

Klimaanlagenreiniger für Heimklimaanlagen

Beschreibung

Reinigungsflüssigkeit, um Hausklimaanlagen ohne große Demontage einfach und wirkungsvoll von schlechten Gerüchen zu befreien, indem die Verdampferoberfläche gereinigt wird. Diese schlechten Gerüche werden oft von Bakterien und Pilzen verursacht. Hinterlässt nach der Reinigung einen angenehm frischen Duft.



Eigenschaften

- Reinigung des Verdampfers
- entfernt muffigen Geruch
- sorgt für frische, saubere Luft

Technische Daten

Basis	Reinigungsmittel, Geruchshemmer
Farbe/Aussehen	farblos
Geruch	charakteristisch
Form	Aerosol
Löslichkeit in Wasser	mischbar
Mindesthaltbarkeit bei originalem, geschlossenem Gebinde	24 Monate

Erhältliche Gebinde

250 ml Dose Aerosol 21485
D-GB-I-E-P-NL-F-ARAB-RUS

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

Einsatzgebiet

Zur Reinigung von Haus-Split-Klimaanlagen.

Anwendung

Portionspackung: Eine Dose ist ausreichend für eine Klimaanlage. Sollte eine Serviceempfehlung des Herstellers zur Reinigung der Klimaanlage vorliegen, ist diese einzuhalten. Reinigungsflüssigkeit möglichst direkt auf die Verdampferoberfläche sprühen.

LIQUI MOLY-Anwendungsempfehlung:

- Kontrollieren, ob die Kondenswasserablauföffnungen frei sind.
- Die Klimaanlage vor der Reinigung ausschalten und von der Stromverbindung trennen
- Gitter entfernen und Verdampferoberfläche mit dem Mittel besprühen, überschüssige Flüssigkeit läuft über den normalen Ablauf der Klimaanlage ab
- Nach der Reinigung die Klimaanlage für ca. 10 Minuten trocknen lassen, anschließend kann diese wieder in Betrieb genommen werden

Erhältliche Gebinde