



TURMOSYNTHOIL PG 220



Tisak: 28. 3. 24

TURMOSYNTHOIL PG 220 je sintetičko visoko - temperaturno ulje za lance i reduktore za upotrebu u prehrambenoj industriji.

TURMOSYNTHOIL PG 220 ispunjava CLP zahtjeve DIN 51517.

TURMOSYNTHOIL PG 320 je NSF H1 i 2probity H1 registriran kao mazivo za koje se tehnički ne može izbjeći slučajni kontakt s hranom.

Posebna svojstva:

- izvrsna zaštita od habanja
- visoka otpornost na oksidaciju
- povećani radni vijek reduktora
- visoka toplinska stabilnost
- produženi intervali izmjene ulja u odnosu na mineralno ulje
- vrlo dobra nosivost
- niska tendencija pjenjenja

| Osobine proizvoda | Vrijednost | Mjera | Norma/Standard |
|---|---------------|--------------------|-----------------|
| Boja | žuta prozirna | | |
| Gustoća pri 20°C | 1,07 | g/cm ³ | DIN 51757 |
| Temperaturno područje uporabe | -30 do 160 | °C | |
| Ulje | Polyglikol | | |
| Viskoznost pri 40°C | 220 | mm ² /s | |
| Viskoznost pri 100°C | 45 | mm ² /s | |
| Indeks viskoznosti (VI) | 260 | | DIN ISO 2909 |
| Točka stvrdnjavanja | -40 | °C | DIN ISO 3016 |
| Plamtište | >250 | °C | DIN EN ISO 2592 |
| Kategorija bakrene korozije 24 h / 100°C | 1a | | DIN 51354 |
| FZG Stupanj opterećenja habanjem A/8,3/90 | > 12 | | DIN ISO 14635 |

Upotreba:

Podmazivanje jako opterećenih reduktora, lanaca, vodilica, ležajeva,...

Originalna pakiranja:

6 x 5 lit, 20 lit, 60 lit, 200 lit



#EB1220576



133131

