

# CRC Kältespray 75, nicht brennbar, 200 ml Spray



Artikel-Nr.  
W6095000002

EAN  
5412386068683

Gewicht in kg  
0,4

Zolltarifnummer  
27111397



## Produktdetails

Kältespray für die Elektronik. Das hochreine, inerte Kältemittel ist nicht entzündbar gemäß Verordnung 2008/47/EC\* und hat ein geringes Treibhauspotential. Ideal geeignet zum schnellen Abkühlen von Kleibauteilen, zur Funktionsprüfung von Thermofühlern oder zum Lokalisieren thermischer Fehler in der Elektronik.

|                    |                           |
|--------------------|---------------------------|
| Einsatztemperatur  | bis zu -19 Degree Celsius |
| Hersteller / Marke | Crc                       |
| Inhalt             | 200 ml                    |

## Eigenschaften

- Hochreines Kältemittel mit hoher Kühlwirkung
  - Nicht entzündbar gemäß Richtlinie 2008/47/EC. Hohe Sicherheit bei der Anwendung
  - Geringes Treibhauspotential (GWP = 7). Keine ozonschädigende Wirkung. Minimierter Langzeiteinfluss auf die Umwelt
  - Verträglich mit allen gängigen Materialien in der Elektronik
  - Spraydose mit aufsteckbarem Sprühhörchen ermöglicht eine zielgenaue Reinigung

---

## Anwendung

---

Kältespray mit hoher Sofortkühlwirkung

- zur thermischen Fehlersuche an elektronischen Bauteilen
  - zur Vermeidung von Überhitzungen beim Verlöten
  - zur Prüfung von Thermostaten und Thermofühlern
  - zum Kälteschrumpfen von kleinen Metallbauteilen