

Detergente per cabrio

Descrizione

Pulisce a fondo e rapidamente lo sporco più frequente che si deposita sulla capote come residui di olio e grasso, particolato, escrementi di uccelli, resti di insetti e sporczia stradale. Anche se utilizzato frequentemente non aggredisce i materiali sintetici in policarbonato e i lunotti in PVC. Le componenti elettrostatiche indeboliscono la carica elettrostatica delle particelle di sporco, riducendone l'aderenza e facilitandone il distacco. Si consiglia di utilizzare il detergente per cabrio durante il lavaggio dell'auto.

Caratteristiche

- antistatico e previene lo sporco
- eccellente effetto di pulizia
- rinfresca i colori
- neutro nei confronti di materie plastiche, gomma, vetro, vernici e tessuti
- rallenta l'invecchiamento causato dagli influssi atmosferici

Dati Tecnici

Forma	liquid
Colore/aspetto	colourless
pH	10 (20°C)
Solubilità	soluble in H2O
Punto di infiammabilità	n.a. DIN ISO 2509
Densità	1,015 (20°C) g/cm ³ DIN 51757
Base	Surfactants, phosphate, glycol, preservatives

Settori di utilizzo

Particolarmente indicato per pulire e rimuovere lo sporco dalle capote in tessuto e plastica di vetture cabrio.

Utilizzo

Spruzzare uno strato sottile e uniforme di detergente per cabrio sulle superfici da trattare e strofinare con una spugna, una spazzola o una carta in tessuto non tessuto esercitando una lieve pressione. I residui di sporco e di detergente vanno successivamente rimossi con acqua pulita.

Avvertenza: come per tutti i prodotti per la cura dell'auto non applicare sotto i raggi diretti del sole o su superfici ad alte temperature!

Se impiegato appropriatamente non risulta aggressivo su materiali sintetici, gomma, vernici, tessuti, vetro e metalli.

Contenuto delle confezioni



Contenuto delle confezioni

500 ml Nebulizzatore in plastica 1593
D-GB-I-E

Le informazioni di cui sopra si basano su attente e accurate analisi e si possono pertanto ritenere affidabili, pur essendo fornite a titolo puramente indicativo.