

MOTIP Chain Oil Ultra

N. ordine: 000279

Informazioni tecniche



Olio catene ultra MOTIP è un lubrificante umido per il trattamento di catene e corone dentate delle biciclette. Ha un'alta viscosità e quindi aderisce meglio in condizioni di umidità e meteorologiche avverse come la pioggia. Olio catene ultra è idrorepellente, previene usura e attriti ed è resistente a tutte le condizioni atmosferiche. Per condizioni climatiche di clima asciutto si consiglia l'utilizzo di Chain Oil Sport.

Qualità & proprietà

- Fattore di attrito molto basso per una resistenza minima
- Eccezionali proprietà di lubrificazione anche a carichi pesanti
- Previene usura e attriti
- Riduce l'adesione di sporco ed impurità
- Resiste agli agenti atmosferici
- Idrorepellente

Dati fisici e chimici

- Base: Olio sintetico
- 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
- Punto di infiammabilità: 174 °C
- Densità relativa: 0,88 g/ml
- Stabilità di conservazione: 10 y
- Contenuto: 100 ML

Come usare

- Leggere attentamente le istruzioni riportate sulla confezione prima dell'uso e agire con cautela.
- Temperatura di lavorazione ottimale da 10 a 25 °C.
- Pulire accuratamente le catene e le corone dentate. Applicare Olio catene ultra in due strati sottili.
- Per un risultato ottimale, dopo il trattamento, far girare lentamente le catene della bicicletta.

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.