

presto Deodorante per abitacolo

Informazioni tecniche



Deodorante per abitacolo è uno spray efficace per rinfrescare l'aria dei climatizzatori e nei sistemi di circolazione dei veicoli. È sufficiente posizionare la bomboletta all'interno del veicolo. Il contenuto si svuota automaticamente una volta azionato l'attivatore spray. Tenendo le portiere chiuse e il motore acceso le sostanze attive vengono fatte circolare nel veicolo. È disponibile nelle fragranze mela, lavanda, limone, arancia, potpourri e auto nuova.

- Utilizzabile per automobili, camion, pullman e furgoni.
- Adatto anche come rinfrescante negli ambienti domestici.

N. ordine: 157097, 157103, 157110, 157127, 157134, 408816

Qualità & caratteristiche

Applicazione semplice
Lascia un odore gradevole
Azione prolungata

Dati fisici e chimici

Base: Vernice speciale

Nome colore:

- Lavanda
- Potpourri
- Limone
- Arancia
- Mela
- Macchina nuova

Resa: 150 ML – 1 Pcs.

Temperatura minima di esercizio : 5 °C

Temperatura massima di esercizio: 30 °C

Punto di infiammabilità: n.a.

Stabilità di conservazione: 10 anni

Contenuto: 150 ML

Istruzioni per l'uso

Portare la bomboletta a temperatura ambiente.
Temperatura di esercizio da 5° a 30°C.
Agitare la bomboletta prima dell'uso.
Lasciare il motore acceso e impostare la circolazione dell'aria alla massima potenza.
Mettere il sedile e lo schienale in posizione verticale.
Posizionare la bomboletta dietro il sedile e attivarla (premere una volta).
Uscire dal veicolo e chiudere le portiere.
Una volta che il veicolo si è completamente nebulizzato, lasciare il motore in funzione per altri minuti.
Spegnerne il motore e aerare il veicolo.

Rispetta l'ambiente

European Aerosols si impegna ad applicare le formulazioni dei prodotti senza sostanze vietate o in restrizione e ad ottenere le migliori prestazioni possibili. I cappucci e gli imballi sono costituiti di materiale riciclabile.

Smaltimento

Controllare che nel contenitore non rimangano residui di vernice. Smaltire il contenitore vuoto negli appositi contenitori per il riciclaggio. I contenitori con residui di vernice devono essere smaltiti nei punti di raccolta rifiuti pericolosi o speciali.

Marcatura/etichettatura

Tutti i prodotti European Aerosols sono conformi alle attuali normative in materia di classificazione ed etichettatura. La classificazione e la distinzione sono effettuati in conformità con GHS o CLP 1272/2008/CE nella forma attualmente valida. Le nostre schede di sicurezza sono conformi al regolamento REACH 1907/2006/CE, articolo 31 e allegato II, nella forma attualmente valida.

A partire dal Maggio 7, 2025 – La presente versione annulla e sostituisce tutte le eventuali versioni precedenti.