

## CRC MINUS 50

### Спрей-охладитель для электрооборудования

Ref.: 30720 (200 ml AE)

#### 1. Общее описание

Быстро выявляет тепловые дефекты электронного и электротехнического оборудования. Защищает термочувствительные компоненты оборудования во время пайки. Упрощает прецизионную подгонку металлических деталей. Не оставляет налета.

#### 2. Свойства

- Защищает термочувствительные компоненты в процессе пайки и распайки.
- Обеспечивает точность подгонки металлических деталей.
- Для проверки термостатов и всех систем, реагирующих на изменения температуры.
- Не оставляет осадка.
- Безопасен для всех металлических поверхностей, не оставляет пятен.
- Безопасен на большинстве каучуков, пластмасс и покрытиях.

Протестируйте на чувствительных или напряженных материалах перед использованием.



#### 3. Применение

- Проверка термометров и термостатов.
- Обнаружение дефектных электрических частей.
- Термоусадочные установки.
- Обрезка и обработка резиновых втулок.
- Электромеханические узлы.
- Контрольные сборки.
- Электронные компоненты.
- Печатные платы.

#### 4. Инструкция

- Для точного применения используйте удлинительную трубочку.
- Не используйте на работающем оборудовании.
- Не используйте на чувствительном электронном оборудовании.
- Распыляйте с близкого расстояния.
- **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	Сжиженный газ	
Цвет	Бесцветный	
Запах	Ощутимый запах	
Удельная плотность (при 20°C)	1,139 г/см <sup>3</sup>	
Плотность испарений (vs. воздух = 1)	> 3	



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)

## 6. УПАКОВКА

Аэрозоль: 12 x 200 мл

## 7. ПРИМЕЧАНИЯ

Продукт представляет собой смесь сжатых сжиженных газов, действующих одновременно как вытеснитель и активный продукт. Из-за конденсации влажного воздуха в области применения возможно появление воды и инея.



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)