

Scheda tecnica Lubrificante per catene



Grazie alla sua composizione unica, MoTip Spray per catene 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.

Ambiti d'impiego:

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

Qualità e caratteristiche

- Coefficiente di attrito molto ridotto
- Sicuro sulle guarnizioni
- Evita l'usura e il blocco delle catene
- Lubrificante trasparente
- Elevata resistenza e aderenza
- Olio con le caratteristiche di un grasso
- Prolunga la durata delle catene
- Impostazione dilatante
- Ottima stabilità meccanica e termica
- Resiste alle pressioni elevate
- Resiste all'acqua salata
- Resiste agli agenti atmosferici
- Resiste agli acidi deboli e alle basi
- Eccellente aderenza
- Non si sporca
- Spruzzo mirato
- Questo prodotto è dotato di uno speciale cappuccio. Il cappuccio contiene un tubetto e una testina e può quindi essere utilizzato per applicare il prodotto in modo mirato in punti inaccessibili.
- Osservare TRG 300

Proprietà chimico-fisiche

- **Base:** olio minerale
- **Colore:** giallo trasparente
- **Odore:** caratteristico
- **Peso specifico a 20°C:** 0,844 g/ml
- **Portata di spruzzo:** 2,0 g/sec.
- **Pressione di vapore a 20°C:** 3-4 bar
- **4 Ball EP test (AS TM D 2596):** 3430 N
- **Temperatura d'impiego:** da -50°C a +200°C
- **Valore pH:** neutro
- **Conservabilità/stoccaggio:**
10 anni, se conservato correttamente (=10°-25°C, umidità relativa max. 60%)
- **Recipiente/contenuto:**
bomboletta aerosol con volume netto di 500 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 la bomboletta per 2 minuti.
- Per la pulizia della catena raccomandiamo MoTip Sgrassante.
- Spruzzare il lubrificante per catene in modo omogeneo.
- Durante la fase iniziale di flusso, in cui il prodotto penetra bene nella catena, assume un aspetto schiumoso.
- Ha la lavorabilità dell'olio, ma le proprietà del grasso.
- Questo spray raggiunge il grado di lubrificazione migliore dopo l'evaporazione del diluente (ca. 5 minuti)

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.

Aggiornamento: 31 Ottobre 2011

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

data di stampa: 27.04.2024

