



## Desinfizierend, geruchtilgend, Mandarinenduft

### → CARLYCLIM



Klimasysteme müssen regelmäßig gewartet und desinfiziert werden zur Vermeidung von:

- Der Entstehung von Bakterien und Fungiziden die Legionellen, Pilze und Allergien hervorrufen
- Der Entstehung unangenehmer Gerüche.

**CARLYCLIM** ist ein desinfizierender und geruchstilgender Oberflächenreiniger mit Mandarinenduft, der essentielle Öle mit sofortigem und nachhaltigem Effekt enthält.

Klimaanlagen



Lüftungsanlagen



### ■ Anwendungen

- Leicht zu nutzen, die effektive und langanhaltende Wirkung von **CARLYCLIM** schützt: Klima- und Heizsysteme, Klimainnengeräte, Lüftungskanäle, Ventilationseinheiten, Luftaufbereitungsanlagen und Filter. Es reinigt ebenso die Umgebungsluft. Verwendbar auch für Fahrzeuginterior, Busse....
- **CARLYCLIM** wirkt **innerhalb kürzester Zeit** (15min bei 20°C) gegen Bakterien und Fungizide. Der anhaltende Effekt beugt neuerlichen Belastungen vor.
- **CARLYCLIM** wirkt **effektiv geruchstilgend**. Im Unterschied zu

anderen kurzzeitigen Geruchsneutralisierer, die überdeckend wirken (ein guter Geruch überdeckt den schlechten), ist **CARLYCLIM** entwickelt um die unangenehmen Moleküle zu beseitigen. Die Wirkung ist effektiver da das Produkt als Micro Tropfen versprüht wird die sich leichter an die zu zerstörenden Moleküle anhängen.

- **CARLYCLIM** **parfümiert nachhaltig** : der duft hält viele Tage.
- Für den professionellen Einsatz.

### ■ Funktionelle Merkmale

- **CARLYCLIM** hat eine Funktion :
  - **Bakterien**
    - EN1040 (*Pseudomonas aeruginosa*, *Staphylococcus aureus* nach 5 min. Kontakt bei 20°C).
  - **Fungizide**
    - EN1275 (*Candida Albicans* nach 15min. Kontakt bei 20°C)Wirkungsuntersuchungen auf Nachfrage erhältlich.
- Die aktiven Inhaltsstoffe von **CARLYCLIM** zeigen eine bakterienabtötende Wirkung bei Legionella Pneumophilla (NFT72-151), Bakterium der Legionärskrankheit bei Klimasystemen.

### ■ Produktvorteile CARLY

- Desinfizierendes Deodorant mit 3fach Wirkung : schnell, effizient und anhaltend.
- **CARLYCLIM** ist mit essenziellen Ölen, bekannt aus der Aromatherapie, versetzt, wirksam gegen Gerüche. (Vernichtet schlechte Gerüche, nicht überlagernd).
- **CARLYCLIM 150** ist mit einem "One-Shot" Knopf ausgerüstet. Dies erlaubt entweder die klassische Art des Sprühens, oder, nach Arretieren des Sprühknopfes, eine komplette Entleerung der Dose (ideal für Klimaanlagen im Kfz Bereich und Lüftungsanlagen).
- Die Kartonbox in der die **CARLYCLIM 150** verpackt sind fungieren gleichzeitig als Thekenaufsteller (enthalten 12 Dosen).
- Gebrauchsfertig.
- Leicht anzuwenden.
- 2 verschiedene Größen: 150ml Sprühdose (One-shot System) und 400ml Sprühdose.



CTCY-DE – 84.1-4 / 08-2013

# Desinfizierend, geruchtilgend, Mandarinenduft

## → CARLYCLIM

### ■ Funktionelle Merkmale

Anwendung bei Klimaanlage:

- Die Einheit ausschalten
- Den Filtereinsatz herausnehmen und je nach Verschmutzungsgrad reinigen oder ersetzen
- Die Sprühdose vor Anwendung schütteln
- **CARLYCLIM** auf alle zugänglichen Teile des Lufttauschers aufsprühen, dabei Augenkontakt mit dem Spray vermeiden
- Das Produkt ca. 15Min wirken lassen
- Ein kurzer Sprühstoss auf den Filtereinsatz vor dem Wiedereinsetzen sorgt für längeranhaltenden Duft
- Den Filtereinsatz wieder einbringen
- Die Anlage sowie die Ventilation wieder einschalten.

Anwendung bei Fahrzeugen mit **CARLYCLIM 150**:

- Fahrzeug im Leerlauf starten, Ventilation einschalten und die Temperaturregelung auf maximale Kühlung
- Die Sprühdose gut schütteln, im Fußraum der Beifahrerseite aufrecht hinstellen und den Sprühknopf betätigen
  - Sprühstöße: den Sprühknopf mehrmals leicht betätigen
  - Dauerhaft: den Sprühknopf feststellen und die Sprühdose im Fondbereich platzieren, dabei Augenkontakt mit dem Spray vermeiden
- Die Fenster schließen, das Fahrzeug verlassen und die Türen schließen
- Das Produkt ca. 15 min wirken lassen und das Fahrzeug dann gut lüften.

### ■ Regulierung Merkmale

- **CARLYCLIM** entspricht den europäischen Vorschriften für Biozid-Produkte (98/8/EG) - TP2 - Desinfektionsmittel Luft.
- Aktive Substanzen: D-Limonene ; 5mg/l Quaternary ammonium compounds, benzyl-C12-16-alkyldimethyl, chlorides (CAS n°68424-85-1) ; 3,3mg/l propan-2-ol (CAS 67-63-0).

### ■ Hinweise

#### Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung – siehe Sicherheitsdatenblatt

- Enthält Limonen: kann eine allergische Reaktion auslösen.
- Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.
- Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.
- Hochentzündlich Produkt.
- Druckbehälter.
- Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Umgebungstemperatur darf

nicht höher als 50°C sein.

- Nach Entleerung nicht gewaltsam öffnen.
- Nicht in offene Flammen oder auf glühende Gegenstände sprühen.
- Nicht für andere als vorgegebene Zwecke verwenden.
- Nicht verschlucken.

#### Aufbewahrung

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

#### Anwendungshäufigkeit

- Für einen effizienten Wärmeaustausch wird eine monatliche Reinigung der Klimaanlage empfohlen.

#### Abfallentsorgung

- Das Produkt muß gemäß der gesetzmäßigen Vorschriften entsorgt werden.
- Das Produkt nicht in die Kanalisation oder in Wasserläufe gelangen lassen.



## Desinfizierend, geruchtilgend, Mandarinenduft

### → CARLYCLIM

#### ■ Technische Merkmale

CARLY Artikelnummer	Inhalt Liter	Verpackung
CARLYCLIM 150	0,150	Aerosol
CARLYCLIM 400	0,400	Aerosol

#### ■ Gewichte und Verpackungen

CARLY Artikelnummer	Einzelgewicht kg	Verpackungseinheit
CARLYCLIM 150	0,207	12
CARLYCLIM 400	0,500	12

