



Varenr. 2428  
Indhold: 500 g  
Karton á 10 stk



- **Universalfedt baseret på lithiumsæbe i konsistens NLGI 2**
- **Varme- og kuldebestandigt med stor bæreevne**
- **Uden tilsatte opløsningsmidler**

# Lithium Fedt

## Universal smørefedt

**Mekanika 48 Lithium Fedt** er en arbejdsmiljøvenlig smørefedt baseret på lithiumsæbe i konsistens NLGI 2, med stor bæreevne og uden tilsætning af opløsningsmidler. Denne fedt har fremragende smøreevne, er vandbestandig og vandafvisende.

Lithium Fedt er varme- og kuldebestandigt (-25 °C til 145 °C) med god vedhæftning og rustbeskyttelse.

Anvendes som smøremiddel til bl. a. hjullejer og i forbindelse med tryksmøring af lejer, bøsninger og maskindele indenfor industri, auto-, marine- motorcykel-, landbrugs- og transportsektoren.

### Brugsanvisning

Mekanika 48 Lithium Fedt anvendes direkte fra dåsen med pensel, spartel eller fedtpistol i forbindelse med højtryksmøring af lejer eller andre bevægelige emner.

Anvend nitrilhandsker.

## Arbejdsmiljøvenligt produkt ► Skåner åndedræt og omgivelser

Mekanika 47 Lithium Fedt anvendes til smøring af rulle-, kugle- og glidelejer ved udskiftning eller kontrol for slitage. Lithium fedt kan med fordel bruges ved samling af komponenter, hvor der er brug for en pasta med gode smøreevner.

### Tekniske data

Aktive komponenter	Mineraloliebaseret lithiumfedt NLGI-klasse 2
Farve/Konsistens	Ravfarvet/Pasta
Lugt	Karakteristisk
Flammepunkt	>150 °C
Massefylde v. 20 °C	0,9 g/cm <sup>3</sup>
Holdbarhed uåbnet/åbnet	6 år/op til 2 år

