

## MOTIP Chain Spray Ultra

N. ordine: 000272

### Informazioni tecniche



Lubrificante catene ultra MOTIP è un lubrificante ad alta viscosità per catene e corone dentate di biciclette. Il lubrificante è estremamente adatto in condizioni meteorologiche difficili come la pioggia. Lubrificante catene ultra MOTIP è un lubrificante (bagnato) con particelle ceramiche per trattare le catene e i pignoni delle bici. Ha un'elevata viscosità, pertanto si lega meglio se utilizzato in condizioni di bagnato. E' idrorepellente, previene l'usura ed è resistente a tutte le condizioni atmosferiche. In condizioni atmosferiche di asciutto, consigliamo Lubrificante catene sport.

### Qualità & proprietà

- Fattore di attrito estremamente basso per una resistenza minima
- Eccezionali proprietà di lubrificazione anche a carichi pesanti
- Contiene particelle di ceramica
- Previene usura e attriti
- Riduce l'adesione di sporco ed impurità
- Protegge dagli agenti atmosferici
- Idrorepellente
- Spruzzo concentrato
- Testina a 360°

### Dati fisici e chimici

- Base: Olio sintetico con particelle di ceramica
- Nome colore: Trasparente
- Odore: Caratteristica
- Superfici: Cerchi della catena e degli ingranaggi (bici)
- 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: 0,88 g/ml
- Stabilità di conservazione: 1.5 y
- Contenuto: 400 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 5 a 30 °C.
- Agitare la bomboletta prima dell'uso
- Pulire a fondo la catena e le ruote dentate. Applicare lo spray in due strati sottili.
- Una volta applicato il prodotto far girare lentamente la catena.

#### 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.