

CTCY-DE - 86.1-6 / 09-2017

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.

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: CO₂.
- 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 agressives Produkt (Stahl, Aluminium, Kupfer, Messing, Plastik...).
- Kein Abspülen nach der Anwendung des Produktes erforderlich.
- Geruchstilgendes Produkt : Zitrusduft.
- Gebrauchsfertig.
- Behälter aus Recycling-Stahl.





CTCY-DE - 86.1-6 / 09-2017

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 vereinzelten 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, mi 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