



NANO
LUBRICANT

2020

TEHNILINE MÄÄRDEÕLI

Kõrge tootlikkusega tehnoloogia. Viiekordne määreiga ja koormustaluvus. Neljakordne kulumiskestvus. Kolm korda väiksem energiakulu ja kaks korda väiksem hõõrdetegur.

TOOTE KIRJELDUS:

Kõrgeklassiline määreõli, mis kinnitub väga hästi, on vett tõrjuv, vedel kõrgtehnoloogia määreaine. Väga kõrge temperatuuri- ja koormustaluvus. Eriti on tugevdatud kaitseomadusi korrosiooni ja kulumise eest. Pikendab kasutusaega ja vähendab hooldustööde ja aparaatide vahetamise vajadust.

KASUTUSALA:

Käigukastid, ketid, turbiinid, trossid, aeglustuskäigud, hüdraulilised süsteemid jne. Võib lisada ka teistele õlidele EP- ja kulumistakistuse lisaaineks.

KASUTUSJUHEND:

Enne kasutamist raputa hoolikalt. Kanna puhtale ja kuivale metallipinnale.

TEHNILINE TEAVE

| | |
|--------------------------|---------------------------|
| Olek | Läbipaistev |
| Viskoossus 40°C juures | 220 cP |
| Värv | Must |
| 4-palli test (1 h/40 kg) | 0 |
| Tihedus | 0,81 |
| EMCOR antikorrosiivsus | 0/0 |
| Kasutustemperatuuri ala | -30°C...+300°C |
| Surveaine (aerosoolis) | Süttimatu CO ₂ |

PAKEND

KOOD

| | |
|--------------------------|------------|
| 650 ml aerosooli | NL-42020A4 |
| 1-liitrine pudel + prits | NL-22020i4 |
| 5-liitrine kanister | NL-22020J1 |



NANOLUBRICANT on ORAPI Grupi registreeritud kaubamärk



PROFICO GROUP OÜ

PROFICO GROUP OÜ ON ORAPI TOODETE EDASIMÜÜJA BALTIKUMIS
TEL +372 50 28 333 - E-MAIL: INFO@PROFICO.EE - WWW.PROFICO.EE



ISO 9001:2000 ISO 14001