

**CRC DISC BRAKE QUIET****Антискрип тормозов**

Ref.: 30645 (100 ml TU)

**1. Общее описание**

Уменьшает вибрацию тормозных дисков.

Водный раствор с высокой концентрацией эластомерных полимеров, пигментов и присадок, наносится на заднюю часть тормозных колодок и выступает в качестве вибро- и шумоизоляционного покрытия. Disc Brake Quiet можно приобрести в упаковке вместе с удобным аппликатором, позволяющим нанести полосу густой жидкости на нужное место задней стороны колодки.

**2. Свойства**

- Снижает вибрацию, вызывающую шум тормозных дисков.
- Формирует шумоизоляционное покрытие между тормозной колодкой и тормозным механизмом.
- Устраняет скрип и визг тормозных дисков, являющийся одной из главных причин дорожного шума.
- Позволяет избежать лишних затрат времени и денег на отладку механизма, а также жалоб потребителей.
- Устойчивое средство.
- Образует водоотталкивающую, эластичную пленку, стойкую к изменениям температуры.
- Быстро и легко наносится благодаря удобному аппликатору.

**3. Применение**

- Автомобильные и промышленные тормозные колодки
- Новые или уже установленные тормозные диски

**4. Инструкция**

- Снять тормозные колодки с суппортов. Очистить суппорты и внутренние пластины с помощью CRC Brakleen.
- Обильно нанести на стальную поверхность каждой внешней колодки. Равномерно распределить (слоем в 1-3 мм) по всей поверхности. Не наносить на тормозную накладку или тормозной механизм.
- Нанести полоску шириной с аппликатор на стальную поверхность каждой внутренней колодки.
- Оставить на 10 минут. Можно устанавливать колодки в суппорт, не дожидаясь полного высыхания средства..

Листы безопасности (MSDS) согласно Ст.31 Положения ЕС № 1907/2006 со всеми приложениями доступны для всех продуктов CRC.

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

Внешний вид	Вязкая паста
Цвет	Красный
Плотность	1.05 г/см3 (@ 20°C)



Продукт произведен СиАрСи Индастриз Юорп бвба, Бельгия  
The product is manufactured by CRC Industries Europe bvba, Belgium

Данный лист с техническим описанием является переводом оригинала, который можно найти на сайте производителя CRC Industries Europe bvba – [www.crcind.com](http://www.crcind.com). За достоверность и полноту перевода производитель ответственности не несет.

This technical data sheet is a translation of the original, which can be found on the manufacturer's website CRC Industries Europe bvba - [www.crcind.com](http://www.crcind.com). The manufacturer is not responsible for the accuracy and completeness of the translation.

[www.crcrussia.ru](http://www.crcrussia.ru)

Температура вспышки (крышка закрыта)	> 100° С
Температура замерзания	< - 20° С
pH	7,8
Устойчивость к температурам	
•    Длительный срок	80 - 100°C
•    периодически	120-150°C
Отвердевание (6 ч при 100°C)	60% массы

#### 6. УПАКОВКА

Флакон: 12 x 100 мл



Продукт произведен СиАрСи Индастриз Юроп бвба, Бельгия  
The product is manufactured by CRC Industries Europe bvba, Belgium

Данный лист с техническим описанием является переводом оригинала, который можно найти на сайте производителя CRC Industries Europe bvba – [www.crcind.com](http://www.crcind.com). За достоверность и полноту перевода производитель ответственности не несет.

This technical data sheet is a translation of the original, which can be found on the manufacturer's website CRC Industries Europe bvba - [www.crcind.com](http://www.crcind.com). The manufacturer is not responsible for the accuracy and completeness of the translation.