

## CRC GASKET REMOVER PRO

### Удалитель прокладок и герметиков

Артикул: 32747 (Аэрозоль – 400 мл)

#### 1. Общее описание

Средство для удаления прокладок, краски, и других клейких веществ.

Средство CRC Gasket Remover Pro представляет собой смесь сильнодействующих не хлорированных растворителей, предназначенную для простого и быстрого удаления основы прокладок, краски, пропитывающих составов и материалов для уплотнения. Способствует защите поверхности оборудования за счет удаления повреждений, появляющихся при излишне сильной зачистке поверхности щеткой или скребком.

#### 2. Свойства

- Быстрое и глубокое проникновение
- Регулируемое испарение
- Крепко держится на вертикальных поверхностях, идеально подходит для стационарного промышленного оборудования.
- Смягчает и облегчает удаление обычных и установленных на месте прокладок, герметиков, краски, пропитывающих составов и материалов для уплотнения.
- Прекрасно удаляет краску, лак и эмаль.
- Устраняет отложения нагара.
- Растворяет копоть, жир, сухие масла, пропитывающие составы, смолу и т.д.
- Защищает от случайных и дорогостоящих повреждений, вызванных излишним трением и зачисткой поверхности.

#### 3. Применение

Удаление:

- Остатки клеящих и уплотняющих материалов с:
  - крышек цилиндров
  - картеров двигателя
  - коробок передач
  - фланцев насосов и т.д.
- Нагара с:
  - седла клапана
  - крышек цилиндров
  - металлических компонентов двигателя
- Краски и покрытия с:
  - металлов
  - камня
  - твердых поверхностей и т.д.
- Мастики
- Замазки
- Материалов для уплотнения
- Пропитывающих веществ и герметиков.



#### 4. Инструкция

- Распылите средство на окрашенную поверхность. При обработке поверхности следует надеть защитные очки и резиновые перчатки.
- Перед применением хорошо встряхните баллон или перемешайте жидкое средство.
- Держа баллончик на расстоянии 20 см от обрабатываемой поверхности, нанесите толстый слой средства на обрабатываемую поверхность.
- Оставьте на 10 - 20 минут. Удалите остатки с помощью салфетки, проволочной щетки или шпателя. При необходимости нанесите средство еще раз.
- Для удаления восковой пленки, образовавшейся после применения данного изделия, протрите обрабатываемую поверхность чистящим растворителем CRC Power Clean.
- Перед применением на пластиковой или резиновой поверхности попробуйте средство на небольшом участке этой поверхности. Не используйте на работающем оборудовании.
- Наносите средство только в помещении с хорошей вентиляцией.

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	
Внешний вид	вязкая мутная жидкость	
Плотность (20°C) (FEA 605)	1,2 г/см <sup>3</sup> (@ 20°C)	
Температурный диапазон кипения (растворители)	40 - 210°C	
Температура замерзания	< -20°C	
Температура воспламенения (крышка закрыта)	< -0°C	
Кислотность pH	нейтральная	
Вязкость	80 мПа.с (тиксотропная)	
Каури-бутаноловый показатель	> 130	
Плотность испарения (растворители, против воздуха = 1)	> 2	
Содержание не летучих веществ	1,5% веса	

#### 6. УПАКОВКА

Аэрозоль: 12 x 400 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.