

# АНТИЗАПОТЕВАТЕЛЬ ЗИМНИЙ

KR-590



ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. ДЕКАБРЬ 2016.

## Описание продукта.

Антизапотеватель представляет собой смесь воды, модифицированного кремнийорганического полимера, изопропанола, неионогенных поверхностно-активных веществ и функциональных добавок.

## Область применения.

Для предотвращения запотевания стекол и зеркал автомобиля. Может применяться для предотвращения запотевания всех видов стеклянных и зеркальных поверхностей в помещениях с повышенной влажностью (оконных стекол, витрин, зимних садов, теплиц и пр.)

## Свойства.

Эффективно предотвращает запотевание стекол и зеркал автомобиля, улучшает видимость, способствует комфортному и безопасному движению в условиях высокой влажности. Инновационная технология «SPRAY&STICK» («Распылить и Закрепить») позволяет избежать «растекания» средства после нанесения, увеличить время контакта с поверхностью и повысить эффективность действия, что особенно важно при обработке вертикальных поверхностей. Не оставляет разводов и радужных ореолов. Специально разработанный состав в течение длительного времени препятствует образованию конденсата воды в виде микрокапелек, которые создают эффект мутного стекла. В зимнее время года препятствует образованию инея на поверхности.

## Указания по применению.

Для достижения наилучшего результата очистить обрабатываемую поверхность от пыли и влаги. Рекомендуем воспользоваться «Очистителем стекол KERRY». Нанести состав на обрабатываемую поверхность. Располировать сухой чистой тканью, не оставляющей волокон. Повторять обработку по мере ослабления действия препарата. Рекомендуется наносить препарат на стекло при температуре не ниже 0°C.

## Срок годности и хранение.

Срок годности: 5 лет. Продукцию хранят в крытых сухих складских вентилируемых помещениях на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов. Температурный режим хранения: от +5°C до +25°C. Температурный режим транспортирования: от -40°C до +50°C.

## Упаковка.

Флакон с курковым распылителем 500 мл, 15 шт. в гофрокоробе.

## Меры предосторожности.

Не принимать внутрь! Избегать попадания в глаза и на кожу! При попадании внутрь, не вызывая рвоту, немедленно обратиться к врачу. При попадании в глаза или на кожу обильно промыть водой, при необходимости обратиться к врачу. Хранить и использовать в хорошо провентилируемом месте, применять средства защиты кожи, глаз и органов дыхания. Беречь от детей! Использованный флакон использовать как бытовой отход.

## Технические данные продукта.

Внешний вид	Бесцветная прозрачная немного вязкая жидкость
Основа	Водный раствор кремнийорганического полимера
Плотность при 20°C, г/см <sup>3</sup>	0,98-1,00
Показатель pH	9,0-10,0
Растворимость	Растворимо в воде
Чувствительность к замерзанию	нет



Артикулы:  
KR-590

107143, Россия, Москва, Открытое шоссе, дом 24, корп. 48.  
Служба технической поддержки: [kerry@kerry.ru](mailto:kerry@kerry.ru)

Тел.: +7 (499) 167-15-30, +7 (499) 167-40-33  
+7 (499) 167-80-81, +7 (495) 737-38-42

**Общая информация.** Перед применением необходимо ознакомиться с Паспортом безопасности продукта для получения информации о мерах предосторожности и рекомендациях по технике безопасности. Кроме того, при работе с химическими продуктами, не имеющими обязательной маркировки, необходимо соблюдать соответствующие меры предосторожности. Продукция произведена в соответствии с системой менеджмента качества по ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015).

**Использование товарных знаков.** Если не оговорено иное, все товарные знаки в данном документе принадлежат ЗАО «Эльф Филлинг» в России и других странах. © означает, что товарный знак зарегистрирован в Российской Федеральной службе по интеллектуальной собственности (Роспатент).

**Заявление об ограничении ответственности.** Данные в этом ЛТИ приведены только с целью информирования и основаны на нашем знании и опыте использования продукта на момент его производства. Существует множество вариантов применения продукта в различных условиях и при различных обстоятельствах. В связи с этим ЗАО «Эльф Филлинг» не несет ответственности за пригодность нашей продукции, а также за предполагаемое применение и его результаты, если условия, применение и методы работы отличаются от наших. Мы настоятельно рекомендуем вам провести собственные предварительные испытания, чтобы подтвердить пригодность нашей продукции для ваших целей. За исключением однозначно согласованных случаев, а также по основаниям, предусмотренным законодательством в части ответственности за качество продукции, любая ответственность в отношении информации, содержащейся в ЛТИ или в любых иных бесплатных письменных или устных рекомендациях в отношении данного продукта, исключается.