



# 2030

## NANO<sup>®</sup> LUBRICANT

## LIVSMEDELSANPASSAD PTFE-MONTERINGSPASTA

De nanolubricant-baserade smörjmedlens fördelar är häpnadsväckande och representerar en teknisk revolution i smörjmedelssektorn. Innehåller PTFE-Nanopartiklar!

### EGENSKAPER:

Högpresterande ren, vit antikärvpasta/fett för montering, sammansättning och smörjning av delar som lätt skall kunna demonteras. Fettet skyddar mot korrosion, kärvning och slitage orsakade av mikrorörelser. Reducerar friktion, nötning och klarar extrema belastningar. Står emot höga temperaturer. Kan appliceras på våta/fuktiga ytor, då pastan innehåller ett oorganiskt förtjockningsmedel. Sköljs inte bort. Möter kraven från livsmedelsindustrin (InS H1 1795397) och kan med fördel användas inom all typ av industri, även livsmedels- och farmaceutisk industri.

### ANVÄNDNINGSSOMRÅDE:

För montering, smörjning och sammansättning av alla typer av mekaniska delar, bultförband, rör-gångor, axlar, valsar, pin-bultar, glidytor etc.



### TEKNISKA DATA

Färg	Vit
NLGI-grad	1
Förtjockningsmedel	Oorganiskt
EP-tillsats	PTFE-Nanolubricant
Droppunkt (NFT 60 102)	Ingen
Arbetstemperatur	-30°C...+250°C
4-kuleprov	580 kg
Slitage	< 0,5 mm

### FÖRPACKNING

### KOD

1 kg burk

NL-32030B7



NANOLUBRICANT<sup>®</sup> är ett registrerat varumärke av ORAPI Group



ORAPI NORDIC OY AB - DIVISION NORMAX

BOLANDSGATAN 10, 753 23 UPPSALA - TEL. (018) 50 60 10 - FAX (018) 50 09 10

E-MAIL: INFO@NORMAX.SE - WWW.NORMAX.SE - VAT NR. SE 516403-253301



ISO 9001:2000 ISO 14001