

MOLY RED

KORKEAPAINERASVA

#277 Moly Red on synteettinen, leikkausvoimia kestävä alumiinikompleksiöljy. Sen lisäaineistus parantaa suorituskykyä ja paineenkestoa. Yleisrasva kohteisiin, joissa on korkeat toiminnalliset vaatimukset.

YLEISKÄYTTÖINEN

Moly Red on yleiskäyttöinen, synteettinen alumiinikompleksirasva vaativiin olosuhteisiin ja sen lisäaineistus antaa erittäin hyvän paineenkeston.

PAINEENKESTÄVÄ

Moly Redin paineenkestoa on parannettu PTFE:llä ja syntetisoidulla molyllä. Se on orgaaninen molybdeenidisulfidilaatu, joka muodostaa metallin pinnalle kestävä, kiinteän voitelukalvon, jonka paineenkesto on jopa 35 t/cm².

VAHVA SUOJAUS

Nämä aineet torjuvat kitkaa ja kulumista sekä antavat erityisen hyvän suojan tärinää, iskuja, isku- ja painekuormia vastaan erityisesti silloin, kun voitelukalvo on heikko tai olematon.

HYVÄ TARTTUVUUS

Hyvä tarttuvuus auttaa tiivistyksessä, vähentää ulospuristumista ja rasvankulutusta sekä antaa erinomaisen suojan kosteissa tai pölyisissä ympäristöissä. Soveltuu suuresta dynaamisesta kuormituksesta aina keskisuuriin pyörimisnopeuksiin asti, esim. laakereihin.

TÄYTTÄÄ JA YLITTÄÄ:

US Steel 346, 352, 355, 370 371 sp, Caterpillar (suurin sallittu paino), Komatsu, MIL-G-234C, MIL-G-4343C, MIL-2349C, Case-IH251H, JohnDeere, New Holland, Ford M1693A, GM/ Chrysler, P & H 472B, 472Cand 472D, Federal Spec VV-G-632A, DOD-G-24508A (laivasto), JIS K2220, DIN 515825, SKF, FAG, INA, Torrington, Rexnord Link-Belt Baring Division, NSK, Koyo, NTN- Bearing, Roller Bearing Company A Meric.

HYÖDYT

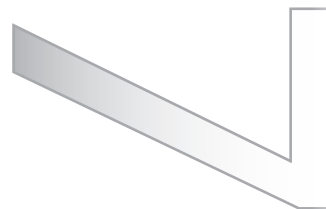
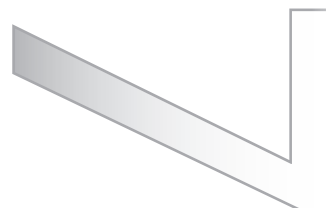
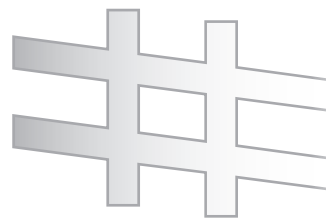
- Paineenkestävä
- Erittäin hyvä vedenkestävyys
- Leikkaus- ja mekaaninen lujuus
- Ei puristu helposti ulos
- Kestää korkeita lämpötiloja
- Erittäin hyvä tarttuvuus
- Pidemmät voiteluvälit
- Kestää erittäin suuria kuormituksia
- Hyvä pumpattavuus
- Tehokas korroosiosuojaus
- Galvaanisesti turvallinen keltametalleille

KÄYTTÖALUEET:

Kuula-/rullalaakerit . nivelet . liuku-laakerit . holkit . murskaamot . kuljetusala . maanrakennus . maatalous . teollisuus . kaivostoiminta . meriteollisuus HUOMAA! Nlgi 2 ei sovellu pyöränlaakereihin suuren tarttuvuutensa takia!

KESKUSVOITELU

Vaatus / suosituksemme
Nlgi 2 Nlgi 1
Nlgi 1 Nlgi 1 (talvella 00)
Nlgi 0 Nlgi 00
Nlgi 00 Nlgi 00



Väri : Punainen
NLGI : #00, #1, #2
Viskositeetti 40°C : 245 - 460 cst
Tiheys : 0,99
Saennin : Alumiinikompleksi
Perusöljy : Parafini/synteettinen PAO
Tippumis piste : +270°C
Nelikululatesti : 400 kg
Timken-testi : 65 lbs / 29,5kg
Leimahduspiste : -35°C - +185°C nlgi 00
Käyttölämpötila : -28°C - +185°C nlgi 1
-23°C - +185°C nlgi 2
Pakkaus : 190kg, 50kg, 18kg,
400g patruuna
Tuotenro : 274 nlgi 00 (245 cst)
275 nlgi 1 (245 cst)
277 nlgi 2 (245 cst)
278 nlgi 2 (460 cst)



Payback Suomi, Kotalantie 2
13210 Hämeenlinna
Tel: +358 103180130
suomi@payback.fi