

CRC SILICONE PRO

Силиконовая смазка

Артикул: 32695 (500ml AE)



1. Общее описание

Смазывает, защищает и восстанавливает эластичность резиновых и пластиковых поверхностей. Препятствует примерзанию уплотнителей. Устраняет скрип в пластиковых деталях. Формулу средства составляет смесь стойких высококачественных масел. Прекрасно смазывает пластиковые материалы и способствует разделению и высвобождению заклинивших деталей.

2. Свойства

- Образует бесцветную антикоррозийную пленку.
- Обладает большой влагостойкостью: отталкивает воду со стекла, керамики, сукна и кожи.
- Устраняет скрип, заедание и застревание.
- Защищает металлические, пластиковые, резиновые и другие поверхности.
- Небольшое поверхностное натяжение придает прочность покрытию и улучшает проникновение средства.
- Эффективно действует в широком температурном диапазоне (от - 40°C до +200°C).
- Обладает прекрасными расцепляющими свойствами.
- Аэрозольные баллончики оборудованы 360° клапаном (работает в любом положении баллона) и дополнительной трубкой-насадкой для удобства пользования.
- Аэрозоль находится под давлением неогнеопасного (без примесей) газа-вытеснителя CO₂, что означает содержание полезного продукта до 97% от объема баллона (то есть на 30% больше чем при использовании обычных углеводородных газов-вытеснителей).



3. Применение

- Предотвращение затвердевания и замерзания резиновых уплотнителей.
- Предохранение пластиковых устройств от заедания и застревания.
- Обновление пластиковых, резиновых и деревянных поверхностей.
- Отличная смазка, особенно для смазывания пространств между деталями, изготовленных из различных материалов, например металл/пластик, пластик/пластик, металл/резина.
- Применение практически во всех деталях и оборудовании, изготовленного из металла, пластика, резины, нейлона или дерева.
- Защита и смазка инструментов, подъемников, домкратов, лебедок, замков, щеколд, выключателей и регуляторов, молний, пружин и шкивов.
- Используется в качестве разделительного состава при отливке и формовке пластиковых и резиновых изделий.

4. Инструкция

- Нанесите тонкий ровный слой средства на обрабатываемый участок.
- Для труднодоступных мест используйте специальную дополнительную насадку (трубочку).
- При необходимости нанесите повторно.
- Безопасно для большинства наиболее часто используемых видов резины и пластика (перед использованием рекомендуется попробовать).
- Если необходимо удалить CRC Silicone с поверхности, используйте один из очистителей CRC (например, CRC Brakleen PRO, CRC Power Clean PRO).
- Не используйте на работающем оборудовании.



Произведен
CRC Industries Europe bvba

Touwslagerstraat 1
 9240 Zele Belgium

Tél.: (32)(0) 52/45.60.11 Fax : (32)(0) 52/45.00.34

www.crcind.com



Листы безопасности (MSDS) согласно Ст.31 Положения ЕС № 1907/2006 и со всеми приложениями доступны для всех продуктов CRC.

5. ОСНОВНЫЕ ДАННЫЕ ПРОДУКТА (без газа-вытеснителя)

	Аэрозоль	Емкость (в разлив)
Внешний вид	Жидкость	Жидкость
Цвет	Бесцветный	Бесцветный
Запах	Растворитель	Растворитель
Плотность	0.72 г/см ³ (@ 20°C)	0.72 г/см ³ (@ 20°C)
Температура вспышки	-26° С (крышка закрыта)	-26° С (крышка закрыта)
Температура самовоспламенения	>200° С	>200° С
Плотность испарений (против воздуха = 1)	> 3 (@ 20°C)	> 3 (@ 20°C)
Температура вспышки активного продукта	>300° С (крышка закрыта)	>300° С (крышка закрыта)
Температурный диапазон	от - 40°С до +200°С	от - 40°С до +200°С
Динамическая вязкость активного продукта	10 000 - 12 000 мПа.с (@ 20°C)	10 000 - 12 000 мПа.с (@ 20°C)
Электрическая прочность диэлектрика активного продукта	35 кВ	35 кВ
Поверхностное натяжение активного продукта	21 мН/м	21 мН/м

6. УПАКОВКА

Аэрозоль: 12 x 500 мл

Разлив: 4 x 5 л
20 л

Эти данные основаны на нашем опыте в области сервиса и/или лабораторных тестах. Ввиду большого разнообразия оборудования, условий применения и человеческого фактора, рекомендуем протестировать наши изделия перед использованием. Вся информация предоставлена исчерпывающим образом, но не является гарантией.

Возможно, в настоящий момент эти Технические характеристики уже пересмотрены по причинам, связанным с законодательством, доступностью компонентов и вновь приобретенным опытом. Последняя актуальная версия этих Технические характеристик может быть выслана Вам по запросу или найдена на нашей странице в Интернете: www.crcind.com.

Рекомендуем вам зарегистрироваться на нашей странице в качестве покупателя данного вида продукта и, таким образом, Вы сможете автоматически получать обновленную версию.

Версия: CRC_RED-SILICONE-20090828

Дата: 28/07/2018 г.



Произведен
CRC Industries Europe bvba

Touwslagerstraat 1
9240 Zele Belgium

Tél.: (32)(0) 52/45.60.11 Fax : (32)(0) 52/45.00.34

www.crcind.com

