

Описание продукта.

Смазка с PTFE универсальная KR-938-1 это универсальное многофункциональное смазочное средство с политетрафторэтиленом (PTFE), обладающим превосходной антифрикционной эффективностью. Продукт представляет собой смесь ультрадисперсного порошка политетрафторэтилена (PTFE), загущенного минерального масла, функциональных добавок, алифатического растворителя, углеводородного пропеллента, помещенных в аэрозольную упаковку.

Область применения.

Применяется для смазки замков выключателей, скользящих опор, электромеханических контроллеров, дверных петель, телескопических антенн, механических передач и т.п.

Свойства.

Образует антифрикционное грязеотталкивающее покрытие. Обладает отличными водоотталкивающими свойствами. Обладает высокой адгезией. В несколько раз увеличивается ресурс работы подшипников, шаровых и других деталей и механизмов. Благодаря уникальной рецептуре не имеет критической нагрузки, т.е. отсутствует режим полусухого (граничного) трения вплоть до нагрузки сваривания. Входящий в состав политетрафторэтилен (PTFE) обеспечивает увеличение интервала между обработками. Обладает высокой химической и термической стабильностью. Распылительная головка с носиком позволяет точно дозировать и наносить смазку только в необходимые места без разборки и демонтажа механизмов.

Указания по применению.

Перед использованием баллон энергично встряхнуть 1–2 минуты. Нанести смазку тонким слоем на обрабатываемые поверхности. Для труднодоступных мест использовать удлинительную трубочку.

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 210 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 немедленно смыть большим количеством воды с мылом. При попадании в глаза немедленно промыть их водой и обратиться к врачу, показав эту этикетку. 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.



Артикул:
KU-938-1

Технические данные продукта (без газа-вытеснителя).

Внешний вид	Однородная масса белого цвета
Основа	Минеральное масло
Загуститель	12-гидроксистеарат лития
Плотность при 20°C, г/см ³	0,72–0,78
Рабочая температура нанесенной смазки, °C	от –40 до +140
Чувствительность к замерзанию	нет
Запах	Органический растворитель
Температура каплепадения, °C	200

Пропеллент: пропан, бутан.

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

107143, Россия, Москва, Открытое шоссе, дом 24, корп. 48.
Служба технической поддержки: 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 ПТИ 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 ПТИ или в любых иных бесплатных письменных или устных рекомендациях в отношении данного продукта, исключается.