



## Pulitore climatizzatori 400 ml (A461)

Dopo un certo periodo di inutilizzo, i climatizzatori tendono a rilasciare un cattivo odore. Questa bomboletta spray di Ambro-Sol è nata apposta per pulire da depositi e odori sgradevoli i climatizzatori della vostra auto, casa, ufficio.

**PULITORE CLIMATIZZATORI** – Spray pulitore per climatizzatori e per tutti i sistemi di climatizzazione dell'aria in genere. Elimina lo sporco e i cattivi odori. Rinfresca tutti i tratti. Garantisce soprattutto un lungo mantenimento dell'impianto climatizzante. Si può utilizzare quindi nell'automobile, in casa e in ufficio. Cannuccia 60 cm in dotazione.

### SPECIFICHE TECNICHE:

Barcode:	EAN: 8034108891736
Quantità	400 ml
Confezione	12 Pz.
Aspetto	Bombola contenente liquido sotto pressione
Colore	Biancastro
Odore	Caratteristico
Densità relativa	a 20°C 0,74 ÷ 0,78 g/ml
Punto di infiammabilità	Inf. 0° C
Pressione a 20°C	4/6 bar
pH:	6,5 - 7,5
Formulato per non ossidare i nuovi sensori elettronici dei condizionatori delle automobili.	



#### Modo d'uso:

1. Spegner motore e ventilatore.
2. Inserire la canula da 60 cm fornita fino in fondo in uno degli aeratori posti sul cruscotto.
3. Spruzzare e ritirare la canula.
4. Se necessario ripetere l'operazione.
5. Se possibile, smontare il filtro antipolline e spruzzare il trattamento nella presa d'aria esterna. Attendere circa 15 minuti. Aprire tutte le portiere dell'auto, accendere il motore e il climatizzatore con il ventilatore sulla posizione massima per almeno 10 minuti.

### MODALITÀ DI STOCCAGGIO

Prima dell'utilizzo: Tenere il prodotto in un posto asciutto e non stoccarlo a temperature sotto i 5°C e sopra i 45°C, dopo l'uso tenere i contenitori ben chiusi. Se stoccato nella confezione originale il prodotto può essere conservato per 24 mesi.

Dopo il primo utilizzo: Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

#### Indicazioni di pericolo:

H222	<b>Aerosol estremamente infiammabile.</b>
H229	<b>Recipiente sotto pressione: può scoppiare se riscaldato.</b>
H319	<b>Provoca grave irritazione oculare.</b>
H315	<b>Provoca irritazione cutanea.</b>

Le presenti informazioni, seppur ritenute attendibili, debbono essere considerate indicative. Il loro utilizzo non implica alcuna responsabilità da parte nostra ivi compresa la violazione di eventuali brevetti o licenze. E' responsabilità degli utilizzatori verificare preventivamente l'idoneità del prodotto per l'impiego specifico.