



2010

NANO[®] LUBRICANT

PUOLISYNTTEETTINEN EP-VOITELURASVA

Korkean suorituskyvyn teknologiaa. Viisinkertainen kuormituskestävyys. Neljä kertaa vähemmän kulumista, kolme kertaa pienempi energian kulutus ja kaksi kertaa pienempi kitkakerroin.

TUOTEKUVAUS:

Huippuluokan voitelurasva, joka tarttuu täydellisesti metallipinnoille. Soveltuu käytettäväksi pyörimisnopeuden ollessa 500-8000 rpm. Rasva on täysin liukene-maton joutuessaan kosketuksiin veden tai höyryn kanssa. Soveltuu raskaaseen kuormitukseen ja on suorituskyvyltään vakuuttava kaikilla osa-alueilla. Pidentää käyttöikä ja vähentää huollon ja laitteiden vaihdon tarvetta.

KÄYTTÖKOhteET:

Hammasyörät, laakerit, liukupinnat jne. teollisuudessa, tuulivoimaloissa, työkoneissa ja ajoneuvoissa, laivoissa, putkiasennustöissä sekä ilmailussa.

KÄYTTÖOHJE:

Puhdista osat Orapi-liuottimella ennen kuin lisäät voitelurasvaa.

TEKNISET TIEDOT

Väri	Musta
Tippumispiste (NTF 60-102)	>240°C
NLGI-luokka	2
Tunkeuma 100.000 iskua	Delta -30
4-kuulan koe	500 kg
Haihtuvuus 30 päivää/100°C:ssa	0,5%
Timken O/K load (ASTM D2509)	45 lb
EMCOR korroosio (NFT 60-135)	0/0
Voitelukoe 10.000 rpm/150°C:ssa	>3000 h
Käyttölämpötila-alue	-30°C...+230°C
Ponneaine (aerosolissa)	Syttymätön CO ₂

PAKKAUS

650 ml aerosoli
400 g patruuna
400 g Lube Shuttle -patruuna
1 kg purkki
50 kg astia

KOODI

NL-42010A4
NL-32010C4S
NL-32010C4
NL-32010B7
NL-3201004



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