



## TRITON ELL

### SYNTHETIC INDUSTRIAL GREASE

#### KÄYTTÖ TEOLLISUUDESSA

- Voitelujärjestelmät, joissa siirtomatkat voivat olla pitkiäkin ja rasvan tulee liikkua myös kylmässä – perillä voitelukohteessa kuitenkin lämpötila ja paine voivat olla erittäin vaativia
- Todellinen teollisuuden erikoisrasva!

#### TRITON ELL on synteettinen polyalphaolefin (PAO) lithium complex EP rasva

- Käyttölämpötila -40 °C - + 204 °C.
- Tippumispiste > 260 °C
- Nelikuulakoe 315 kg
- Viskositeetti-indeksi 155
- Soveltuvuus teollisuuskäyttöön lämpötiloissa -30 °C...+30 °C
- Safematic-testi suoritettu hyväksytysti 7.10.2007

| NLGI -LUOKITUS                   | 00                     |
|----------------------------------|------------------------|
| Tippumispiste, °C                | >260 °C                |
| Saippuatyyppi                    | PAO Litiumkompleksi    |
| Väri                             | vihreä                 |
| Rakenne                          | Tasainen puolijuokseva |
| Nelikuula (four ball) testi, kgf | 315                    |
| Timken EP testi, Lb              | 55                     |
| Jähmettymispiste, °C             | –                      |
| PERUSÖLJYN OMINAISUUDET:         |                        |
| Viskositeetti, cSt.              |                        |
| @ 40°C                           | 420                    |
| @ 100°C                          | 44                     |
| Viskositeetti-indeksi            | 155                    |
| Tuotenumero                      | 1044258                |