

CRC HIGH SPEED CHAIN OIL

Смазка для цепных механизмов высокоскоростная

Артикул: 32347 (Аэрозоль – 250 мл)

1. Общее описание

Водостойкая смазка для цепных механизмов.

Специально разработанный состав высококачественных минеральных и синтетических масел, антиокислительных и противоизносных присадок, модификаторов трения и клейких веществ. CRC High Speed Chain Oil глубоко проникает в самые важные участки цепей и фитингов (шпильки и втулки цепи), где оно оседает и образует липкую смазывающую пленку, защищающую поверхность в течение длительного времени.

CRC High Speed Chain Oil разработан для высоконагруженных скоростных цепных механизмов, используемых в агрессивных средах, в условиях высоких мощностей и ударной нагрузки.

2. Свойства

- Устойчиво к смыванию горячей и холодной водой.
- Предотвращает проскальзывание при работе на высоких оборотах.
- Уменьшает трение и износ.
- Уменьшает шум и вибрацию.
- Увеличивает срок службы цепного механизма.
- Совместимость с уплотнительными кольцами.
- Безопасно для металлов и большинства пластиковых и резиновых покрытий (перед использованием рекомендуется проверить на пластиковых деталях, находящихся под нагрузкой).
- Не содержит хлорированных растворителей.
- Формула содержит углеводородный газ-вытеснитель. Аэрозольный баллон снабжен удлинительной трубкой для точечного, контролируемого распыления и регулирования толщины нанесенной пленки.
- Аэрозольный баллон распыляется в любом положении (360°).



3. Применение

- Цепные приводы
- Звездочки
- Открытые редукторы и передаточные механизмы
- Проволочные тросы
- Шкивы
- Мотоциклетные цепи
- Шарниры и петли
- Ролики
- Конвейеры
- Транспортные ленты
- Оборудование для мойки
- Вилочные погрузчики
- Подъемники и лебедки
- Приводы подъемных дверей
- Сельскохозяйственное и строительное оборудование
- Морской транспорт



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



ООО «Квадро ПАЛМ» авторизованный мастер дистрибьютор-импортер продукции под торговой маркой CRC на территории Российской Федерации и Казахстана.

www.crc-industries.ru



4. Инструкция

- Не смешивайте с другими смазками. Очистите детали с помощью CRC Fast Dry Degreaser либо CRC Industrial Degreaser, которые необходимо смазать, и дайте им высохнуть.
- Хорошо встряхните баллончик.
- Нанесите ровный слой данного средства на цепной механизм, проволочный канат и т.д. и дайте средству впитаться, оставив его на несколько минут.
- Не включайте и не запускайте высокоскоростное оборудование с большой нагрузкой до тех пор, пока средство полностью не впитается.
- Излишки или брызги продукта можно удалить с помощью вышеуказанных очистителей CRC.
- Не используйте средство на работающем оборудовании. Применяйте средство в хорошо проветриваемом помещении.
- В случае необходимости повторно примените средство.

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 жидкость	
Цвет	Прозрачный, голубой оттенок	
Плотность	0.8 г/см ³ (@ 20°C)	
Температура вспышки (растворитель, крышка закрыта)	< 0 °C	
Свойства высохшей плёнки средства:		
• Плотность	0.91 г/см ³ (@ 20°C)	
• Кинематическая вязкость	680 мм ² /с (@ 40°C)	
• Индекс вязкости	111	
• Температура вспышки (крышка открыта)	236°C (крышка открыта)	
• Температура замерзания	- 12°C	
• Тест износа Брюггера	50Н/мм ²	
• Максимальная температура*	150°C (180°C - непостоянная)	
• сопротивление коррозии влажности корпуса (при 50°C, 100% относительной влажности)**	20 d	

6. УПАКОВКА

Аэрозоль: 12 x 500 мл

7. ПРИМЕЧАНИЕ

(*) 150°C – это максимальная температура для обычного применения; 180°C используется только для краткосрочного временного применения. Однако, даже при температуре 150°, иногда может возникнуть



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



ООО «Квадро ПАЛМ» авторизованный мастер дистрибьютор-импортер продукции под торговой маркой CRC на территории Российской Федерации и Казахстана.

www.crc-industries.ru



медленное разложение средства и образоваться небольшой нагар. Поэтому рекомендуется периодически удалять образовавшийся нагар и смазывать поверхность заново.

(**) На практике степень защиты от коррозии больше всего зависит от состояния поверхности и условий окружающей среды. Поэтому, прежде всего, необходимо регулярно проверять поверхность на наличие коррозии. По истечении времени окончания действия защитных свойств материала, которое определяется исходя из условий эксплуатации, средство рекомендуется нанести повторно.

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: 32347 03 0514 01

Дата: 24/09/2018 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



ООО «Квадро ПАЛМ» авторизованный мастер дистрибьютор-импортер продукции под торговой маркой CRC на территории Российской Федерации и Казахстана.

www.crc-industries.ru