
TECHNISCHES DATENBLATT

5290 Klimareiniger aktivSilber 100 ml

| | |
|----------------------------|--|
| Varianten: | Kokos, Pfirsich, Wäsche, Zitrus, Zitrus AF |
| Produktbeschreibung | Mit der neuen KENA@bionics-Formel bekämpft der Klimareiniger zuverlässig störende Gerüche, die in den Lüftungskanälen der Klimaanlage und im Fahrzeuginnenraum durch Bakterien verursacht werden. Antibakterielle Silberionen beugen gegen erneute Geruchsbildung vor. |
| Vorteile | Desinfizierende Wirkung durch antibakterielle Silberionen - Langanhaltender Frischduft - Einfache Anwendung - Praktischer One-Shot Sprühkopf |
| Einsatzbereiche | KFZ-Werkstätten, Haushalt |
| Anwendung | 1. Vor Gebrauch gut schütteln. 2. Klimaanlage ausschalten, Umluftbetrieb einschalten, Lüftung auf Maximum stellen und kalte Temperaturstufe wählen. 3. Dose zentral im Fahrzeuginnenraum positionieren und Sprühkopf aktivieren. Türen geschlossen halten. 4. Nach der Anwendung (ca. 10 min.) Fahrzeug gut lüften. Hinweis: Überschüssigen Wirkstoff mit einem feuchten Tuch entfernen. Während der Anwendung dürfen sich keine Personen im Fahrzeuginnenraum aufhalten. Alle elektrischen Geräte müssen während der Anwendung ausgeschaltet sein. Zündquellen vermeiden. Vor dem Einsteigen, Fahrzeug ausgiebig mehrere Minuten gründlich auslüften. Unmittelbar nach der Anwendung im Fahrzeuginnenraum nicht rauchen. Nur eine Dose pro Anwendung verwenden. |

Technische Daten

| 1 | 2 |
|-------------------------|--|
| Inhaltsstoff | Silber |
| Farbe | hellgrau |
| Verarbeitungstemperatur | 10°C - 25°C |
| Lagerstabilität | 24 Monat(e) |
| Empf. Lagertemperatur | 5°C - 25°C |
| Verpackung | Aerosole 100 ml |
| Geruch | Kokos, Pfirsich, Wäsche, Zitrus, Zitrus AF |
| pH-Wert | 7 |
| Biozidprodukte | |

Weitere Informationen zu Gesundheit, Sicherheit und Umweltschutz siehe Sicherheitsdatenblatt.

Dieses Technische Merkblatt ist das Ergebnis sorgfältiger Erprobung und dient der Beratung unserer Kunden. Die hierin gemachten Angaben entsprechen unserem besten Wissen. Da die vorschriftsmäßige Anwendung jedoch nicht unserem Einfluss unterliegt, können wir eine Haftung nur für die einwandfreie Qualität der von uns gelieferten Produkte zum Zeitpunkt der Lieferung übernehmen. Änderungen dieser Produktinformation auf Grund neuer Erkenntnisse behalten wir uns jederzeit vor.