



## TRITON 220

### SYNTEETTINEN ERIKOISRASVA

### KÄYTTÖ

- Vaativat voitelukohteet
- Voitelee varmasti kuumassa, mutta kestää myös kylmää erinomaisesti
- Laakerit vaihteistoissa ja koneikoissa sekä sähkömoottoreissa
- Liukuvat/liikkuvat osat kohteissa, joissa paine ja olosuhteet ovat vaativia
- Ruosteenesto, hapettumisenesto sekä EP (extra pressure) lisäaineet

**TRITON 220 on synteettinen polyalfaolefiinipohjainen (PAO) litiumkompleksirasva EP-lisäaineilla varustettuna**

- NLGI GC-LB sertifioitu
- käyttölämpötila -40°C – +177 °C
- Tippumispiste > 260 °C
- Nelikuulakoe 250 kgf
- Perusöljyn viskositeetti-indeksi 140

NLGI-LUOKITUS	2
Tippumispiste, °C	>260 °C
Saippuatyyppi	PAO Litiumkompleksi
Väri	violetti
Rakenne	pehmeä
Nelikuula (four ball) testi, kgf	250
Timken EP testi, lb	55
Käyttölämpötila	-40°C – +177 °C
Viskositeetti, cSt. (perusöljy)	
@ 40 °C	220
@ 100 °C	24,6
Tuotenumero	1044203