



NSF International / Nonfood Compounds Registration Program

Nonfood Compounds
Program Listed

MOTIP FOOD GRADE – OLIO PER CATENE

Codice: 005060

Descrizione prodotto e campi di applicazione

Lubrificante di alta qualità per il trattamento di catene e trasmissioni soggette a carichi elevati.

La sua formula esclusiva è stata realizzata appositamente per l'utilizzo nell'industria alimentare, in conformità alle registrazioni NSF classe H1.

Campo di applicazione: Catene di macchinari, trasmissioni a catena soggette a carichi elevati, nastri trasportatori

Qualità e caratteristiche

- National Sanitation Foundation registrazione NSF-H1, numero 139848
- Da applicare come olio, con le proprietà del grasso
- Eccellente stabilità termica e meccanica
- Buona adesione
- Dilatante
- Previene usura e attriti (grippaggi)
- Resistente agli agenti atmosferici
- Resistente alle basi e agli acidi deboli
- Idrorepellente
- Testina di spruzzo speciale a getto diretto
- Speciale valvola per l'uso a 360°



Proprietà chimico-fisiche

Contenuto: 500 ml

Base: olio minerale

Contenuto VOC: circa il 39% w/w (peso percento non volatile/peso percento di acqua)

Colore: trasparente

Odore: caratteristico

Densità relativa a 20°C: 0,84 g/sec

Resa: 2,0 g/sec

Pressione a 20°C: da 3 a 4 bar

Test di saldatura 4 sfere

(metodo ASTM D 2596) : 3430 N

Resistenza termica: -50°C , +200°C

Valore pH: neutro

Ambiente ed Etichettatura

Rispetta l'ambiente: MOTIP DUPLI 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 MOTIP DUPLI 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.

Istruzioni per l'uso

Prima dell'uso leggere e seguire attentamente le istruzioni riportate sulla confezione.

L'aerosol deve essere utilizzato a temperatura ambiente.

La temperatura ottimale per l'utilizzo è dai 5 ai 30°C.

Scuotere energicamente la bombola prima dell'uso.

Applicare l'olio per catene in più mani leggere.

Nella fase iniziale di lubrificazione, per consentire la penetrazione ottimale del prodotto nella parte da trattare, lo spray assume un effetto schiumoso.

*NSF International è l'Ente abilitato alla registrazione dei prodotti utilizzabili nell'industria alimentare e del trattamento acque. (www.nsf.org)
(ASTM) American Society of Testing Material

LA CERTIFICAZIONE PUO' ESSERE VERIFICATA ONLINE COLLEGANDOSI AL SEGUENTE INDIRIZZO: <http://www.nsf.org/usda/psnclistings.asp> DIGITANDO "MOTIP" NEL CAMPO "COMPANY NAME"

Esonero di responsabilità (importante)

Queste informazioni tecniche si basano su conoscenze scientifiche. Sono da considerare 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 diretto controllo del produttore e sono di esclusiva responsabilità dell'utilizzatore. MOTIP DUPLI è sollevata da ogni responsabilità se l'eventuale danno non è riconducibile a cause specifiche imputabili alla stessa MOTIP DUPLI.