



Lucida cruscotti spray dalle ottime proprietà detergenti, per pulire, proteggere e abbellire il cruscotto e le altre parti in plastica dell'auto. Il lucida cruscotti presto è antistatico, idrorepellente e tiene lontano la polvere e lo sporco dalle superfici ed è di lunga durata, riducendo così i costi di manutenzione. La schiuma spray a base d'acqua eccellente per la pulizia che non lascia residui nemmeno sui finestrini.

N. ordine: 383212, 383229, 383243

Qualità & caratteristiche

Eccellenti proprietà detergenti
Antisporco
Antistatico
Lucido: con silicone / Semilucido: senza silicone
Schiuma super: schiuma a base d'acqua che non lascia residui, neanche sul parabrezza
Profumo delicato

Dati fisici e chimici

Base: Vernice speciale
Nome colore:

- trasparente lucentezza della seta
- bianco
- trasparente altolucido

Grado di brillantezza:

- semilucido
- altamente lucido

Surfaces: plastic parts in motor vehicles
Temperatura minima di esercizio : 5 °C
Temperatura massima di esercizio: 30 °C
Punto di infiammabilità: n.a.
Stabilità di conservazione: 10 anni
Contenuto: 600 ML

Istruzioni per l'uso

Portare la bomboletta a temperatura ambiente / Temperatura di esercizio da 5 a 30 °C.
Agitare prima dell'uso.
Applicazione "lucida / semilucida": Applicare lo Spray per abitacolo su un panno asciutto e pulito e distribuire uniformemente sulla superficie da trattare.
Quindi, lucidare con un panno asciutto fino a ottenere una lucidatura.
Applicazione "Super schiuma": Applicare lo spray per abitacolo e lasciare agire in modo che la schiuma possa rompersi. Quindi lucidare con un panno asciutto

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.