

## MOTIP Colour Renovator

N. ordine: 000741

### Informazioni tecniche



Rinnova colore MOTIP polish specifico per rinnovare il colore originale della carrozzeria. Questo Polish consente di riportare la lucentezza e il colore sulle superfici verniciate invecchiate, sia metalliche che non. Lucida a fondo e protegge la carrozzeria dalle intemperie. Rinnova colore MOTIP riduce l'adesione dello sporco e contiene siliconi.

### Qualità & proprietà

- Elevatissimo potere lucidante
- Facile da usare
- Protegge dagli agenti atmosferici
- Brillantezza duratura
- Rinnova il colore originale
- Riduce l'adesione di sporco
- Contiene silicone

### Dati fisici e chimici

- Base: Abrasivi e cera PE
- Nome colore: Trasparente
- Odore: Caratteristica
- Superfici: Superfici laccate, sia metalliche che non
- Température de fonctionnement minimale: 10 °C
- Temperatura massima di esercizio: 25 °C
- Tensione di vapore: 23/20 bar
- Valore Ph: 8
- Punto di infiammabilità: >100 °C
- Stabilità di conservazione: 5 y
- Contenuto: 500 ML

### Come usare

- Leggere attentamente le istruzioni riportate sulla confezione prima dell'uso e agire con cautela.
- Teme il gelo.
- Non utilizzare sotto i raggi diretti del sole
- Agitare bene prima dell'uso.
- La superficie deve essere pulita e asciutta.
- Applicare il prodotto con un panno umido e lucidare.
- Lasciar asciugare. Successivamente lucidare la superficie con un panno pulito e asciutto.

#### Rispettoso dell'ambiente

European Aerosols si impegna ad applicare formulazioni senza ingredienti limitati o critici e a ottenere le migliori prestazioni possibili. I tappi e gli imballaggi sono realizzati in materiale riciclabile.

#### Smaltimento

Devono essere gettate solo le lattine completamente svuotate nel cestino di riciclaggio o nel contenitore appropriato per i rifiuti recuperabili. Le lattine che non sono vuote devono essere smaltite come "rifiuti speciali".

#### Marcatura/etichettatura

Tutti i prodotti fabbricati da European Aerosols sono conformi alle normative di etichettatura in base alle Linee guida per la preparazione 1999/45/EG. Tutti gli aerosol corrispondono a TRGS 200 e TRG 300, nonché alle linee guida per aerosol 75/324/EWG nella versione effettivamente valida.

A partire dal 27. Giugno 2023 – Questa versione sostituisce tutte le versioni rilasciate in precedenza.