

## CRC FIX Герметик шин

Ref.: 10877 (300 ml AE) / 10881 (500 ml AE)

### 1. Общее описание

Герметизация шин: нагнетание воздуха в спущенную шину и ее герметизация.

Аэрозоль на основе каучукового латекса, с помощью которой в проколотую шину снова нагнетается воздух и одновременно герметизируется место прокола. Средство Fix применяется для быстрого временного восстановления проколотой шины в аварийных ситуациях, когда замену колеса с проколотой шиной производить неудобно или даже опасно.

### 2. Свойства

- Герметизирует прокол и наполняет шину воздухом за считанные секунды, после чего водитель может доехать до ближайшего сервисного центра, где осмотром и/или заменой колеса займутся профессиональные служащие.
- Образует внутри шины прочную стойкую пленку.
- Срок службы внутренней защитной пленки дольше, чем срок службы самой шины.
- Уменьшает вероятность дальнейших проколов.
- Удобно в применении для шин любых типов, как с камерой, так и без, для всех автотранспортных средств.
- В аэрозолях используется пропан/бутановый газ-вытеснитель, который наполняет сдутую (без давления) шину воздухом и восстанавливает в ней необходимое давление.

### 3. Применение

- Типы шин:
  - с камерой
  - бескамерные
  - радиального типа
  - поперечно-слоиные
- Используемые в:
  - автомобилях
  - грузовиках
  - автобусах
  - мотоциклах

### 4. Инструкция

- При возможности устраните причину прокола (выньте предмет, проколовший шину).
- Перед использованием хорошо встряхните. При низкой температуре согретье баллон руками или поставьте его на некоторое время перед обогревателем в салоне автомобиля.
- Надежно закрепите насадку на клапане шины.
- Снимите с аэрозольного баллона защитную крышку. Держите баллон вертикально. Нажмите на клапан и наполните шину. Продолжайте нажимать до тех пор, пока шина не наполнится средством. Уберите баллон.
- Для того чтобы изделие начало действовать сразу же рекомендуется проехать 5 - 10 км со средней скоростью.
- Как только представится возможность, установите необходимый уровень давления в шине.
- Для предотвращения закупорки клапана всегда подкачивайте в шину немного воздуха.



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.

- Позднее шину обязательно должен осмотреть на наличие внутренних повреждений профессиональный работник сервисного центра.
- Храните средство только в багажнике автомобиля.
- Для всех изделий CRC имеются листы с данными по технике безопасности в соответствии с директивой ЕС 93/112.

**Замечания:**

- Если причиной прокола стал предмет диаметром более 5 мм, шипованные боковины шины и т.д., то такие повреждения должны устраняться обычным способом.
- Для достижения оптимального давления вытеснения следует использовать баллоны соответствующего объема:
  - 300 мл до 185SR14
  - 500 мл для 185SR14 и выше

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

Внешний вид	молочная жидкость
Запах	аммония
Удельная плотность (при 20°C)	1,02
Кислотность pH (при 20°C)	12,3
Температура замерзания	< -20°C

**6. Упаковка**

Аэрозоль: 12 x 300 мл  
12 x 500 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.