# FILANO DROPS







- СТЕКЛО
- **МОЗАИКА ИЗ СТЕКЛА**
- ЭМАЛИРОВАННАЯ КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА
- **ЗЕРКАЛО**



## ДЛЯ ЧЕГО ИСПОЛЬЗУЕТСЯ

- Чистит и защищает поверхности из стекла, придавая им водоотталкивающие свойства: вода стекает, не оставляя следов известкового налета.
- ■Идеально подходит для душевых кабин.

## **ПРЕИМУЩЕСТВА**

- Легко наносится, не требует ополаскивания, поскольку не оставляет разводов. Экологически чистый продукт.
- Может использоваться для ежедневного ухода за кранами, элементами из стали и органического стекла (плексиглас).
- Будучи средством, в состав которого не входит кислота, может применяться на материалах, чувствительных к воздействию кислот, или вблизи их.
- При регулярном применении нет необходимости в использовании других средств против известкового налета.

## КАК ИСПОЛЬЗОВАТЬ

**Не требуется разведение:** готово к использованию.

#### Применение:

Разбрызгать FILANO DROPS на поверхность, удерживая флакон в вертикальном положении на расстоянии примерно 20-30 см от места нанесения. Протереть промокательной бумагой или мягкой сухой тряпкой для равномерного распределения средства. Оставить высыхать. Душ можно принимать сразу же после обработки. Для достижения оптимального результат рекомендуется регулярно осуществлять уход с использованием FILANO DROPS.

В том случае, если на поверхности имеются сильно заметные следы известкового налета, перед нанесением FILANO DROPS рекомендуется произвести чистку, используя подходящее моющее средство FILAVIA BAGNO.

#### **Упаковка**

Флакон на 500 мл с разбрызгивателем (триггер): картонная коробка на 12 единиц.

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Хранить в недоступном для детей месте.
- Не выбрасывать пустые емкости после использования средства.

#### РЕКОМЕНДОВАННЫЕ ТЕМПЕРАТУРЫ

Температура хранения: от 5° до 30° С. Средство наносится на материал, имеющий температуру от 5° до 30° С.

#### СОДЕРЖИТ

Неионные поверхностно-активные вещества менее 5%

#### ЭТИКЕТКА

Не требуется наличие специальных этикеток или предупреждающих знаков на изделии, т.к. продукт не классифицирован как опасный при соблюдении данной инструкции.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешний вид: жидкое средство Цвет: прозрачный бесцветный Запах: легкий спиртовой раствор Плотность: 0,998 кг/л рН: 10,5

Данная информация соответствует самым последним данным, полученным в результате постоянных исследований и лабораторных анализов. Тем не менее, ввиду факторов, находящихся вне нашего контроля, предоставленные рекомендации всегда и в любом случае требуют проведения самостоятельных исследований, испытаний и проверок. Компания "Fila" не несет никакой ответственности за неправильное применение своей продукции.

PEB. 00 - 04.05.2015



