



La cera multiuso presto è anticorrosiva e trasparente, ideale per la protezione a lungo termine di superfici e cavità di automobili, motociclette e macchine di ogni tipo. Offre un eccellente effetto protettivo ed idrorepellente. Dopo l'essiccazione, lascia una pellicola protettiva leggera e saldamente aderente. Aderisce sia su superfici grezze che verniciate. Ideale come protezione a lungo termine per veicoli in disuso o anche per attrezzi da giardino. Disponibile in bomboletta spray da 500 ml e anche in bomboletta spray da 1 litro.

N. ordine: 432125, 432132

Qualità & caratteristiche

Proprietà autorigeneranti
Priva di sostanze aromatiche
Idrorepellente
Non cola
Inodore anche se riscaldata
Facile applicazione
Lascia uno strato di cera trasparente, leggermente appiccicoso

Dati fisici e chimici

Base: Vernice speciale combinata
Nome colore: bianco trasparente
Temperatura minima di esercizio : 10 °C
Temperatura massima di esercizio: 30 °C
Punto di infiammabilità: n.a.
Stabilità di conservazione:
◦ 10 anni
◦ 5 anni
Contenuto:
◦ 500 ML
◦ 1,00 L

Istruzioni per l'uso

Per risultati ottimali portare la bomboletta a temperatura ambiente.
Temperatura di esercizio da 5 a 30 °C.
La superficie deve essere pulita, asciutta e priva di grasso.
Agitare bene prima dell'uso.
Proteggere attentamente l'area circostante dalla nebulizzazione.
Distanza di spruzzatura consigliata: circa 30 cm.
Applicazione con bomboletta spray: Spruzzare uno strato sottile. Una volta evaporata, rimane una pellicola protettiva trasparente. Dopo l'uso, capovolgere la bomboletta e spruzzare a vuoto.
Applicazione con pistola a spruzzo: Applicazione con una pistola a pressione con una pressione dell'aria di 3-4 bar. La pistola a spruzzo può essere pulita completamente con solventi.

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.