



# Reinigungsmittel

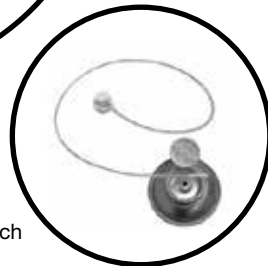
## → CARLYNET



**CARLYNET** ist ein entfettendes Lösungsmittel für die Reinigung von Lamellenaustauschern.

Seine stark entfettende Wirkung eignet das Produkt für extrem fettige Oberflächen, wie man sie zum Beispiel in Kücheneinheiten findet (Restaurants, Großküchen...).

**CARLYNET enthält keine chlor- bzw. Fluorhaltigen Bestandteile.**



Verlängerung Sprühschlauch  
für Aerosoldose

### ■ Anwendungen

- **CARLYNET** ist ein gebrauchsfertiges flüssiges Reinigungsmittel für Fettablagerungen. Die spezielle Zusammensetzung ermöglicht die Kaltreinigung von Lamellenaustauschern.
- Dieses Produkt ist ein hochwirksames Reiniger, der schnell wirkt und Staub, Öle, Fette, Verschmutzungen und andere Ablagerungen jeglicher Art entfernt.
- **CARLYNET** ist für den professionellen Einsatz bestimmt und hält Wärmetauscher sauber, um die Zuverlässigkeit zu verbessern und den maximalen Wirkungsgrad der Kühlanlagen zu gewährleisten.

### ■ Funktionelle Merkmale

- **CARLYNET** ist wirksam gegen:
  - Fette
  - Öle
  - Schleimige Ablagerungen
  - Staub
- Das Sauberhalten der Austauscher gewährleistet eine erhöhte Zuverlässigkeit und eine maximale Leistung der Kühlanlagen
- Grad VOC (Volatil Organic Compounds – flüchtige organische Verbindung) : 93.5 %.
- Nicht entflammbares Treibmittel : CO<sub>2</sub>.
- Behälter aus Recycling-Stahl.

### ■ Produktvorteile CARLY

- **CARLYNET** ist ein hochwirksamer Entfetter für Austauscher.
- Produkt ohne chlor- bzw. fluorhaltige Bestandteile.
- Schnelltrocknendes Produkt.
- Ein für Oberflächen nicht aggressives Produkt (Stahl, Aluminium, Kupfer, Messing, Plastik...).
- Kein Abspülen nach der Anwendung des Produktes erforderlich.
- Geruchstilgendes Produkt : Zitrusduft.
- Gebrauchsfertig.
- Behälter aus Recycling-Stahl.



# Reinigungsmittel

## → CARLYNET

### ■ Gebrauchsanleitung

- Vor dem Aufsprühen sicherstellen, dass die zu reinigenden Geräte spannungslos sind.
- Vor Gebrauch gut schütteln. Die zu reinigenden Oberflächen aus ungefähr 15 cm besprühen. Dabei die Sprayflasche senkrecht halten.
- Einwirken lassen bis zur vollständigen Verdampfung des Lösungsmittels.
- Eventuelle Überreste mit einem sauberen Tuch abwischen.
- Falls notwendig, den Vorgang wiederholen.
- Für die Behandlung von vereinzelt Stellen den Verlängerungsaufsatz verwenden.

### ■ Hinweise

#### Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung - siehe Sicherheitsdatenblatt

- Extrem entzündbares Aerosol.
- Aerosol, Druckbehälter: Kann bei Erhitzen explodieren. Sicherheitshinweise.
- Verursacht Hautreizungen.
- Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.
- Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
- Von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen.
- Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen.

- Behälter steht unter Druck: Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach der Verwendung.
- Aerosol nicht einatmen.
- BEI KONTAKT MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen.
- Vor Sonnenbestrahlung schützen und nicht Temperaturen von mehr als 50°C / 122°F aussetzen.
- Nicht verschlucken.

#### Aufbewahrung

- Das Produkt zwischen + 5°C und + 40°C lagern.

#### Anwendungshäufigkeit

- Um einen wirksamen thermischen Austausch zu gewährleisten wird die monatliche Reinigung der Kondensatoren empfohlen.

#### Abfallentsorgung

- Verbrauchte Spraydosen müssen gemäß den regional gültigen Abfallentsorgungsgesetzen für industrielle Abfälle entsorgt werden.
- Nicht in die Kanalisation oder in die Umgebung gelangen lassen.

### ■ Technische Merkmale

CARLY Artikelnummer	Inhalt Liter	Verpackung
CARLYNET	0,40	Aerosol

### ■ Ersatzteile

CARLY Artikelnummer	Ersatzteile	Beschreibung
CARLYNET	CY 10207090	Verlängerung Sprühschlauch für Aerosoldose L=60cm
CARLYNET	CY 10207095	25 Verlängerungen Sprühschlauch für Aerosoldose L=60cm

### ■ Gewichte und Verpackungen

CARLY Artikelnummer	Einzelgewicht kg	Verpackungseinheit
CARLYNET	0,42	12