



---

## CRC Airco Cleaner

---

### 1. Allgemeine Beschreibung

AIRCO CLEANER beseitigt Ablagerungen und Gerüche in Klima- und Lüftungsanlagen. Der Reinigungsschaum wird ohne großen Aufwand mit Hilfe des flexiblen Sprühschlauchs in den Verdampfer und die Lüftungsführungen eingebracht. Das Produkt hinterlässt einen angenehm frischen Duft.

### 2. Eigenschaften

- Reinigungsschaum zur Entfernung von Ablagerungen in Klima- und Lüftungsanlagen.
- Spraydose mit flexibler Sprühschlauch-Verlängerung.

### 3. Anwendungsbereiche

- Klima- und Lüftungsanlagen, insbesondere nach längerem Stillstand.

### 4. Gebrauchsanweisung

- Alle Filter des Belüftungssystems der Klimaanlage entfernen, so dass der Verdampfer frei zugänglich ist.
- Lüftungskanäle auf Hindernisse überprüfen.
- Motor im Leerlauf bei ausgeschalteter Klimaanlage laufen lassen
- Sprühschlauch in den Frischluftansaugkanal einführen und während dem Sprühen langsam herausziehen. Nur innerhalb des Ansaugkanals sprühen. Schaum nicht in das Innere elektrischer Geräte gelangen lassen.
- Motor ausschalten und Schaum 15 Minuten einwirken lassen.
- Motor wieder anlassen und im Leerlauf 10 bis 20 Minuten bei voller Heiz- und Lüftungsleistung der Klimaanlage laufen lassen.
- Motor ausschalten und Filter wieder einbauen.
- Während des gesamten Vorgangs für gute Belüftung sorgen. Fenster, Türen und Motorhaube geöffnet lassen.
- Der Inhalt einer Spraydose ist ausreichend für eine Komplettreinigung der Klimaanlage

Für alle CRC-Produkte ist ein Sicherheitsdatenblatt (MSDS) gemäß der EG-Verordnung Nr. 1907/2006 Art. 31 und Ergänzungen erhältlich.



# Technical Data Sheet

---

## CRC Airco Cleaner

---

### **5. TYPISCHE PRODUKTDATEN (ohne Treibmittel)**

- Art / Aussehen : Weißer Schaum
- Anwendungstemperatur : zwischen 15°C und 35°C

### **6. GEBINDE**

Spraydose: 12x500ml

Die Inhalte dieses Merkblattes basieren auf Anwendungserfahrungen und/oder Labortests. Aufgrund der Vielzahl unterschiedlicher Anwendungen und Rahmenbedingungen, empfehlen wir stets die eigene Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die vorgesehene Anwendung. Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

Dieses Merkblatt muss stets auf dem neuesten Stand der Technik und der Vorschriften gehalten werden und wird deshalb ständig aktualisiert. Die jeweils gültige Version kann bei CRC angefordert werden oder ist auf unserer Homepage zu finden unter [www.crcind.com](http://www.crcind.com). Hier ist darüber hinaus das Update-Modul 'My CRC' verfügbar, in dem Sie nach Registrierung Ihrer E-Mail-Adresse automatisch über Änderungen in den von Ihnen ausgewählten Datenblättern informiert werden

Date: 09/03/2023