



FOODLUBE CHAIN FLUID UNILUBE

Priorsvej 36
DK-8600 Silkeborg
Tlf.: +45 86 82 64 44
e-mail: salg@rocol.dk
www.rocol.dk

Universal kæde- og conveyor smøremiddel i gasdrevet automatsmøreapparat

Produktbeskrivelse: ROCOL FOODLUBE Chain Fluid UNILUBE er et gasdrevet automatsmøreapparat. Indeholder FOODLUBE Chain Fluid som er et højtydende smøremiddel uden indhold af mineralolie. Kædesmøremidlet er anvendelig til smøring af alle typer rulle-, driv- og conveyor kædesystemer i områder, hvor kontakt med fødevarer kan forekomme.

Smørefilmen yder stærk modstand mod vandudvaskning og sikrer effektiv beskyttelse mod korrosion, hvorfor produktet er specielt velegnet, hvor hyppig rengøring forekommer.

ROCOL FOODLUBE Chain Fluid modstår høje belastninger og reducerer slid.

Egenskaber UNILUBE:

- Nem indstilling af 1, 3, 6 eller 12 måneders dispenserings perioder
- Let at installere og vedligeholde
- Unilube kan anvendes i temperaturområdet -20°C til +55°C

Egenskaber FOODLUBE Chain Fluid:

- Temperaturområde: -20°C til + 150°C (+180°C kortvarigt)
- Fremragende penetrerende egenskaber som sikrer, at produktet smører og beskytter ruller, led, bæretappe m.m.
- Meget klæbende og vandafvisende og yder ekstrem god korrosions- og slidbeskyttelse

Anvendelse: FOODLUBE Chain Fluid UNILUBE er udstyret med en integreret ventil, der forhindrer at olien løber ud. Forud for montering bør man fylde evt. korte rør eller slanger op med FOODLUBE Chain Fluid. Drej toppen til den ønskede dispenseringsperiode, og skru enheden fast med hånden, den passer til ¼" gevind. Undlad at skrue enheden af, da den så mister trykket, og skal til at genopbygge det igen.

Opbevaringstemperaturen bør være mellem + 1°C og + 40°C. Der er 3 års levetid på produktet fra produktionsdatoen.

Specifikationer for FOODLUBE CHAIN FLUID:

- Indeholder ikke: Mineralske kulbrinter, animalsk afledte materialer, nøddeolie eller genetisk modificerede ingredienser.
- Er fremstillet af kun FDA listede ingredienser: FDA Gruppe 21 CFR 178.3570
- NSF H1 registreret under nr. 122069
- ISO 21469-certificeret
- Halal certificeret

Tekniske og fysiske data:

Udseende
Baseolie
Baseolie viskositet ved 40 ° C
Temperaturområde
Temperatur kortvarigt
4-kugle test (koldsvejsning)
UNILUBE anvendelses temperatur
UNILUBE diameter
UNILUBE længde
Varenummer/forpakning

Test metode:

Visuel
N/A
IP71 - ASTM D445
N/A
N/A
IP 239 – ASTM D2596
N/A
N/A
N/A
49002580

Resultat:

Lysegul, næsten farveløs olie
PAO - Polyalphaolefin
150 cSt
-20°C til + 150°C
Op til 180°C
180 kg
-20°C til + 55°C
58 mm
117 mm
Foodlube Chain Fluid Unilube 125ml

Væsentlige virkninger på sundhed og sikkerhed i arbejdsmiljøet: Ingen væsentlige virkninger på sundhed og sikkerhed i arbejdsmiljøet, men sikkerhedsdatablad kan rekvireres af erhvervs-mæssige brugere.

Information: Yderligere teknisk information og MSDS kan hentes på www.rocol.dk eller rekvireres hos vores kundeservice på tlf.: 86 82 64 44

Informationerne på dette datablad er baseret på vore erfaringer og rapporter fra vore kunder. Der er mange faktorer udenfor vor kontrol og viden, der kan indvirke på brugen af produkterne og disses præstationer, hvorfor vi ikke kan yde nogen garanti direkte eller indirekte.

T
E
K
N
I
S
K
D
A
T
A
B
L
A
D