

# TECHNISCHES DATENBLATT

## Klima-Desinfektionsspray

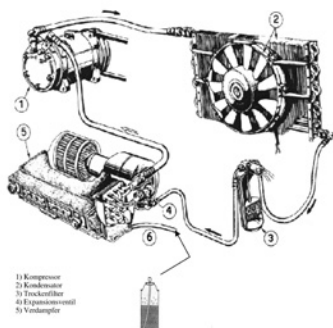
**Art.-Nr. 0893 764 10**

VE: 1 / 6

### Spezialreiniger zur Reinigung und Desinfektion von Fahrzeugklimaanlagen

Tötet Pilze, Bakterien schnell und sicher ab. Verhindert wirkungsvoll die Entstehung von störenden Gerüchen und allergischen Reaktionen im Fahrzeuginnenraum. Desinfiziert und schützt nachhaltig vor Mikroorganismen. Gute Materialverträglichkeit.

|                               |                        |
|-------------------------------|------------------------|
| Inhalt                        | 300 ml                 |
| Inhaltsgewicht                | 265 g                  |
| Chemische Basis               | Isopropanol            |
| Geruch/Duft                   | Alkohol                |
| Farbe                         | Farblos                |
| Flammpunkt min.               | 13 °C                  |
| Dichte                        | 0,88 g/cm <sup>3</sup> |
| AOX-frei                      | Ja                     |
| Biologisch abbaubar           | Nein                   |
| Lagerfähigkeit ab Herstellung | 18 Monate              |
| Verarbeitungstemperatur max.  | 30 °C                  |
| Temperatureinsatzbereich max. | 30 °C                  |
| Temperaturbeständigkeit max.  | 30 °C                  |



## Anwendungsgebiet

Spezialreiniger zur Reinigung und Desinfektion von Klimaanlage und Heizungssystemen in Fahrzeugen und Gebäuden

# TECHNISCHES DATENBLATT

## Anwendungsinformationen

- Klimaanlage und Lüftung ausschalten
- Sprühsonde in den Kondenswasserablauf einführen
- Das Produkt in den Ansaugbereich der Klimaanlage sprühen (ca. 150 ml), der Doseninhalt ist ausreichend für 2 Anwendungen. Gelöste Verschmutzungen laufen problemlos über den Ablauf ab
- Mindestens 10 min. einwirken lassen
- Werksseitige Empfehlungen der Fahrzeughersteller zur Reinigung der Klimaanlage sind zu beachten
- Fahrzeuginnenraum gut durchlüften, bevor die Anlage wieder eingeschaltet wird

## Hinweis

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen. Wir empfehlen, mindestens einmal im Jahr eine Reinigung und Desinfektion der Klimaanlage (Verdampfer, Lüftungskanäle, etc.) durchzuführen. Die Untersuchung der Desinfektionswirksamkeit wurde in Anlehnung an die Richtlinien für die Prüfung und Bewertung chemischer Desinfektionsverfahren der DGHM (Deutsche Gesellschaft für Hygiene und Mikrobiologie) vorgenommen.

Die Verarbeitungsangaben sind Empfehlungen, die auf unseren Versuchen und Erfahrungen beruhen; vor jedem Anwendungsfall sind Eigenversuche durchzuführen. Aufgrund der Vielzahl der Anwendungen sowie der Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen übernehmen wir keine Gewährleistung für ein bestimmtes Verarbeitungsergebnis. Soweit unser kostenloser Kundendienst technische Auskünfte gibt bzw. beratend tätig wird, erfolgt dies unter Ausschluss jeglicher Haftung, es sei denn, die Beratung bzw. Auskunft gehört zu unserem geschuldeten, vertraglich vereinbarten Leistungsumfang oder der Berater handelte vorsätzlich. Wir gewährleisten gleich bleibende Qualität unserer Produkte, technische Änderungen und Weiterentwicklungen behalten wir uns vor. Biozidprodukt, Registriernummer N-55203