



2035

NANO[®] LUBRICANT

NÆRINGSMIDDELGODKJENDT HVIT EP-GREASE

De nanolubricant-baserte smøremidlenes fordeler er fantastiske og representerer en teknisk revolusjon innen smøremiddelbransjen. Tåler store belastninger. Reduserer slitasje markant og minsker energiforbruket, lydnivå og friksjon. Smøreintervallene forlenges.

EGENSKAPER:

Multipurpose høgkvalitets grease med EP-tilsats. Meget god vedheft på alle materialer og 100 % resistent mot vann og damp. Kan benyttes på både hurtiggående og saktegående lager. For anvending innen næringsmiddelindustrien og andre bruksområder der et rent smørefett kreves. Godkjend for tilfeldig kontakt med næringsmiddel: NSF H1 154862.

BRUKSOMRÅDE:

For finmekaniske deler og til krevende smøring i tungt belastede lager, glideflater, ledd og mekaniske deler. Beskytter mot oksidasjon, korrosjon, reduserer slitasje og tåler store belastninger. Kan med fordel benyttes til alle typer av fettsmøring under vanskelige forhold i industri, næringsmiddel- og legemiddelindustrien.

BRUKSANVISNING:

Rengjør delene før påføring av fett.



TEKNISKE DATA

Farge	Hvit
Droppunkt (NTF 60-102)	Ingen
NLGI-grad	2
Densitet	0,875
4-balltest (ASTM D2596)	560 kg
Slitasje 1 h 00/40 kg	<0,8 mm
Oljeseperasjon etter 30 dager/100°C	0,5%
Timken O/K load (ASTM D2509)	45 lb
EMCOR korrosjon (NFT 60-135)	0/0
Vedlikehold ved 10000 rpm/150°C	>3000 h
Arbeidstemperatur	-30°C...+150°C

FORPAKNING

400 g patron

KODE

32035C4S



NANOLUBRICANT[®] er et registrert varemerke for ORAPI Group

ORAPI NORGE NUF

ORAPI[®]
GROUP

POSTBOX 1573, 4688 KRISTIANSAND - TEL. +47 33 36 60 00 - FAX +47 33 36 60 08

WWW.ORAPI.NO