

### CRC GEAR & WIRE ROPE LUBE

#### Смазка для редукторов и проволочных канатов

Ref.: 10026

#### 1. Общее описание

Разработана для обеспечения защиты и смазывания открытых редукторов, приводов и стальных тросов в процессе всех условий эксплуатации.

#### 2. Свойства

- Быстросохнущее;
- Средство крепко прилипает ко всей обрабатываемой поверхности;
- Образует сухую, плотную качественную, неотслаивающую пленку;
- Снижает износ и увеличивает срок службы оборудования;
- Прочное, надежное покрытие устойчиво к коррозии;
- Устойчиво к поглощению пыли, смыванию водой и экстремальным температурам;
- Идеально для использования в экстремальных условиях или для пыльных условий окружающей среды.

#### 3. Применение

Продукт глубоко проникает для внутренней защиты открытых редукторов, передаточных механизмов, проволочных канатов, стеллажей, зубчатых реек и шестерней, ведомых шестерней главной передачи и кулачков, приводных механизмов в строительстве, судостроительных заводах, морских доках, карьерных разработках, прокатных заводах, тяжелой промышленности, автомобильной и производственных отраслях:

- Башенные краны;
- Мостовые краны;
- Мачтовые краны;
- Самоходные краны;
- Лебедочные экскаваторы;
- Сельскохозяйственная техника;
- Печатные механизмы;
- Текстильное оборудование;
- Оборудование для изготовления бумаги.

#### 4. Инструкция

- Нанесите тонкий ровный слой средства с расстояния 25-30 см и повторите в случае необходимости. Если необходимо может использоваться на работающих передаточных механизмах. При использовании продукта на проволочных канатах, дайте 15 минут для полной проницаемости средства, перед запуском оборудования;
- Для всех изделий CRC имеются листки с данными по технике безопасности (MSDS) в соответствии с директивой Евросоюза 91/155/EEC.





## Продукты для Технического Обслуживания и Ремонта оборудования

### 5. Основные данные продукта (без вытеснителя)

Внешний вид	Черная жидкость
Запах	Гидрокарбоната
Удельная плотность при +20 °С	0,92
Температурный интервал	от минус 25 °С до +100 °С
Растворимость	Растворимо в большинстве органических растворителей, не растворимо в воде

### 6. Упаковка

Аэрозоль:	12 × 400 мл
-----------	-------------

Эти данные основаны на опыте CRC Industries Europe 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 в Интернете <http://www.crcind.com>.

Версия: 10026 03 0805 01

Дата: 15 мая 2006 г.

