

Scheda tecnica Cycling Chain Spray sport



High quality lubricant to treat chains and gear wheels of bikes. Chain Spray sport has a very low friction factor for minimal resistance, maintaining the outstanding lubricating properties, even at heavy load. For heavy circumstances we advise to use MoTip Cycling Chain Spray ultra.

Applications: racing bikes, cross bikes and mountain bikes

Qualität und Eigenschaften

- Very low friction factor for minimal resistance
- Outstanding lubricating properties at heavy load
- Contains ceramic particles
- Prevents wear
- Reduces the adhesion of dirt
- Resistant to weather influences
- Water-repellent
- Directed jetspray
- Sprayable at any angle due to a 360° valve.

Physikalische und chemische Daten

- **Basis of the binder:** synthetic oil with ceramic particles
- **Colour:** transparent white
- **Smell:** characteristic
- **Relative density at 20°C:** 0,88 g/ml
- **Yield:** 1,5 – 2,0 g/sec
- **Vapour pressure at 20°C:** approx. 3 bar
- **Storage stability:**
10 years if appropriate storage provided (=10°-25°C, relative air humidity of max. 60%)
- **Size:**
aerosol cans, maximum nominal volume 400 ml

Ambiente ed etichettatura

Rispetta l'ambiente: European Aerosols si impegna ad applicare le formulazioni dei prodotti senza sostanze vietate o in restrizione e ad ottenere le migliori prestazioni possibili. I cappucci e gli imballi sono costituiti di materiale riciclabile.

Smaltimento: controllare che nel contenitore non rimangano residui di vernice. Smaltire il contenitore vuoto negli appositi contenitori per il riciclaggio. I contenitori con residui di vernice devono essere smaltiti nei punti di raccolta rifiuti pericolosi o speciali.

Etichettatura: tutti i prodotti European Aerosols sono rispondenti alle attuali normative in materia di classificazione ed etichettatura. La classificazione e la distinzione avvengono in accordo con la legislazione del sistema Globale armonizzato di classificazione ed etichettatura delle sostanze chimiche (GHS) o ai sensi del Regolamento CLP 1272/2008 CE. Le nostre schede di sicurezza sono conformi alla versione attuale REACH 1907/2006 CE, articolo 31, appendice II.

Application:

- The aerosol should have room temperature.
- Best processing temperature 5 to 30°C.
- Shake for 2 minutes before use.
- Clean the chain and the gear wheels with MoTip Cycling Chain Cleaner Gel.
- Apply the chain spray in two thin layers.
- For an optimum result, slowly rotate the chain after treatment.

Consigli per l'applicazione

Proteggere il fondo e l'area circostante dalla nebbia di spruzzo. La temperatura di esercizio deve essere compresa tra i +10°C e i +25°C, con umidità atmosferica al 60 %.

Immagazzinare il prodotto in luogo fresco e asciutto, protetto dalla luce diretta del sole e da altre fonti di calore. Utilizzare solo durante la stagione secca, in locali protetti dal vento e ben arieggiati. Leggere attentamente le avvertenze riportate sull'etichetta.

Esonero di responsabilità

Queste informazioni tecniche si basano su conoscenze scientifiche. Sono da considerarsi tuttavia come indicazione non vincolante e non liberano il consumatore dall'effettuare personalmente i controlli sui prodotti circa la compatibilità con gli impieghi da lui previsti. L'applicazione e la lavorazione avvengono al di fuori del diretto controllo del produttore e sono di esclusiva responsabilità dell'utilizzatore. European Aerosols è sollevata da ogni responsabilità se l'eventuale danno non è riconducibile a cause specifiche imputabili alla stessa European Aerosols.

As of: October 24, 2011
This release replaces all eventually earlier issued versions.

data di stampa: 29.04.2024

European Aerosols ITALIA S.r.l | Piazza Tirana, 24/4 | 20147 MILANO | Tel 022333981 Fax 0223339611 info@it.motipdupli.com