

Химические вещества для автомобилей - уход за автомобилем - смазка

Версия: CC12/002

Valvoline™ Silicone Spray

Силиконовый спрей - это смазка для легких условий эксплуатации, которая смазывает, обеспечивает влагонепроницаемость и защищает, не оставляя липкого осадка.

Спрей Silicone Spray представляет собой эффективный аэрозоль-смазку с превосходными антикоррозийными свойствами.

Средство смазывает домашнюю утварь и защищает ее от ржавчины и коррозии, облегчая перемещение.

Области применения

Silicone Spray создает нелипкую пленку смазки на металлических деталях, пластике, дереве и резине.

Смазывает и защищает предметы в гараже, а также в доме и на его территории. Подходит для дверных петель, резиновых опор, ящиков, окон и раздвижных дверей.

Можно наносить на болты и гайки автомобилей, промышленного и бытового оборудования. Все типы петель и замков, бытовых направляющих и инструментов.

Также защищает и предотвращает прилипание резиновых уплотнений автомобиля.

Просто в использовании:

Держите баночку вертикально на расстоянии 15 - 20 см от обрабатываемой поверхности и распыляйте средство. После распыления дайте средству высохнуть.

Для получения дополнительных сведений об использовании средства Silicone Spray отсканируйте код быстрого отклика (QR-код) и просмотрите обучающее видео.



Отличительные черты и преимущества

Исключительная эффективность и универсальность

Silicone Spray - это современное решение многих проблем. Silicone Spray создает нелипкую пленку смазки на металлических, пластиковых, деревянных и резиновых деталях. Средство устраняет скрип небольшого садового оборудования, дверей в автомобилях и двухколесных транспортных средств. Эффективно очищает поверхность любых типов материалов.

Борьба с отложениями

После использования бытового оборудования и садовых инструментов нанесите спрей Silicone Spray для их смазки и защиты.

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ



Keeping the world moving since 1866™

Обслуживая более 100 стран по всему миру, Valvoline является ведущим участником рынка, дистрибьютором и производителем высококачественных автомобильных и промышленных продуктов и услуг. Семейство продуктов включает автомобильные смазочные материалы, трансмиссионные жидкости, редукторные масла, гидравлические жидкости, средства для ухода за автомобилем, специальные продукты, консистентные смазки и продукты для систем охлаждения.

Для получения дополнительной информации о продуктах, программах и услугах Valvoline обращайтесь на веб-сайт www.valvolineeurope.com

Типовые характеристики

Стандартные характеристики относятся к текущему производству. Выпускаемые в будущем продукты будут соответствовать спецификациям Valvoline, однако могут возникать отличия в характеристиках.

Silicone Spray	
Внешний вид	Смазка в виде аэрозоля
Цвет	Белый
Газ-вытеснитель	Углекислый газ
Запах	Стандартно
Температура нанесения	0-35 °С.
Удельная плотность при 20°С.	0,630
Хранение	Сухое, прохладное место

Данная информация относится только к продуктам, изготовленным в следующих регионах: Соответствие европейским

™ Товарный знак компании Valvoline, зарегистрированный в различных странах ©, 2016

Все заявления, информация и данные, представленные в данном документе, считаются точными и надежными, однако не являются гарантией, явной или подразумеваемой, товарной ценности или пригодности для конкретной цели; либо утверждением, явным или подразумеваемым, за которое Ellis Enterprises B.V. и ее дочерние компании могли бы нести юридическую ответственность.

требованиям по охране здоровья и безопасности

Данный продукт не представляет существенной угрозы для здоровья или безопасности при надлежащем использовании в рекомендованных целях и при условии соблюдения стандартных правил личной гигиены. Приводится ссылка на паспорт безопасности (SDS), который предоставляется по запросу через местное сбытовое отделение или через Интернет по адресу <http://msds.valvoline.com>

Защита окружающей среды

Отработанные химические вещества следует сдавать в официальный приемный пункт. Соблюдайте местное законодательство. Запрещается сливать в канализацию, на почву или в воду.

Хранение

Рекомендуется хранить все упаковки в помещении. Если открытого хранения не избежать, бочки следует положить горизонтально, чтобы исключить возможное просачивание воды и повреждение маркировки на бочках. Запрещается хранить продукты при температуре выше 60°С, под прямыми солнечными лучами или при отрицательных температурах.

Заменяемый документ – CC12/001