



## CRC POWER LUBE

### Универсальная смазка – Многофункциональное смазочное средство

Sales Ref.: 05005 (255г АЕ), 05006 (312г АЕ); 05007 (3,785 л = 1Gal В)

#### 1. Общее описание

Следующее поколения многофункциональных смазок.

Многофункциональный продукт с наилучшими пропитывающими и смазывающими свойствами, который проникает сквозь грязь и коррозию, вытесняет воду и удаляет наросты ржавчины и загрязнений.

Новая и улучшенная формула, не содержащая запаха.

#### 2. Свойства

- Быстро проникает даже в очень узкие поры и трещины в поверхности.
- Смазывает и возвращает плавность хода трущихся поверхностей.
- Удаляет влагу из всех электрических систем и систем зажигания, делая возможным запуск двигателя.
- Размягчает образовавшуюся ржавчину между трущимися поверхностями, восстанавливает возможность их дальнейшей работы.
- Устраняет раздражающий скрип.
- Оставляет тонкую пленку, которая защищает металл от окисления.
- Легко восстанавливает рабочие свойства без необходимости разборки.
- Безопасна для всех металлов и сплавов.
- Безопасна для большинства окрашенных поверхностей, покрытий, пластика и резины (если есть сомнения - проверьте перед использованием).
- Аэрозольные баллончики оборудованы 360° клапаном (работает в любом положении баллона) и дополнительной трубкой-насадкой для удобства пользования.
- Аэрозоль находится под давлением неогнеопасного (без примесей) газ-вытеснителя CO<sub>2</sub>, что означает содержание полезного продукта до 97% от объема баллона (то есть на 30% больше чем при использовании обычных углеводородных газ-вытеснителей).

#### 3. Применение

- Современный универсальный помощник для сотен ремонтных работ во всех областях.
- Электрические части: разъемы, переключатели, катушки зажигания и т.д.
- Автомобили: система зажигания, распределитель, кабели, стартер, антенны, болтовые соединения, хромированные детали, салазки сидений, замки и петли дверей и др.
- Дом: замки, задвижки и петли, арматура дверей и окон, ножницы, застёжки-молнии, тележки и т.д.
- Досуг: рыболовные катушки, велосипеды, садовый инструмент, скейты, лыжные крепления, коляска для гольфа и многое другое.
- Сотни других применений в ремонтной мастерской, гараже, строительном участке, заводе, офисе, садовом участке, дома.

#### 4. Инструкция

- Обильно распылите средство на необходимый участок для лучшей пропитки поверхности. Полное проникновение в поры может занять несколько секунд или чуть больше.
- Для запуска влажного двигателя: распылите CRC Power Lube в распределитель, на катушку зажигания и высоковольтные провода.
- Для труднодоступных мест используйте дополнительную трубку-насадку.



Certificate Number  
96-702g  
Initial Certification Date  
November 19, 1996  
Certificate Issue Date  
November 16, 2009  
Certificate Expiry Date  
November 19, 2011

Произведен  
**CRC Industries, Inc.**

885 Louis Drive,  
Warminster, PA 18974, USA  
Tel: +1 (215) 674-4300 – Fax: +1 (215) 674-4300

[www.crcindustries.com](http://www.crcindustries.com)





- Если необходимо удалить CRC Power Lube с поверхности, используйте один из очистителей CRC (например, CRC Brakleen, CRC Quickleen).

Листы безопасности (MSDS) со всеми приложениями доступны для всех продуктов CRC.

#### 5. ОСНОВНЫЕ ДАННЫЕ ПРОДУКТА (без газа-вытеснителя)

	Аэрозоль	В разлив
Одобрение NSF	H2, №135663	Не зарегистрирована
Внешний вид	Жидкость	Жидкость
Цвет	Янтарный	Янтарный
Запах	Приятный запах	Приятный запах
Плотность	0.8223 г/см <sup>3</sup> (@ 20°C)	0.8223 г/см <sup>3</sup> (@ 20°C)
Температура замерзания	< - 50°C	< - 50°C
Температура вспышки	78° C = 165F (крышка закрыта)	78° C = 165F (крышка закрыта)
Воспламеняемость	Воспламеняемый	Воспламеняемый
Тип пленки	Не сохнущая	Не сохнущая
Совместимость с пластиками	Безопасен для большинства пластиков	Безопасен для большинства пластиков

#### 6. УПАКОВКА

Аэрозоль: 12 x 255 г  
12 x 312 г

В разлив: 3,79 л  
18,93 л  
208,2 л

**СПЕЦИАЛЬНЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:** Воспламеняется – Не курить во время распыления – Потушить все источники возгорания, горелки и зажигалки – Пары могут быстро скапливаться в небольших помещениях и участках (гаражах, отсеках двигателя, подвалах) – Статическое электричество может явиться причиной возгорания – Используйте в хорошо вентилируемых условиях – Необходима циркуляция свежего воздуха во время использования и до испарения паров.

**РИСК ВОЗДЕЙСТВИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСТВА:** Аэрозольный баллон может быть электропроводником. Храните подальше от всех включенных источников электричества вкл. клеммы аккумуляторов, соленойды, электропанели и прочие электрокомпоненты. **НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ** на включенных в электросеть приборах. Исключение данного предупреждения может стать причиной серьезного возгорания, от вспышки пламени до/или электрошока.

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

Версия: 1  
Дата: 15/01/2010 г.



Certificate Number  
96-702g  
Initial Certification Date  
November 19, 1996  
Certificate Issue Date  
November 16, 2009  
Certificate Expiry Date  
November 19, 2011

Произведен  
**CRC Industries, Inc.**

885 Louis Drive,  
Warminster, PA 18974, USA  
Tel: +1 (215) 674-4300 – Fax: +1 (215) 674-4300  
[www.crcindustries.com](http://www.crcindustries.com)

