

SYNFORCE™

MULTIFUNKTIONELLT

#260 SynForce™ är ett riktigt "Super High Performance" smörj-fett med extremt trycktålig additivteknik som klarar tryck upp till 35.000 kg/m². Ett högpresterande enhetsfett för hela verksamheten med mycket hög funktionallitet i applikationer med temperatur, varvtal, tryck, vibrationer, vatten och föroreningar.

HÖGPRESTERANDE

SynForce™ är ett mycket universellt, syntetiskt, aluminiumkomplexfett med en mycket trycktålig additivteknik, ett enhetsfett för krävande förhållanden.

TRYCKFÖRSTÄRKT

SynForce™ är tryckförstärkt med syntetiserad molybden-disulfid som behandlar metallytor med en slät, hal och ett mycket starkt fast smörjmedel som klarar tryck upp till 35.000 kg/cm², vilket smörjer och skyddar metallytor, särskilt under perioder när smörjfilmen är liten eller obefintlig.

ETT FETT FÖR ALLT

SynForce™ är ett mjukt, kortrådigt och vidhäftande högtrycksfett för ogynnsamma förhållanden med höga tryck, värme, kyla, fukt och höga eller låga hastigheter. Mycket hög funktionellitet i alla applikationer när man önskar ett enhetsfett i verksamheten. Ersätter ej specialfetter.

MILJÖVÄNLIGT

SynForce™ är utmärkt för användning där fettförorenat vatten är ett problem. Innehåller inga miljömässigt oönskade tungmetaller och uppfyller det stränga EL / LD50 testet av akut toxicitet och har mycket låg påverkan på vattenlevande organismer.

UPPFYLLER OCH ÖVERTRÄFFAR:

SynForce™ exceeds specifications and manufacturer's requirements: Caterpillar MPG, Komatsu, Case 251H, John Deere, New Holland, Ford M1693A, GM, Chrysler, P&H 472B, 472C, 472D, Federal Spec VV-G-632A, MIL-G-234C, -G-4343C, -G-10924G, -G-23515, -G-7722, -DTL-23544D DOD-G-24508A (Navy), JIS K2220, DIN 515825, SKF, Fag, INA, Torrington, Timken, Rexnord Link-Belt Bearing Division, NSK, Koyo, NTN Bearing, Roller Bearing Company of America, US Steel 340, 346,350, 352, 355, 370, 371, 375.

FÖRDELAR

- Tryckförstärkt med Moly
- Vattenresistent
- Utmärkt motståndskraft mot vattenavspolning
- Klarar mycket hög belastning
- Skjuv- och mekaniskt stabilt
- Låg utpressning
- Fyrkuletest >800 kg
- 100% reversibilitet i konsistens och förblir i lager
- Utmärkt stötdämpning
- Utmärkt för vibrationer
- Utmärkt för metallegeringar
- För låga och höga varvtal
- Klarar höga temperaturer
- Mycket god pumpbarhet
- Kraftigt korrosionsskydd

ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN:

Bussningar · Hjullager · Kullager · Ledlager · Nållager · Rullager ·



260



Färg : Grön
NLGI : #2
Viskositet 40°C : 142 cst
Densitet : 0,99
Förtjockare : Aluminiumkomplex
Basolja : Paraffin/syntetisk PAO
Droppunkt: +277°C
Four ball test : >800 kg
Timken test : 75 lbs / 34 kg
Arbetstemp : -23°C - +185°C
Förpackning : 18 kg, 400g patron
Art.nr : 260

payback
LUBRICANTS

Payback AB, Företagsvägen 3
SE-91135 Vännäsby
Tel: 0935-20700
Sweden@payback.se