

Klima-Fresh

Beschreibung

Beseitigt innerhalb kürzester Zeit (ca. 10 Min.) unangenehme Gerüche, die in Klimaanlage, Lüftungskanälen oder in Fahrzeuginnenräumen durch Bakterien und Pilze verursacht werden. Einfache Handhabung ohne Demontage des Pollen- bzw. Staubfilters. Zurück bleibt ein angenehmer frischer Duft.

Eigenschaften

- sorgt für frische saubere Luft
- entfernt muffigen Geruch
- erhöht den Fahrkomfort

Technische Daten

Löslichkeit in Wasser	löslich / soluble
Basis	Alkoholische Lösung mit Duftstoffen / Alcohol solution with fragrances
Dichte bei 20°C	0,943 g/cm ³ DIN 51757
Farbe / Aussehen	farblos / colourless
Mindesthaltbarkeit bei original geschlossenem Gebinde	36 Monate

Einsatzgebiet

Zur Reinigung von Kfz-Klimaanlagen und Fahrzeuginnenräumen.

Anwendung

Vor der Anwendung des Produktes sollte die Oberfläche des Verdampfers mit Hilfe der Fahrzeugheizung getrocknet werden. Hierzu ist der Motor zu starten. Anschließend die Klimaanlage ausschalten. Temperaturschalter auf max. (warm) und die Heizungs- und Lüftungsanlage auf Fußraum stellen und bei max. Gebläseleistung im Umluftbetrieb 10 Min. betreiben. Dose vor Gebrauch gut schütteln und mittels des Umkartons im Ansaugbereich der Umluftanlage (meist Beifahrer-Fußraum) positionieren. Luftverteilerschalter auf Frischluftdüse Mitte (Passagiere) und Oben (Frontscheibe) stellen. Dann den Sprühkopf aktivieren, bis dieser einrastet. Während der Sprüh- und Einwirkzeit (ca. 10 Min.) sind die Fenster und Türen des Fahrzeuges zu schließen. Nach der Reinigung die Verdampferoberfläche erneut unter gleichen Heizungs- und Lüftungseinstellungen ca. 10 Min. trocknen. Zum Abschluss den Motor ausschalten und den Innenraum des Fahrzeuges für ca. 10 Min. mit geöffneten Türen gut lüften.



Hinweis

Während der Anwendung dürfen sich keine Personen im Fahrzeug aufhalten!

Erhältliche Gebinde

150 ml Dose Aerosol	4065
	D-GB-I-E-P

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.