

# ВОСКОВЫЙ КОНСЕРВАНТ СКРЫТЫХ ПОЛОСТЕЙ ML

KR-949



ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. ДЕКАБРЬ 2016.

## Описание продукта.

Консервант скрытых полостей KR-949 это высокоэффективное восковое антикоррозионное средство. Данный продукт представляет собой смесь ингибиторов коррозии, синтетических восков и смол, минерального масла, алифатических и ароматических углеводородов, помещенный в аэрозольную упаковку.

## Область применения.

Восковой консервант скрытых полостей KERRY предназначен для антикоррозионной защиты скрытых полостей кузова автомобиля (порогов, корпусов дверей, стоек, лонжеронов, пола салона, багажника и т. д.).

## Свойства.

Превосходно защищает металлические поверхности от коррозии, воздействия дорожных реагентов и водных растворов солей. Образует тонкую пленку сплошную пленку, которая проникает во все мельчайшие полости и консервирует очаги коррозии. Не стекает с вертикальной поверхности, не растрескивается и самозатягивается при небольших повреждениях. Допускается наносить на ржавую и влажную поверхность. Обеспечивает временную антикоррозионную защиту наружных поверхностей автомобиля (днища, порогов, арок колес и т. п.). Специальный комплект насадок позволяет легко и быстро нанести консервант на защищаемые поверхности.

## Указания по применению.

Во избежание попадания следов аэрозоля необходимо защищать поверхности, не подлежащие обработке. Для достижения наилучших результатов продукт следует наносить при температуре окружающей среды не ниже +10°C. Перед использованием баллон энергично встряхивать в течение 2–3 минут. Для удаления с лакокрасочного покрытия рекомендуется использовать «Очиститель битумных пятен KERRY». Перед эксплуатацией автомобиля рекомендуется дать составу высохнуть в течение 24 часов. Внимание! По окончании работы во избежание засорения головки распылителя рекомендуется перевернуть баллон вверх дном и распылять до тех пор, пока не перестанет поступать состав.

## 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. Допускается перевозка при температурах от -40°C до +50°C.

## Упаковка.

Аэрозольный баллон 650 мл, 12 шт. в гофрокоробе.

## Меры предосторожности.

Огнеопасно! Баллон под давлением! Предохранять от воздействия прямых солнечных лучей и нагревания выше 50°C! Не распылять вблизи источников открытого огня и раскаленных предметов! Не курить во время использования! Не разбирать и не давать детям! Не вдыхать испарения и брызги! Избегать попадания внутрь, на открытую кожу и в глаза! При попадании внутрь немедленно обратиться к врачу. При попадании на кожу или в глаза промыть водой, при необходимости обратиться к врачу. Хранить и использовать в хорошо проветриваемом месте, применять средства защиты кожи, глаз и органов дыхания. Избегать воздействия статического электричества. Не вскрывать и не сжигать даже после использования! Использованный баллон утилизировать как бытовой отход.

## Технические данные продукта (без газа-вытеснителя).

Внешний вид	Однородная вязкая жидкость коричневого цвета
Способ нанесения	Распыление
Основа	Раствор восков и функциональных добавок в углеводородном носителе
Плотность при 20°C, г/см <sup>3</sup>	0,871–0,881
Термостойкость покрытия, °C	от -25 до +80
Стойкость пленки к статическому воздействию 3%-ного раствора NaCl, ч	480
Сухой остаток, %, не менее	39
Чувствительность к замерзанию	Нет

Пропеллент: пропан, бутан

Уровень пожарной опасности по НПБ 256-99	3
Группа пожарной опасности по НПБ 256-99	1



Артикул:  
KR-949

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 «Зильф 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 несоблюдении от нас обязательств. В связи с этим ЗАО «Зильф 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 письменных или устных рекомендациях в отношении данного продукта, исключается.