

## MOTIP Silicone Remover

N. ordine: 00187

### Informazioni tecniche



Utilizzare Rimuovi Silicone MOTIP per rimuovere siliconi, catrame e cera da varie superfici e aumentare l'ancoraggio dei trattamenti vernicianti successivi. Rimuovi Silicone MOTIP è lo strumento indispensabile per ottenere un risultato professionale nei lavori di verniciatura in quanto rimuove efficacemente sporco, olio, grassi, silicone, cera, catrame, adesivi, ecc. Rimuovi Silicone MOTIP è un prodotto facile da applicare e riduce notevolmente i tempi di applicazione.

### Qualità & proprietà

- Rimuove efficacemente sporco olio, grassi, silicone, cera, catrame, resti di colla e adesivi, ecc.
- Non contiene solventi aggressivi
- Aumenta l'ancoraggio dei trattamenti vernicianti successivi
- Riduce sensibilmente i tempi di preparazione

### Dati fisici e chimici

- Base: Solventi organici
- Nome colore: Trasparente
- Efficienza: 400 ML – 1.25 - 1.75
- Superficies: Metallo, alluminio e vetro
- Température de fonctionnement minimale: 10 °C
- Temperatura massima di esercizio: 25 °C
- Tensione di vapore: 3500/20 bar
- Punto di infiammabilità: n.a.
- Contenuto: 400 ML

### Come usare

- Leggere attentamente le istruzioni riportate sulla confezione prima dell'uso e agire con cautela.
- L'aerosol deve essere a temperatura ambiente. Temperatura di esercizio ottimale da 10 a 25 °C.
- Agitare la bombola prima dell'uso.
- Eseguire un test di compatibilità in un punto nascosto
- Distanza dalla superficie da trattare di circa 25-30 cm.
- Spruzzare la superficie e pulire con un panno (non in tessuto), pulito e asciutto.
- Ripetere l'applicazione in caso di sporco persistente.
- Lasciare evaporare bene le superfici pulite.

#### 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.