

MOTIP Degreaser

N. ordine: 00185, 00186

Informazioni tecniche



Sgrassatore MOTIP per pulire a fondo superfici, anche pretrattate, per rimuovere siliconi, catrame e cera senza lasciare residui dalla carrozzeria auto. Sgrassatore MOTIP pulisce le parti trattate e non trattate in metallo e vari tipi di plastica. Ha elevate proprietà di dissoluzione, non è conduttivo, né corrosivo e non lascia residui.

Qualità & proprietà

- Elevate proprietà di dissoluzione
- Rimuove siliconi, catrame e cera
- Non lascia residui
- Non conduttivo
- Non corrosivo

Dati fisici e chimici

- Base: Solventi organici
- Nome colore: Trasparente
- Odore: Caratteristica
- Superfici: Metallo trattato e non trattato e vari tipi di plastica
- Température de fonctionnement minimale: 10 °C
- Temperatura massima di esercizio: 25 °C
- Tensione di vapore: 85/20 bar
- Punto di infiammabilità: -19 °C
- Stabilità di conservazione: 10 y
- Contenuto:
 - ◊ 200 ML
 - ◊ 500 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 lavorazione ottimale da 10 to 25°C. Agitare l'aerosol prima dell'uso.
- Applicare lo sgrassatore su un panno e pulire le parti da trattare.
- Ripetere il trattamento finché la contaminazione non scompare.
- Testare la compatibilità prima di pulire le parti in metallo trattato o in plastica.

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.