

Scheda tecnica Cycling Gel detergente per catene



High quality cleaner for chains and gear wheels. In view of the unique formula (a combination of the gel structure, the emulsifying properties and the slow evaporation rate) chain cleaner has an optimum cleansing effect.

Applications: chains and gear wheels

Qualità e caratteristiche

- Rimuove olio e grasso
- Emulsionabile (lavabile con acqua)
- Schema diretto di spruzzata
- Grande forza di scioglimento
- Struttura di gel
- Direzione di spruzzo orientabile grazie a una speciale valvola a 360°.

Proprietà chimico-fisiche

- **Base legante:** Idrocarburi alifatici
- **Colore:** trasparente
- **Odore:** caratteristico
- **Peso specifico a 20° C:** 0,81 g/ml
- **Quantità di applicazione:** 2,0 - 2,5 g/Sec.
- **Pressione di vapore a 20 °C:** 3,5 Bar
- **Conservabilità:**
10 anni, se conservato correttamente (= 10 - 25 °C, umidità relativa max. 60%)
- **Contenitore:**
Bombolette aerosol, volume nominale massimo 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.

Applicazione:

- Portare la bomboletta a temperatura ambiente.
- Temperatura di lavorazione da 5 a 30 °C.
- Prima dell'uso agitare bene per 2 minuti.
- Spruzzare uniformemente sulle parti da trattare.
- Lasciar agire per alcuni minuti girando lentamente la catena.
- Rimuovere lo sporco sciolto con un getto d'acqua.
- Contro lo sporco ostinato, ripetere il trattamento.

Dati per l'ordinazione

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.

Aggiornamento: 24 Ottobre 2011

La versione presente annulla e sostituisce tutte le eventuali versioni precedenti.

data di stampa: 29.04.2024

European Aerosols ITALIA S.r.l | Piazza Tirana, 24/4 | 20147 MILANO | Tel 0223339811 Fax 0223339611 info@it.motipdupli.com