



MOL Food Chain je proizvod u spreju proizveden od PAO (Polialfaolefin) ulja. Ovo je proizvod kategorije H1 registrovan od strane NSF: "Ovaj proizvod se može koristiti kao lubrikant (H1) u direktnom i indirektnom okruženju obrade hrane, gde postoji verovatnoća slučajnog dolaska u dodir sa hranom." Sadrži specijalni aditiv za sprečavanje formiranja kapljica. Svojstva prenosnog medijuma zadovoljavaju uslove iz FDA 21CFR184.1655 i 21CFR184.1165 standarda. Primena: Potrebno je obezbediti odgovarajuću ventilaciju kada se proizvod koristi u zatvorenim prostorijama, zbog razređivača koji isparava. Proizvod treba dobro promučati pre i tokom upotrebe, kako bi se obezbedila odgovarajuća homogenost, i mora se nanositi na suvu i čistu podlogu sa distance od 20 - 30 cm kratkotrajnim prskanjem sprejom. Temperatura podloge ne sme preći 50 °C tokom primene proizvoda!

### Oblast primene



Lanci koji se koriste u prehrambenoj industriji

Transportne trake, lanci i klizni lanci koji se koriste na visokim temperaturama

### Osobine i prednosti

NSF H1 registrovani kvalitet

Primenjivo u svakoj fazi lanca snabdevanja hranom  
Nema zdravstvenog rizika kada dođe u kontakt sa namirnicama, u okviru dozvoljenog opsega

Pakovanje aerosoli

Jednostavna, troškovno-efektivna upotreba

Odlična lepljivost i vodootpornost

Formira stabilan i ravnomeran podmazujući film, koji nije pritešnjen između kontaktnih površina čak i pri velikim opterećenjima  
Zaštita od ispiranja vodom

Odlična zaštita od habanja

Habanje lanaca, zuba i vođica, je smanjeno  
Manje habanje kontaktnih površina, čak i u varirajućim operativnim uslovima  
Dug vek trajanja lanca

Dobra sposobnost izdržavanja opterećenja

Omogućuje kontinualni podmazujući film između površina  
Veća operativna bezbednost, dostupnost i vek trajanja opreme

Odlična zaštita od korozije

Veoma dug period zaštite čeličnih i obojenih metalnih delova čak i u prisustvu vlage  
Efektivno doprinosi potencijalnom smanjenju troškova održavanja

### Specifikacije i potvrde

Nivo viskoziteta: ISO VG 100  
NSF H1[142138]



### Kemijska / fizikalna svojstva

Karakteristike	Vrednosti
Kinematski viskozitet (bazna ulja) na 40°C (mm <sup>2</sup> /s)	100
Tačka plamena (bazna ulja), COC (°C)	>200
Rosna tačka (bazna ulja) (°C)	<-35
Propellant	Denaturált szénhidrogén, szagtalan, nem mérgező. Nem tartalmaz CFC-t.

### Upute o čuvanju i rukovanju

Čuvati u originalnom pakovanju, na suvom, provetrenom mestu zaštićenom od direktnog sunca. Čuvati van domaćaja otvorenog plamena i drugih izvora zapaljenja.

Tokom transporta, skladištenja i upotrebe pridržavati se bezbednosnih uputstava i propisa o zaštiti životne sredine. Detaljnije informacije možete pronaći u Listi bezbednosnih podataka.

Rok upotrebe u propisanim skladišnim uslovima: 48 meseci

Preporučena temperatura skladištenja: max. 40°C

### Informacije o narudžbama:

carinski tarifni broj 34039900

#### Brojevi artikala i amabalaže:

13007309 MOL Food Chain 400ML

(samo po porudžbini)

#### Primanje narudžbi:

LUBexportsupport@MOL.hu