Informazioni sul prodotto

Shampoo con cera lucidante



Descrizione

Shampoo concentrato a pH neutro efficace e ad asciugatura rapida per il lavaggio manuale del veicolo. Con tensioattivi non aggressivi né per le mani né per le vernici e un'alta percentuale di componenti per la cura della vernice. Lavaggio, cura e asciugatura hanno luogo contemporaneamente. Dopo il risciacquo la pellicola d'acqua si spezza immediatamente facilitando un'asciugatura senza macchie del veicolo. Questo shampoo con cera lucidante è ideale, tra l'altro, per la cura e il mantenimento di flotte di veicoli, in quanto i sigillanti/lucidanti applicati in precedenza non vengono rimossi. La vernice assume un'elevata lucidità ed è protetta dagli agenti atmosferici aggressivi per lunghi periodi.

Caratteristiche

- protegge la vernice da influenze aggressive dell'ambiente e degli agenti atmosferici
- eccellente effetto di pulizia
- adatto per policarbonato
- eccellente effetto di apertura dei pori, per cui meno lavoro di lucidatura con pelle
- pulizia e sigillatura in una sola fase di lavoro

Dati Tecnici

Forma liquid

Solubilità soluble in water

Densità a 20 °C 1.029 g/cm³

DIN 51757

Colore/aspetto yellowish
Punto di infiammabilità 101 °C

Base non-ionic tensides,

cationic tensides, relipidising agents, care

ingredients

Odore characteristic
Periodo di conservabilità 24 Monate

minimo con confezione

originale chiusa

Settori di utilizzo

Per la pulizia di tutti i materiali, quali ad es. superfici verniciate e cromate, gomma, plastica, vetro su autovetture, autocarri, moto, barche, camper, mobili per il giardino ecc.

Avvertenza

Attenzione! Non applicare su superfici verniciate riscaldate o esposte al sole! Prima dell'uso verificare l'idoneità e la compatibilità!



Utilizzo

Lo shampoo può essere usato per lavare i veicoli a mano o con i dispositivi appositi. Per il lavaggio delle mani, diluire 30 - 50 ml di shampoo con cera lucidante in 10 l di acqua a seconda del grado di durezza di quest'ultima, lavare poi il veicolo con una spugna o un guanto in spugna e risciacquare accuratamente con un getto delicato di acqua pulita. Rimuovere l'acqua residua con un panno in microfibra o con pelle per auto.

PI 29/12/01/2021

Contenuto delle confezione

10 l Tanica plastica 8198

D

25 l Tanica plastica 8199

D

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.