

## MOTIP Penetrating Oil

N. ordine: 090303, 000573, 290303

### Informazioni tecniche



Lo Sbloccante lubrificante speciale MOTIP penetra efficacemente e sblocca parti arrugginite. L'elevata penetrazione e l'efficienza di lungo periodo sono garantite dalla formulazione con MoS2 e grafite. Una volta applicato respinge l'umidità e previene la formazione di nuova ruggine.

### Qualità & proprietà

- Ottime proprietà di penetrazione
- Contiene MoS2 (solfuro di molibdeno) e grafite
- Idrorepellente
- Anticorrosivo
- Spruzzo potente e mirato
- Testina a 360°

### Dati fisici e chimici

- Base: Olio minerale con grafite e MoS2
- Nome colore: Trasparente
- Odore: Caratteristica
- Superfici: Sistemi di fissaggio, attrezzi, collegamenti con vite, guide, ruote dentate, catene, chiusure, attrezzi da giardino, dispositivi di fissaggio (viti, bulloni e dadi), bobine
- Température de fonctionnement minimale: 10 °C
- Temperatura massima di esercizio: 25 °C
- Velocità di spruzzatura: 2.33
- Tensione di vapore:
  - ◊ 3.500/20 bar
  - ◊ 3500/20 bar
- Punto di infiammabilità:
  - ◊ <0 °C
  - ◊ n.a.
- Densità relativa:
  - ◊ 0,86 g/ml
  - ◊ 0,71 g/ml
- Stabilità di conservazione: 10 y
- Contenuto:
  - ◊ 500 ML
  - ◊ 400 ML
  - ◊ 200 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.
- Applicare lo Sbloccante lubrificante universale e lasciare agire.

### 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.

European Aerosols GmbH, Kurt-Vogelsang-Straße 6, 74855 Haßmersheim - [info-de@european-aerosols.com](mailto:info-de@european-aerosols.com)  
European Aerosols B.V., Wolfraamweg 2, NL-8471 XC Wolvega - [info-nl@european-aerosols.com](mailto:info-nl@european-aerosols.com)