

presto Grasso per catene

Informazioni tecniche



Il Grasso per catene presto, grazie alla sua composizione unica, assicura una lubrificazione a lungo termine di tutti i mezzi e gli impianti di trasporto a catena. Il lubrificante è altamente aderente ed è quindi perfetto per le catene a scorrimento rapido sottoposte a elevate sollecitazioni come quelle dei motori (cross). Inoltre ha un'impostazione dilatante (inversamente tixotropica) che evita che l'olio coli dalla catena anche in caso di movimenti rapidi.

Campi di applicazione:

Tutti i tipi di azionamenti a catena come biciclette, moto, ciclomotori, macchine agricole; per imbarcazioni, autofficine od officine di manutenzione

N. ordine: 306390

Qualità & caratteristiche

- Prolunga la durata delle catene
- Previene l'usura e il bloccaggio delle catene
- Lubrificante trasparente
- Antisporco
- Olio con proprietà ingrassanti
- Coefficiente di attrito molto basso
- Resistente agli effetti delle intemperie
- Molto stabile e adesivo
- Sicuro sugli O-ring
- Resistente all'alta pressione

Dati fisici e chimici

- Base: Olio sintetico
- Nome colore: giallastro-trasparente
- Surfaces: chain drive
- Temperatura minima di esercizio : 5 °C
- Temperatura massima di esercizio: 30 °C
- Punto di infiammabilità: n.a.
- Stabilità di conservazione: 10 anni
- Contenuto: 400 ML

Istruzioni per l'uso

- Portare la bomboletta a temperatura ambiente.
- Temperatura di esercizio da 5° a 30°C.
- Agitare la bomboletta per 2 minuti prima dell'uso.
- Prima dell'applicazione si consiglia di pulire con il Detergente per montaggi presto.
- Spruzzare uniformemente sulla catena.
- Ha un aspetto schiumoso nelle fasi iniziali quando il prodotto può penetrare in profondità nella catena trattata.
- Funziona come un olio, ma ha le proprietà del grasso.
- Una volta evaporato il solvente (circa 5 minuti), si ottiene una lubrificazione ottimale.

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.

Marcatura/etichettatura

Tutti i prodotti European Aerosols sono conformi alle attuali normative in materia di classificazione ed etichettatura. La classificazione e la distinzione sono effettuati in conformità con GHS o CLP 1272/2008/CE nella forma attualmente valida. Le nostre schede di sicurezza sono conformi al regolamento REACH 1907/2006/CE, articolo 31 e allegato II, nella forma attualmente valida.

A partire dal Maggio 7, 2025 – La presente versione annulla e sostituisce tutte le eventuali versioni precedenti.