

## MOTIP Food Grade - Spray Grease

N. ordine: 005070

### Informazioni tecniche



Grasso spray con PTFE di alta qualità per il trattamento di parti meccaniche in metallo o plastica. L'elevata viscosità lo rende ideale per lubrificare parti soggette anche a carichi elevati. La sua formula esclusiva è stata realizzata appositamente per l'utilizzo nell'industria alimentare, in conformità alle registrazioni NSF classe H1, numero 139849.

### Qualità & proprietà

- Registrazione NSF classe H1, numero 139849
- Eccellente stabilità termica e meccanica
- Eccellente adesione
- Previene usura e attriti
- Alta viscosità
- Resiste agli agenti atmosferici
- Resiste agli acidi e le basi deboli
- Eccellente prevenzione dalla corrosione
- Contiene PTFE (politetrafluoroetilene)
- Testina a 360°

### Dati fisici e chimici

- Base: Grasso EP-2 con PTFE
- Nome colore: Trasparente
- Odore: Caratteristica
- Tensione di vapore: 3500/20 bar
- Punto di infiammabilità: n.a.
- 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.
- Applicare il grasso spray in una mano leggera.

### 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.