

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

СИЛИКОНОВЫЙ СПРЕЙ STALOC

SQ-450

ОПИСАНИЕ

Силиконовый спрей STALOC – это идеальный лубрикант и антиадгезив. Одновременно с этим он является средством ухода и защиты для пластмасс, резины и металла.

Пластмассовые детали (например, бамперы, решетки радиаторов, спойлеры, защитные планки, виниловые крыши автомобилей и т. п.) приобретают блеск и сохраняют прочность. Резиновые детали (прокладки дверей и капота, резиновые буферы, пороги, шланги радиаторов, автопокрышки и т. п.) не покрываются трещинами, не примерзают и не склеиваются. Пропитывает складные крыши и тенты.

Обладает антистатическим эффектом, поэтому отталкивает пыль. Защищает электрические контакты от влаги. Смазывает направляющие сдвижной крыши и сидений, ролики ремней безопасности и т. п. Препятствует образованию раздражающего скрипа и скрежета, в особенности при контакте разных материалов (например, металла/пластика). Используется как вспомогательное средство для монтажа, например для шланговых соединений. Универсальная антиадгезионная смазка для извлечения изделия из формы.

ПРИМЕНЕНИЕ

Рекомендованный способ применения, другие указания см. в паспорте безопасности.

Нанести с расстояния 20-30 см на очищенную поверхность, растереть чистой мягкой салфеткой.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

СВОЙСТВО	ЕДИНИЦА	ЗНАЧЕНИЕ
Цвет		Прозрачный
Основа		Силиконовые масла и специальный состав растворителей
Термостойкость	°C	до 260°C

ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

В соответствии с предписаниями законодательства. Запросите самую свежую версию паспорта безопасности.

УПАКОВКА / ОБЪЕМ

400 мл 520 ном. по 12 шт. в коробке

Приведенные здесь сведения носят чисто информационный характер и считаются гарантированными. Однако мы не можем нести ответственность за результаты, полученные другими лицами, если мы не контролируем методы, которыми они пользуются. Пользователь сам должен определить приемлемость упомянутых здесь методов для своих целей и принять рекомендованные меры предосторожности для защиты материальных объектов и людей от опасностей, которые могут возникнуть при использовании этих продуктов. В соответствии с этим компания STALOC не берет на себя никаких гарантийных обязательств, в явном или скрытом виде связанных с продажей или использованием продукции STALOC, а также не гарантирует соответствие определенным целям. В частности, компания STALOC исключает любую ответственность за прямой или косвенный ущерб любого вида, включая упущенную прибыль. Тот факт, что здесь приведены разные методы или составы, не означает, что они не защищены патентами, например, лицензией на использование патентов компании STALOC, описывающей подобные методы или составы. Мы рекомендуем пользователю проверить намеченный способ применения перед началом серийного использования, руководствуясь приведенными здесь данными. Этот продукт может быть защищен одним или несколькими патентами или заявками на патент.

Состояние на: 04.05.2012



Вызов STALOC



www.staloc.com



WWW.STALOC.COM