



LUBRI ALIM

Smeerolie van paraffine voor de voedingsindustrie

- **Ideaal voor kleine mechanismen, kettingen, snijgereedschap.**
- **Losmiddel zonder siliconen op basis van vaseline.**
- **Zeer lage viscositeit en goede bescherming tegen corrosie.**
- **Gebruikstemperatuur -15 °C tot 120 °C.**



Soorten verpakkingen beschikbaar in de catalogus :

- ✓ KRT 12 SPUITBUSSEN
- ✓ SPUITBUSSEN



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE
DIFFUSION**
S.I.D Benelux sa-nv
Georges Lecointelaan 50 - 1180 Brussel
Tél : 02 469 09 90 - info@sid.be





LUBRI ALIM



Smeerolie van paraffine voor de voedingsindustrie

- Ideaal voor kleine mechanismen, kettingen, snijgereedschap.
- Losmiddel zonder siliconen.
- Zeer lage viscositeit en goede bescherming tegen corrosie.
- Gebruikstemperatuur -15 °C tot 120 °C.

LUBRI ALIM AE is een witte olie of geurloze smerende vaseline, zonder smaak en neutraal voor voedingsmiddelen. Het product beantwoordt aan de vereisten van de Codex Alimentarius en is dus heel puur. **LUBRI ALIM AE** kan worden gebruikt in voedingsomgevingen zoals de industrie, ambachtsslieden in de voedingsindustrie (traiteurs, slaggers, verkopers van vleeswaren ...) of in de keuken voor het smeren van kleine materialen zoals snijzagen, snijmachines, kleine transportbanden ...

LUBRI ALIM AE kan ook worden gebruikt in alle andere beroepen die een eenvoudige en snelle smering vereisen.

LUBRI ALIM AE kan de volgende zaken smeren: naaimachines, sloten, scharnieren, kettingen, kettingwielen, geleiders en geleiderails, snijmachines, vuurwapens, horlogemechanismen, machinebanken, kabels. **LUBRI ALIM AE** kan ook als ontvormingsproduct van plastic onderdelen dienen als siliconen niet gewenst zijn. Heel waterafstotend, het beschermt tegen corrosie door middel van een ondoordringbare film.

LUBRI ALIM AE is chemisch stabiel, bestand tegen oxidatie, wordt niet ranzig, droogt niet uit, vergeelt niet.

Verpakking: spuitbus 650cc - 40 ml netto. Ook beschikbaar in een bus van 5 l met enigszins andere kenmerken dan **LUBRI ALIM Vrac**.

Gebruiksaanwijzing

Kan in alle posities worden gebruikt (rechttop of ondersteboven).

Verstuiven op ongeveer 20 cm van het te behandelen oppervlak. Verstuif door kort op de spuitknop te drukken om een ongelijkmatige verdeling en overtollig product te voorkomen.

Gebruik het verlengstuk om moeilijk toegankelijke zones te behandelen.

Verordeningen en Normen

Voldoet aan de vereisten voor incidenteel contact met levensmiddelen: Frankrijk: Brochure 1227 van het PB -Codex- Richtlijn CNERMA 1992 - USA FDA: verordening CFR-title21-vol3-sec 178-3570 Lubricants with incidental food contact ; CFR-title21-vol3-sec 178-3620 Mineral oil ; CFR CFR-title21-vol3-sec 178.3530 Isoparaffinic petroleum hydrocarbons, synthetic.-USDA categorie H1.

Technisches Gegevens

GEBRUIKSDOMEINEN

Landbouw- en voedingsmiddelenindustrie, ambachtsslieden in de voedingsindustrie (ambacht, verkoop in supermarkten), horeca, cosmetica, farmaceutische en veterinaire sector, verpakkingsindustrie, alle sectoren van de ambachtelijke industrie, overheden enz.

HOOFDELEMENTEN VAN DE SAMENSTELLING

Minerale basisolie (vaseline)

Oplosmiddel: alifatische koolwaterstoffen

Drijfgas: kooldioxide

TYPISCHE FYSIO-CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Uitzicht: vloeibaar, kleurloos, geurloos

Viscositeit basisolie (25 °C): 23 cSt

Vlampunt basisolie: > 170°C

Gebruikstemperatuur: -15 tot +120 °C

Niet oplosbaar in water

AANBEVELINGEN

Voor gebruik het etiket en de productinformatie lezen. Product voor professioneel gebruik, raadpleeg de veiligheidsfiche.

OPSLAG

Recipiënt onder druk. Moet worden beschermd tegen zonnestralen en mag niet worden blootgesteld aan temperaturen hoger dan 50 °C. Na gebruik niet doorboren of verbranden. Niet verstuiven in de richting van een vlam of een gloeiend voorwerp. Bewaren uit de buurt van ontstekingsbronnen

ETIKETTERING

Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad van het product.



Wij garanderen de kwaliteit en de doeltreffendheid van ons product in de gebruiksomstandigheden in deze handleiding. Voor uw tevredenheid raden we aan om steeds een proefvlak te behandelen om er zeker van te zijn dat het product voldoet voor het specifieke gebruik dat u beoogt en de ondergrond waarop het wordt aangebracht. De vermelde kenmerken zijn geen specificaties.

Uw expert-adviseur:

