

## CRC BELT GRIP

### Смазка для ремней

Артикул: 32601 (Аэрозоль – 500 мл)

#### 1. Общее описание

Предотвращает проскальзывание ремней всех типов.

CRC BELT GRIP - продукт на основе синтетического полимера, отвечающий всем требованиям, предъявляемых к смазыванию ремней, применяющихся в оборудовании для промышленного и пищевого производства. Данное средство продлевает срок службы ремней и шкивов за счет улучшения силы сцепления и обеспечения работы с меньшим натяжением ремня.

#### 2. Свойства

- Предотвращает проскальзывание плоских, круглых и клиновидных ремней.
- Хорошо впитывается в любой материал, из которого сделан ремень.
- Придает ремню прочность и улучшает передачу.
- Устраняет скрип, раздающийся при проскальзывании ремня.
- Создает липкую невысыхающую, водостойкую пленку, устойчивую к воздействию химических веществ.
- Может наноситься на все наиболее распространенные типы ременных материалов (резину, кожу, сукно и т.д.)
- Допуск NSF (Национального Санитарного Фонда США): Н1 (зарегистрирован за № 139822).
- Аэрозольный баллончик оборудован двойным клапаном (работает в любом положении баллона) и дополнительной трубкой для удобства использования.
- Аэрозоль находится под давлением неогнеопасного газа-вытеснителя CO<sub>2</sub>, что позволяет заполнить полезным продуктом до 97% от объема баллона (то есть на 30% больше, чем при использовании обычных углеводородных газов-вытеснителей).

#### 3. Применение

Полностью устраняет проскальзывание плоских, круглых и клиновидных ремней, изготовленных из резины, кожи, сукна, пластика и т.д. и используемые в:

- Компрессорах
- Насосах
- Генераторах
- Вентиляторах
- Моторах
- Автомобилях
- Автопогрузчиках
- Промышленном оборудовании



#### 4. Инструкция

- Перед применением средства выключите оборудование и остановите ремни.
- Нанесите средство тонким ровным слоем на шкивные стороны ремня (то есть те стороны, которые контактируют со шкивами) перед повторным запуском оборудования дождитесь испарения растворителя.
- Для обеспечения бесперебойной надежной работы оборудования наносите средство периодически.
- При необходимости удалите средство с помощью CRC Fast Dry Degreaser или CRC Industrial Degreaser перед применением проведите небольшой тест на совместимость данных средств с резиной и пластиком).

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)

	Жидкость	
Цвет	Бесцветный	
Зарегистрированный допуск NSF	№139821 Кат. H1	
Плотность	0.75 г/см <sup>3</sup> (@ 20°C)	
Температура воспламенения	Менее 0° C	
Свойства сухой пленки:		
• Удельный вес (при 20°C)	0,91 г/см <sup>3</sup>	
• Максимальная температура (постоянная)	100°C	
• Температура самовоспламенения (крышка открыта)	более 200°C	

#### 6. УПАКОВКА

Аэрозоль: 12 x 500 мл

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](http://www.crcind.com).

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