



Поликомпласт - один из ведущих производителей автохимии и автокосметики на Российском рынке. С 1991 года предприятие выпускает широкий ассортимент антикоррозийных материалов, шпатлевок, грунтов, средств борьбы с ржавчиной, отвердителей для работы с автоэмальями и красками и многое другое. За годы работы мы зарекомендовали себя как надёжные партнёры, мы идём в ногу со временем и стараемся удовлетворить все запросы наших клиентов, создавая качественные средства для обслуживания и ремонта автомобилей.

Центральный офис: г. Москва Зеленый проспект д. 3/10, стр. 15

Производство: Московская область, Ступинский район, п. Ситне-Щелканово, Каширское ш., вл. 2.

Тел./Факс: 8 (495) 956-00-70 многоканальный

Продукт

Полное название

«Жидкий ключ» — проникающая смазка

Категория продукта

Смазки

Артикул

TX183203

Вид фасовки

Аэрозольный баллон

Объем

210 мл

Групповая упаковка

24 шт.



Полное описание

Смазка «Жидкий ключ» средство по уходу за автомобилем в аэрозольной упаковке бытового и промышленного применения с повышенными антифрикционными свойствами. Смазка предназначена для облегчения отвинчивания заржавевших соединений, смазывания трущихся поверхностей, устранения скрипов и заеданий деталей, для вытеснения влаги с различных деталей двигателя для очистки резиновых и пластмассовых деталей. Смазка «Жидкий ключ» в аэрозольной упаковке особенно удобна для обработки труднодоступных мест.

Свойства

- Специальные компоненты препарата быстро проникают внутрь ржавчины, растворяют её и возвращают подвижность резьбовым соединениям, петлям и замкам.
- Предотвращает заклинивание и срыв резьбы.
- Образует на поверхности смазывающую пленку.
- Предохраняет от коррозии, устраняет неприятные скрипы соединений.

Область применения

Незаменим при ремонте любых транспортных средств, применяется для сантехнических и слесарных работ.

Состав

Смазка «Жидкий ключ» в аэрозольной упаковке представляет собой смесь озонобезопасного углеводородного пропелента (17%), органических растворителей (37%) и индустриального масла (46%).

Способ применения

Очистить от пыли и грязи. Перед использованием баллон энергично встряхнуть не менее 30 секунд. Нанести средство с небольшого расстояния на обрабатываемую поверхность путем распыления. Для доступа в труднодоступные места, использовать сифонную трубку. Нагреть баллон до комнатной температуры; температура применения от +5 °С до +30 °С; очистить поверхность от влаги, пыли и жира; перед использованием баллон встряхнуть в течение двух минут; нанести средство с небольшого расстояния на обрабатываемую поверхность путем распыления; для доступа в труднодоступные места, использовать сифонную трубку; дать впитаться составу. Наилучший результат действия смазки достигается после испарения растворителя (приблизительно через 1 минуту); при необходимости повторить обработку; после использования баллон утилизировать как бытовой отход.

Рекомендации

При необходимости повторить обработку.

Требования безопасности

Предохранять от ударов, действия прямых солнечных лучей и нагревания выше + 50 °С! Не распылять вблизи открытого огня и раскаленных приборов! Не допускать попадания в глаза и внутрь, не вдыхать! Работать в хорошо проветриваемом помещении! Не курить во время использования! Использовать только по назначению! Хранить в недоступном для детей месте! Утилизировать как бытовой мусор.

Хранение и транспортировка

Предохранять от ударов, действия прямых солнечных лучей и нагревания выше + 50 °С! Не распылять вблизи открытого огня и раскаленных приборов. Не допускать попадания в глаза и внутрь, не вдыхать! Работать в хорошо проветриваемом помещении! Не курить во время использования! Использовать только по назначению! Утилизировать как бытовой мусор. Хранить в труднодоступном для детей месте. Не допускать сдавливания баллона.

Срок хранения

18 месяцев

Внешний вид	Прозрачная бесцветная жидкость
Основа	Индустриальное масло, растворитель
Плотность, г/см ³	0,78
Массовая доля нелетучих веществ, % не менее	53
Чувствительность к замерзанию	Отсутствует