



2030

NANO[®] LUBRICANT

ELINTARVIKEHYVÄKSYTTY PTFE-ASENNUSPASTA

Korkean suorituskyvyn teknologiaa. Nanolubricant takaa pitkäkestoisen voitelun ja lisää kuormituksenkestokykyä. Vähentää kulumista, energiankulutusta ja kitkaa. Sisältää PTFE-nanopartikkeleita.

TUOTEKUVAUS:

Puhdas valkoinen tahna asennukseen, kokoamiseen ja pintojen suojaukseen. Tuote suojaa piste-, kulumis- ja galvaaniselta korroosiolta, kiinnileikkautumiselta ja kulumiselta. Voidaan käyttää kosteissa olosuhteissa. Rekisteröity elintarviketeollisuuden käyttöön: NSF H1 (153010), InS H1 (1795397).

KÄYTTÖKOHTEET:

Liukuovet ja -portit, työkalujen, akselien ja telojen käsittely, lasiteollisuus, elintarvike- ja lääketeollisuuden sovitus- ja asennustyöt, turbiinien sovitus, raide liikenteen akselien asennus jne.

KÄYTTÖOHJE:

Puhdista käsiteltävät osat liuottimella. Lisää pinnoille ohut kerros tahnaa ennen osien asennusta.



TEKNISET TIEDOT

Väri	Valkoinen
Saennin	Epäorgaaninen
Lisäaine	PTFE-Nanolubricant
Tippumispiste (NFT 60 102)	Ei ole
NLGI-luokka	1
Käyttölämpötila-alue	-30°C...+250°C
Neljän kuulan koe	580 kg
Kuluminen	< 0,5 mm

PAKKAUS

1 kg purkki

KOODI

NL-32030B7



NANOLUBRICANT[®] on ORAPI Group:in rekisteröity tavaramerkki



ORAPI NORDIC OY AB

SALPAKUJA 6, 01200 VANTAA (FINLAND) - TEL. +358 (0)9 894 6430

E-MAIL: SALES@ORAPINORDIC.NET - WWW.ORAPINORDIC.NET - Y-TUNNUS 1754659-5



ISO 9001:2000 ISO 14001