

Technisches Merkblatt Innenraum-Erfrischer



presto Innenraum-Erfrischer zur Lufterfrischung von Klimaanlage und Luftumwälzsystemen in Fahrzeugen.

Die Dose wird einfach im Fahrzeuginnenraum platziert. Nach Betätigung des Sprühaktivators entleert sich der Inhalt selbstständig. Bei geschlossener Tür und laufendem Motor werden die wirksamen Inhaltsstoffe im Fahrzeug umgewälzt.

Erhältlich in den Duftnoten Apfel, Lavendel, Zitrone, Orange, Potpourri und New Car.

Einsatzgebiete:

KFZ, LKW, Busse, Transporter
Auch als Raumerfrischer in Wohnräumen geeignet.

Qualität und Eigenschaften

- Einfache Anwendung
- Hinterlässt einen angenehmen Duft
- Langfristiger Schutz
- TRG 300 beachten

Physikalische und chemische Daten

- **Geruch:** Produktabhängig
- **Ergiebigkeit:** 1 Dose zum Reinigen einer Klimaanlage
- **Haltbarkeit/Lagerung:**
10 Jahre bei sachgerechter Lagerung (=10°-25°C, relative Luftfeuchte von max. 60%)
- **Gebinde/Inhalt:**
Aerosoldose mit 150ml Nettovolumen

Umwelt und Kennzeichnung

Umweltgerecht: European Aerosols ist bestrebt, Rezepturen ohne geregelte oder bedenkliche Inhaltsstoffe einzusetzen, bei bestmöglicher Performance. Die Kappen und Verpackungen bestehen aus recyclingfähigen Materialien.

Entsorgung: Bitte nur restentleerte Gebinde dem Recycling zuführen. Gebinde mit Resten zur Problemabfallstelle bringen.

Nur für DE: Um eine hohe Wiederverwertung und Recyclerate zu gewährleisten fordert der Gesetzgeber, entsprechend §15 - VerpackG, Absatz 1, die Rücknahme von Transport- Verkaufs- oder Umverpackungen, alternativ jedoch können auch abweichende Vereinbarungen getroffen werden.

Kennzeichnung: Alle Produkte von European Aerosols entsprechen dem jeweils aktuellen Stand der Kennzeichnungsvorschriften. Die Einstufung, Klassifizierung, Auszeichnung erfolgt nach GHS bzw. CLP 1272/2008/EG in der derzeitigen gültigen Form. Die Sicherheitsdatenblätter entsprechen REACH 1907/2006/EG, Artikel 31 und Anhang II, in der derzeit gültigen Form.

Gebrauchsanleitung

Vor der Anwendung die Achtungstexte stets sorgfältig lesen und beachten!

Anwendung:

- Die Dose auf Raumtemperatur bringen.
- Verarbeitungstemperatur 5° bis 30°C.
- Vor Gebrauch Dose schütteln.
- Den Motor anlassen und Luftumwälzsystem (Umluftstellung) auf volle Leistung stellen.
- Sitz und Rückenlehne in vorderste Stellung bringen.
- Die Dose hinter den Sitz platzieren und aktivieren (einmal die Düse eindrücken).
- Das Fahrzeug verlassen und die Türen schließen.
- Nach vollständiger Vernebelung den Motor noch einige Minuten laufen lassen.
- Dann den Motor abstellen und das Fahrzeug lüften.

Bestellangaben

Anmerkungen

Diese anwendungstechnischen Informationen erfolgen nach bestem Wissen. Sie gelten jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreien Sie nicht von eigenen Prüfungen der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Anwendungen. Die Anwendung und Verarbeitung erfolgt außerhalb unserer Kontrollmöglichkeit und liegt deshalb ausschließlich im Verantwortungsbereich des Anwenders. European Aerosols wird von der Haftung befreit, sofern das haftungsbegründete Ereignis nicht auf einem von European Aerosols verschuldeten Fehler beruht.

Stand: 22. März 2016

Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.

Druckdatum: 23.05.2023

European Aerosols GmbH | Kurt-Vogelsang-Straße 6 | 74855 Haßmersheim | info-de@european-aerosols.com