

Automobilindustrie CLIMA CLEANER

CLC

KRAFTVOLLER KLIMAAANLAGENREINIGER

- Ideal zur Reinigung und Desinfektion von Klima- und Lüftungsanlagen
- Trocknet schnell auf, schäumt nicht auf, rückstandsfrei
- Sofortige und lang anhaltende Wirkung
- Frischer Duft nach Meeresbrise
- Keine Feuchtigkeitsrückstände
- Desinfizierender Effect
- Neutralisiert Viren, Bakterien und Pilze
- Die Registrierung als Biozid ist ausstehend



ALLGEMEINE INFORMATION

CLIMA CLEANER wurde zur Desinfektion von verschiedenen Materialien entwickelt, entfernt Pilze und Bakterien innerhalb von 5 Minuten und verhindert deren Neubildung.
 CLIMA CLEANER wirkt sofort und dauerhaft.
 CLIMA CLEANER ist eine Mischung aus desinfizierenden

Teilen mit aktiven Ammoniumsalzen in einer Alkohollösung.
 CLIMA CLEANER wird mit einem Spezialadapter geliefert mit dem eine komplette und einfache Anwendung möglich ist.
 Die Registrierung als Biozid ist ausstehend.

TECHNISCHE INFORMATION

FLÜSSIG:
 Aggregatzustand: Flüssig
 Farbe: farblos
 Geruch: Meeresbrise
 Siedebeginn und Siedebereich: > 35 °C
 Flammpunkt: < 23 °C
 Obere/untere Entzündbarkeits- oder Explosionsgrenzen: 2,1 - 13 Vol-%
 Dichte: 0,79 kg/L
 Wasserlöslichkeit: mischbar (20 °C)
 Verdünnung: in Isopropyl- oder Ethylalkohol mit einem Anteil von 50% (empfohlen) bis 70% (maximale Verdünnung)

AEROSOL:
 Aggregatzustand: Aerosol
 Farbe: farblos
 Geruch: Meeresbrise, Zitrone
 Dichte: 0,605 kg/L (20 °C)
 Wasserlöslichkeit: mischbar (20 °C)

Sicherheitsmaßnahmen: siehe Sicherheitsdatenblatt.
 NUR FÜR INDUSTRIELLEN UND GEWERBLICHEN GEBRAUCH!

ANWENDUNG UND GEBRAUCH

- | | | |
|---|---------|--|
| • Bakterien | Minuten | • Raumerfrischer |
| • Grampositiv: | | • Da es sich um einen Dampfreiniger handelt, kommt es zu keinen Verstopfungen. |
| • Staphylococcus Aureus | 5 | • Überall wo Klimaanlageanlagen und Lüftungen installiert sind. |
| • Staphylococcus Faecalis | 5 | • Produkt nicht bei eingeschalteter Klimaanlage verwenden! |
| • Gammnegativ: | | • Dose ca. 1-2 Sekunden drücken bis ein leichter Nebel entsteht! |
| • Escherichia Coli | 5 | • Nach der Anwendung ca. 15 min. einwirken lassen. |
| • Pseudomas Aeruginosa | 5 | • Bei neuerlicher Inbetriebnahme der Klimaanlage ca. 10-20 Sek. gut lüften! |
| • Schimmel: | | |
| • Candida albicans | 5 | |
| • Aspergillus Niger | 30-60 | |
| • Sporen: | | |
| • Bacillus Cereus | nein | |
| • | | |
| • Reinigung und Desinfektion von Klimaanlageanlagen, Luftbefeuchtern, Heizungsanlagen, Lüftungsanlagen. | | |

Artikel Nr.	Name	Inhalt	Haltbarkeit	Produktgruppe
T875003	Spray Master Alkaline 1,5l	1pc.	-	TOOLS
T902112	Clima Cleaner	400 ml	siehe Aufdruck + 36 Monate	REINIGUNGSPRODUKTE UND ENTFETTER
T902122	Clima Cleaner	5 l	siehe Aufdruck + 36 Monate	REINIGUNGSPRODUKTE UND ENTFETTER

HINWEIS

Alle Informationen und Abbildungen werden nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Es obliegt dem Verbraucher, die Eignung jedes Produktes für seine jeweilige Anwendung zu prüfen. Wir geben keine Garantie im Hinblick auf Vollständigkeit oder Genauigkeit der Informationen und lehnen jede Haftung für die Benutzung des Produktes ab. Die Haftung beschränkt sich auf die, in den Standardverkaufsbedingungen, für dieses Produkt, angeführte Anwendung. Wir haften in keinem Fall für Schäden und Folgeschäden, die durch den Verkauf, Weiterverkauf, der Benutzung oder des missbräuchlichen Einsatz des Produktes entstehen.

