

# АНТИФРИЗ ДЛЯ ПНЕВМОТОРМОЗОВ

KR-358



ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. ДЕКАБРЬ 2016.

## Описание продукта.

Антифриз для пневмотормозов KR-358 это комплексное средство для предотвращения замерзания конденсата в пневматических тормозных системах. Данный продукт представляет собой смесь этандиола, абсолютного изопропилового спирта и антикоррозионной добавки.

## Область применения.

Средство предназначено для надежного связывания влаги в пневматических тормозных системах грузовых автомобилей, автобусов, строительной, сельскохозяйственной и специальной техники.

## Свойства.

Предотвращает замерзание конденсата. Смазывает и обеспечивает чистоту пневмоклапанов. Сохраняет эластичность резиновых уплотнителей и шлангов. Обеспечивает стабильную работу тормозов при любой температуре окружающей среды. Эффективно защищает тормозную систему от коррозии.

## Указания по применению.

Проверить уровень жидкости в бачке влагоотделителя. В соответствии с инструкцией к тормозной системе добавить необходимое количество антифриза в бачок влагоотделителя. Для избежания утечек необходимо проконтролировать герметичность и исправность всех соединений. Для эффективной работы пневмотормозов периодичность замены антифриза периодичность должна составлять не реже двух раз в год. Во время сильных морозов рекомендуется замена антифриза каждые 24 часа. Вскрытую емкость с антифризом хранить плотно закрытой.

## Срок годности и хранение.

Срок годности: 3 года. 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.

Аэрозольный баллон 650 мл, 12 шт в гофрокоробе.

## Меры предосторожности.

Огнеопасно! Предохранять от воздействия прямых солнечных лучей и нагревания выше 50°C! Не применять вблизи источников открытого огня и раскаленных предметов! Не принимать внутрь! Избегать попадания на открытую кожу и в глаза! При попадании внутрь не вызывать рвоту, прополоскать рот водой и немедленно обратиться к врачу. При попадании на кожу или в глаза обильно промыть водой. При необходимости обратиться к врачу. Хранить и использовать в хорошо проветриваемом месте, применять средства защиты кожи, глаз и органов дыхания. Беречь от детей! Избегать воздействия статического электричества. Использованный флакон утилизировать как бытовой отход.

## Технические данные продукта.

Внешний вид	Прозрачная светло-желтая или бесцветная жидкость
Основа	Изопропиловый спирт
Температура вспышки, °C	Не менее 10
Плотность при 20°C, г/см³	0,803–0,813
Чувствительность к замерзанию	нет



Артикул:  
KR-358

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 незначительных от нас 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.