
4. Вставьте крепежную втулку 4 вместе с прокладкой 5 в отверстие в мойке (столешнице). Снизу мойки (столешницы) наденьте на крепежную втулку 4 прокладку 5 и крепежную гайку 6, затяните ее.
5. Колбу 7 для моющего средства присоедините к крепежной втулке 4, закрутив ее против часовой стрелки.
6. Через отверстие сверху в корпусе 3 заполните колбу моющим средством.
7. В отверстие корпуса 3 вставьте помпу 1 с трубкой 2.

Совет: не наполняйте колбу моющим средством доверху - обязательно оставьте немного места для воздуха.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Для подачи моющего средства нажимайте помпу 1.
2. Чтобы заполнить колбу 7 моющим средством вытащите помпу 1 и трубку 2, затем залейте моющее средство через отверстие в корпусе 3.



РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УХОДУ

1. Для надежного функционирования дозатора колбу для моющего средства и трубку нужно периодически промывать теплой водой.
2. Не используйте чистящие средства, содержащие хлорводородистую, муравьиную, фосфорную или уксусную кислоту, так как они могут повредить дозатор.
3. Не смешивайте разные чистящие средства.
4. Не используйте абразивные чистящие средства или предметы, такие как: чистящие порошки, жесткие губки или ткани из микрофибры.
5. При использовании спреев нанесите чистящее средство на мягкую ткань или губку. Не наносите чистящее средство непосредственно на дозатор, так как капли чистящего средства могут попасть внутрь и повредить его.
6. После применения чистящих средств тщательно ополосните и протрите дозатор, чтобы полностью удалить остатки чистящих средств.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Дозатор в сборе, инструкция, гарантийный талон.

СРОКИ И УСЛОВИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИИ

Гарантийный срок на дозатор составляет 6 месяцев с даты продажи, которая подтверждается отметкой в гарантийном талоне.

Гарантия относится только к производственным дефектам и распространяется на дозаторы, состоящие из оригинальных деталей и комплектующих. Гарантия подразумевает право на бесплатную замену дозатора в течение гарантийного срока, при условии, что дозатор используется исключительно в помещении жилой кухни для бытовых нужд, соблюдения действующих норм и правил монтажа, рекомендаций по эксплуатации и уходу. При этом замене и/или ремонту подлежит дозатор, признанный дефектным Продавцом по месту продажи.

При устранении недостатков, гарантия не возобновляется, а продолжает действовать дальше.

Комплектность и внешний вид (наличие механических повреждений) дозатора проверяется Покупателем при получении товара в месте продажи в присутствии Продавца. Претензии по комплектности и внешнему виду дозатора после его получения Покупателем не принимаются.

В случае обнаружения, в течение гарантийного срока, недостатка в товаре, Покупателю следует обратиться к Продавцу (в торговую организацию, в которой был приобретен дозатор) для проверки качества товара, и, в случае подтверждения наличия недостатков товара, для их бесплатного устранения.

Расходы, связанные с доставкой/пересылкой запасных частей, а также транспортные расходы по доставке Покупателем дозатора в торговую организацию, в которой был приобретен дозатор не входят в гарантийные обязательства.

Установка дозатора и текущее обслуживание (прочистка засорившихся деталей, регулировка, снятие кальциевых и других отложений) после его получения Покупателем не является зоной ответственности Продавца.

В бесплатном гарантийном обслуживании дозатора может быть отказано при:

- неправильной установке, небрежном обращении, ненадлежащем уходе и использовании дозатора не по назначению;
- механических повреждениях дозатора, возникших в процессе эксплуатации (царапины, трещины, вмятины и другие внешние повреждения);