

## MOTIP Airco Cleaner

N. ordine: 090508

### Informazioni tecniche



Il Detergente climatizzatori MOTIP consente di pulire e detergere l'impianto di condizionamento delle vetture. Il trattamento assicura che l'impianto di condizionamento dell'aria dell'auto torni a essere pulito. Protegge dai cattivi odori e dona una gradevole profumazione.

### Qualità & proprietà

- Schiuma detergente attiva
- Ottimizza il funzionamento dell'aria condizionata
- Delicata profumazione
- Previene il malfunzionamento

### Dati fisici e chimici

- Base: Soluzione tensioattiva
- Nome colore: Trasparente
- Superficies: Sistema di condizionamento dell'aria
- Température de fonctionnement minimale: 10 °C
- Temperatura massima di esercizio: 25 °C
- Tensione di vapore: 3500/20 bar
- Punto di infiammabilità: n.a.
- Densità relativa: 0,967 g/ml
- Stabilità di conservazione: 10 y
- Contenuto: 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 esercizio ottimale da 10 a 25 °C.
- Agitare la bomboletta prima dell'uso.
- Prima del trattamento, spegnere il motore e le installazioni elettriche.
- Applicare la schiuma all'evaporatore del sistema di condizionamento dell'aria per mezzo dell'adattatore in dotazione. Inserire l'adattatore a circa 30 centimetri nell'ingresso dell'aria del condizionatore e svuotare completamente la bomboletta.
- La posizione dell'ingresso dell'aria varia in base al marchio, consultare il rivenditore.
- Dopo l'applicazione, non accendere il motore o le installazioni elettriche per almeno mezz'ora. In questa mezz'ora la schiuma si romperà e lascerà il sistema come fluido attraverso l'uscita dell'acqua di condensa.

#### 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 29. Giugno 2023 – Questa versione sostituisce tutte le versioni rilasciate in precedenza.