

## Contra Sept®

### 981 Desinfektion Pollenfilterbox

Spezieller Desinfektions-Reiniger für das Pollenfiltergehäuse und die angrenzenden Luftkanäle. Ohne allergieauslösende Farb- und Duftstoffe.



#### Eigenschaften

- ✓ Reinigt und verzögert die Neuansiedlung von Mikroorganismen (z.B. Pilze, Bakterien) im Pollenfiltergehäuse und in den angrenzenden Luftkanälen
- ✓ Verhindert unangenehme Gerüche, die durch Mikroorganismen in Pollenfiltergehäusen und angrenzenden Luftkanälen entstehen können
- ✓ Umweltverträglich und schonend
- ✓ Ohne Allergie auslösende Farb- und Duftstoffe
- ✓ Intensive Reinigungswirkung durch optimale Benetzung
- ✓ In Zusammenarbeit mit führenden Herstellern von Klimaanlage getestete Materialverträglichkeit

#### Anwendungsgebiet

- ✓ Reinigung und Desinfektion des Pollenfiltergehäuses und der angrenzenden Luftkanäle von Klimaanlage
- ✓ Prophylaxe gegen mögliche Geruchsentwicklung
- ✓ Bei jedem Pollenfilterwechsel

#### Anleitung

Service Information SI 981 beachten. Beim Pollenfilterwechsel das Pollenfiltergehäuse und in die angrenzenden Luftkanäle der Klimaanlage einsprühen und mit einem fusselfreien Tuch auswischen. Optimierte Anwendung durch Sprühsonde.

#### Hinweis

- ✓ Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.
- ✓ Bei jedem Wechsel des Pollenfilters, einmal jährlich. Bei jedem Klimageservice zur Vorbeugung, Beseitigung und Reinigung gegen Bakterien, Schimmelpilze und Viren im Lüftungssystem der Klimaanlage (A/C) und den angrenzenden Luftkanälen. Geeignet für sämtliche Fahrzeuge. Beseitigt unangenehme Gerüche im Fahrzeug. Empfohlen in Kombination mit der regelmäßigen Reinigung und Spülung des Klimaanlageverdampfers mit 990 Desinfektionsreiniger Klimaanlage. BAUA-REG-Nr.: N-24765

Produktbezeichnung	Inhalt	Artikelnummer	Verpackungseinheit
Desinfektion Pollenfilterbox	100 ml	1100817	24 STK
Ergänzendes Zubehör		Artikelnummer	Verpackungseinheit
Sprühsonde für Pollenfilterbox, 0		1400351	1000 STK
Mikrofasertuch Pollenfilterbox, 0		1400361	1 STK

