

Interflon Food Lube (aerosol)

Allround smeerolie voor de voedingsmiddelenindustrie

Productomschrijving

Zeer duurzaam droogsmeermiddel, verrijkt met MicPol[®] Technologie. Inzetbaar als universele smeerolie voor vrijwel alle bewegende machinedelen, kabels, kettingen, etc., ook in omgevingen waar voedselveilig gewerkt wordt. Bedoeld voor bedrijven die de onderhoudskosten en down time willen verlagen en/of met minder soorten smeermiddelen willen werken.

Kan op droge en natte delen aangebracht worden. Verdrijft vocht, lost vuil op en kruipt naar moeilijk toegankelijke plaatsen. Maakt vastzittende delen los. Laat een droge, schone smeerfilm achter die niet vlekt, de wrijving sterk vermindert en roestvorming voorkomt. Bestand tegen hoge druk. Laat zich niet afspoelen door water en trekt vuil, stof en andere schurende vervuiling niet aan.

Interflon Food Lube (aerosol) is opgenomen in de lijst door de NSF conform DIN V 10517 voor gebruik in toepassingen met incidenteel voedselcontact (NSF-H1) met registratienummer [122875](#).

Toepassingen

Voor het smeren en conserveren van kettingen, kabels, geleidingen, scharnieren, spullen, krukassen, transportbanden, liften, katrollen, schroefdraad bouten, rollen, kranen, transportbanden en vele andere machinedelen in de voedselverwerkende industrie.

Voordelen

- Bevat MicPol[®] Technologie voor langdurige smering
- Verlaagt wrijving en slijtage
- Droge smering
- Zuinig in gebruik
- Hoog penetrerend vermogen
- Spuitbus kan in elke positie worden gebruikt

Gebruiksaanwijzing

Voor gebruik schudden of oproeren afhankelijk van de verpakkingsgrootte. Onderdelen reinigen met een oplosmiddel of alkalische reiniger. Interflon Food Lube aanbrengen op onderdelen als kabels en kettingen en laat deze inwerken. Verwijder overtollig smeermiddel met een schone doek. Hoe langer de inwerkperiode, des te langer de standtijd. Regelmatig gebruik van Interflon Food Lube verlengt de levensduur van de kettingen drastisch.

N.B. gebruik niet te veel Interflon Food Lube. Nasmeren met een dunne laag werkt beter dan één dikke laag.

Veiligheidsvoorschriften

Zie veiligheidsinformatieblad.

Verpakking

Zie onze huidige artikellijst.

Transportgegevens

Zie veiligheidsinformatieblad.

Interflon Food Lube (aerosol)

Allround smeerolie voor de voedingsmiddelenindustrie

Technische gegevens

Eigenschap	Waarde	Norm
Samenstelling	Mengsel van synthetische en plantaardige oliën, oplosmiddel, additieven en MicPol®. Drijfgas propaan, butaan en isobutaan.	
Kleur	Lichtbruin	
Geur	Olieachtig	
Dichtheid @ 20°C	0.83 g/cm ³	
Dynamische viscositeit @ 20°C	85 mPa	ASTM D2983
Kinematische viscositeit @ 40°C	21 cSt	ASTM D445
Stolpunt	-45°C	ASTM D97
Laagste gebruikstemperatuur	-20°C	
Hoogste gebruikstemperatuur*	180°C	
Wrijvingscoëfficiënt	0.02-0.06 (MicPol®)	
Houdbaarheid**	4 jaar	

* Hoogste gebruikstemperatuur na uitdampen van oplosmiddel.

** Houdbaarheid van het product bij opslag bij kamertemperatuur in de originele gesloten verpakking.

De typische eigenschappen in dit document komen voort uit standaard productie toleranties en vertegenwoordigen geen specificaties. Er worden geen variaties in product prestaties verwacht tijdens standaard productieprocessen. De informatie in dit document kan zonder kennisgeving worden aangepast.

INTERFLON BV, P.O. Box 1070

NL-4700 BB Roosendaal, The Netherlands

Tel. +31 (0) 165 553 911 / www.interflon.com

Deze informatie is gebaseerd op onze huidige kennis van zaken en is slechts bedoeld als algemene informatie over onze producten en toepassingen. Het is echter niet bedoeld als garantie voor bepaalde producteigenschappen of de geschiktheid voor bepaalde toepassingen. Met eventuele bestaande rechten van industrieel eigendom dient rekening gehouden te worden. De kwaliteit van onze producten wordt gewaarborgd in het kader van onze Algemene Verkoopvoorwaarden. Interflon®/MicPol® is een geregistreerde handelsnaam van Interflon BV.