

## CRC СОСКРИТ МАТТ Очиститель-восстановитель матового пластика

Ref.: 10559 (400 ml AE)



### 1. Общее описание

Восстанавливает интерьер автомобилей, оставляет свежий апельсиновый аромат. Очищает и обновляет детали облицовки из пластика, резины и дерева (приборные панели, поверхности из винила и искусственной кожи). Без силикона.

### 2. Свойства

- Очищает пластик и резину.
- Применяется для полировки и придания матового оттенка приборным панелям, бамперам, спойлерам, виниловым покрытиям, обивочным материалам и т.д.
- Применяется для реставрации салона автомобиля.
- Поддерживает упругость резиновых обкладок дверей и багажников, не становится со временем липким.
- Образует чистую, инертную, водостойкую пленку, препятствующую образованию пятен.
- Удаляет пятна и следы никотина с внутренней обшивки салона автомобиля.
- Обладает приятным цветочным ароматом.
- Безопасно для резиновых и пластиковых материалов, обычно используемых в салонах автомобилей. Перед использованием на очень чувствительных пластиковых материалах, а также приклеенных деталях, находящимся под нагрузкой, попробуйте нанести средство сначала на небольшой участок поверхности.
- Аэрозольные баллончики оборудованы клапаном (работает в любом положении баллона) для удобства использования.
- Аэрозоли находятся под давлением неопасного газа-вытеснителя CO<sub>2</sub>, который позволяет использовать полный объем баллона на 95%.



### 3. Применение

- Приборные панели
- Виниловые покрытия
- Виниловая обшивка салона
- Защита и уход за резиной
- Очистка и обновление пластика, резины и дерева



### 4. Инструкция

- Нанесите тонкий ровный слой средства и разотрите его с помощью неворсистой салфетки.
- Для труднодоступных мест используйте специальную дополнительную насадку.
- При необходимости нанесите повторно.
- Удаление: при помощи средства CRC Quickleen.
- Не используйте на работающем оборудовании.
- Для всех изделий CRC имеются листы с данными по технике безопасности в соответствии с директивой ЕС 93/112.



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.

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

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

	Аэрозоль
Внешний вид	бесцветная жидкость
Удельная плотность (при 20°C)	0,70
Температурный интервал кипения (растворитель)	60 - 95°C
Температура воспламенения (растворитель)	< -0°C
Кислотность pH	нейтральная
Свойства сухой пленки	
Удельная плотность (20°C)	0,99
Кинематическая вязкость (40°C)	270 мм <sup>2</sup> /с
Температура воспламенения (крышка открыта)	> 200°C
Температура самовозгорания (в воздухе)	> 300°C
Температура застывания	< -30°C
Запах	цитрусовый

## 6. УПАКОВКА

Аэрозоль: 12 x 400 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.

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