



Schiuma lucida pneumatici presto è il prodotto ideale per pulire e prendersi cura degli pneumatici del veicolo in un'unica operazione. Basta spruzzare e lasciare agire. Gli pneumatici ritornano al colore originale e vengono protetti in modo sostenibile contro lo sbiadimento e l'infragilimento.

N. ordine: 157189

Qualità & caratteristiche

Rende gli pneumatici come nuovi
La schiuma auto-attiva rimuove i residui di sporco
Non attacca cerchi, copriruota e parti verniciate
Lucentezza e morbidezza di lunga durata
Dopo l'applicazione gli pneumatici si sporcano di meno
Contiene silicone
Protegge dallo sbiancamento e dall'infragilimento

Dati fisici e chimici

Base: Emulsione di polidimetilsilossano
Nome colore: bianco
Surfaces: vehicle tires
Temperatura minima di esercizio : 5 °C
Temperatura massima di esercizio: 30 °C
Punto di infiammabilità: n.a.
Stabilità di conservazione: 10 anni
Contenuto: 500 ML

Istruzioni per l'uso

Portare la bomboletta a temperatura ambiente.
Temperatura di esercizio da 5° a 30°C.
Agitare vigorosamente la bomboletta prima dell'uso.
Spruzzare uniformemente la schiuma sui fianchi degli pneumatici e lasciarla agire.
Se necessario, strofinare leggermente con un panno. Non è necessaria alcuna lucidatura.
Applicabile anche immediatamente dopo il lavaggio dell'auto su pneumatici bagnati.
Non spruzzare su parti del freno, battistrada, pneumatici per moto e bici!

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.