

MOTIP Multi Spray (Drum)

N. ordine: V05578

Informazioni tecniche



Lubrificando con Multi Spray MOTIP è possibile allentare le parti bloccate ed evitare la formazione di ruggine, scricchiolii e cigolii. Il Multispray con il suo effetto pulente rimuove olio, grasso, cera e catrame. E' un olio spray universale, utilizzabile come lubrificante, sbloccante, detergente, protettivo. Ha un'eccellente penetrazione, respinge l'umidità, previene la formazione della ruggine e lascia una pellicola protettiva.

Qualità & proprietà

- Ottime proprietà di penetrazione
- Rimuove olio, grasso, cera, rivestimento del sottosacca e catrame
- Respinge l'umidità
- Protezione anticorrosione
- Dopo il trattamento, lascia una pellicola protettiva

Dati fisici e chimici

- Base: Olio minerale con additivi
- Nome colore: Trasparente
- Odore: Vaniglia
- Température de fonctionnement minimale: 10 °C
- Temperatura massima di esercizio: 25 °C
- Tensione di vapore: 56/20 bar
- Punto di infiammabilità: 62 °C
- Densità relativa: 0,81 g/ml
- Stabilità di conservazione: 10 y
- Contenuto: 5,00 L

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 Multispray nella quantità desiderata.
- La lubrificazione ottimale si ottiene dopo l'evaporazione del solvente.

Rispetto 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.