

# SYNFORCE™

## MONIKÄYTTÖRASVA

#260 SynForce™ on erittäin hyvin leikkaantumista ja painetta kestävä alumiinikompleksirasva, jossa on suorituskykyä parantava lisäaineistus. Yleisrasva kohteisiin, joissa on korkeat toiminnalliset vaatimukset.

### VAATIVAT OLOSUHTEET

SynForce™ on monikäyttöinen syntetisoinen alumiinikompleksirasva vaativiin olosuhteisiin. Sen paineenkestolisäaineistus sisältää mm. molybdeenidisulfidia ja PTFE:tä.

### PAINEENKESTÄVÄ

SynForce™ sisältää syntetisoitua Molya, orgaanista molybdeenidisulfidilaatua (MoS2), joka muodostaa metallin pinnalle kestävä, kiinteän voitelukalvon, jonka paineenkesto on jopa 35 t/cm2.

Tämä torjuu kitkaa ja kulumista erityisesti silloin, kun voitelukalvo on heikko tai olematon, kuten iskukuorimituksissa, suurissa pyörimisnopeuksissa ja tärinässä.

### YKSI RASVA KAIKKEEN

SynForce on pehmeä, lyhytsäikeinen ja tarttuva rasva, joka ei jähmety eikä aiheuta vastusta suurissa pyörimisnopeuksissa. SynForce on hyvin toimiva

### TÄYTTÄÄ JA YLITTÄÄ:

SynForce™ täyttää ja ylittää seuraavat spesifikaatiot ja valmistajien vaatimukset: US Steel 340, 346,350, 352, 355, 370, 371, 375; Caterpillar MPG, Komatsu, MIL-G-234C, Case-IH 251H, John Deere, New Holland, Ford M1693A, GM, Chrysler, P&H 472B, 472C ja 472D, Federal Specification VV-G-632A, MIL-G-4343C, MIL-G-10924G, MIL-G-23515, MIL-G-7722, MIL-DTL-23544D DOD-G-24508A(Navy), JIS K2220, DIN 515825, SKF, Fag, INA, Torrington, Timken, Rexnord Link-Belt Bearing Division, NSK, Koyo, NTN Bearing sekä Roller Bearing Company of America.

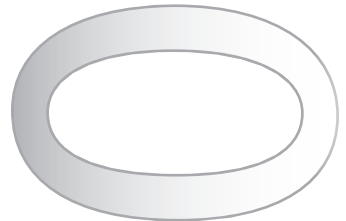
useimmissa kohteissa, jos haluat käyttää vain yhtä rasvalaatu.

### HYÖDYT

- Vedenkestävä
- Notkea ja lyhytsäikeinen rasva
- Kestää erittäin korkeaa painetta
- Leikkaus- ja mekaaninen lujuus
- Ei puristu helposti ulos
- Kestää korkeita lämpötiloja
- Erittäin hyvä pumpattavuus
- Suojaa tehokkaasti ruosteelta
- Nelikuulatesti >800 kg
- Erinomainen iskunvaimennus
- Erinomainen tärinänkesto
- Turvallinen keltametalleille

### KÄYTTÖALUEET:

Kuulalaakerit . neulalaakerit . rullalaakerit . pyöränlaakerit . sähkömoottorin laakerit . nivelet . liuku-laakerit . holkit  
ussningar



Väri : Vihreä  
NLGI : #2  
Viskositeetti 40°C : 142 cst  
Tiheys : 0,99  
Saennin : Alumiinikompleksi  
Perusöljy : Parafini/synteettinen PAO  
Tippumispiste: +277°C  
Nelikuulatesti : >800 kg  
Timken-testi : 75 lbs / 34 kg  
Käyttölämpötila : -23°C - +185°C  
Pakkaus : 50kg, 18kg  
400g patruuna  
Tuotenro : 260



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