

Eurol Syntan EP ISO-VG 220

Sintētiska pārnesumkārbas eļļa uz polialkilēnglikola bāzes

Preces numurs E115130 Versija 1.0 15/04/2025

Informācija par produktu

Eurol Syntan EP ISO-VG 220 ir pilnībā sintētiska eļļa, kas balstīta uz polialkilēnglikoliem, paredzēta visu veidu ļoti smagi noslogotu zobratu un gliemežpārvaldu eļļošanai, īpaši pielietojumos ar paaugstinātu temperatūru.

Eurol Syntan EP ISO-VG 220 piemīt izcilas antioksidācijas, pret-nodiluma, pret-rūšanas un augsta spiediena īpašības, kā arī zems berzes koeficients. Tai ir ļoti zema tendence uz putošanos un dabiski ļoti augsts viskozitātes indekss.

Eurol Syntan EP ISO-VG 220 ir ilgtspējīga un pagarina mašīnas kalpošanas laiku. Tā ļauj pagarināt eļļas maiņas intervālus un samazina uzturēšanas izmaksas.

Eurol Syntan EP ISO-VG 220 nav sajaukama ar minerāleļļu, ja tiek pāriets no minerāleļļas uz Eurol Syntan EP ISO-VG 220, ieteicams vispirms izskalot sistēmu. Eurol Syntan EP ISO-VG 220 var sajaukt tikai ar līdzvērtīgām sintētiskām eļļām, kas balstītas uz polialkilēnglikoliem.

Eurol Syntan EP ISO-VG 220 nedrīkst nonākt saskarē ar alumīnija zobratiem, asīm u.c. un to sakausējumiem. Alumīnija korpusi var tikt pakļauti Eurol Syntan EP ISO-VG 220 iedarbībai.

Krāsas un lakas var tikt bojātas ar šo produktu; mēs iesakām izmantot 2-komponentu laku sistēmas iekšējai pārklāšanai. Arī blīvgumijas var tikt bojātas; līdz 100°C ieteicams NBR; virs tā - FKM gumija.

Fizikālās īpašības

Raksturīgs	Vērtība/Rezultāts	ASTM standarts
Krāsa	Dzeltens	
Blīvums pie 20°C	1.07 kg/l	ASTM D 4052
Viskozitāte, kinemātiska pie 40°C	220.0 cSt	ASTM D 445
Viskozitāte, kinemātiska pie 100°C	36.8 cSt	ASTM D 445
Viskozitātes indekss	218	ASTM D 2270
Uzliesmošanas punkts	240 °C	ASTM D 92
Ieliešanas punkts	-36 °C	ASTM D 97

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Nīderlande, tālr. +31 88 250 2200, info@eurol.com, eurol.com

Šajā dokumentā ir ietverta informācija par produktu funkcijām un vairākiem Eurol produktu brūksomrāder. Informāciju par šo dokumentu var atrast šeit un tur, lai iegūtu informāciju par turpmāko produktu un produktu attīstību. Analizēt datus i arket inneholder tipiske verdier. Nemiet vērā, ka dažī var rasties parastos produktu ražošanas procesos, taču es novērtēju arī produktu kvalitāti. Selv om dette informasjonsarket er utwerket med stor omhu, aksepterer Eurol intet ansvar for sraam som følger av ufullstendighet og/eller unøyaktigheter i texts. Viennēr turpiniet ražot produktus. Oversettelsene dažī tilbys šeit ir palīdzēt ChatGPT, un AI-språkmodell utviklet no OpenAI. Ja jūs cenšaties nodrošināt, lai jūs viennēr būtu apmierināti un apmierināti ar savu apmetni, jūs varat garantēt, ka visi jūsu kolonisti joprojām būs laimīgi un jums viennēr būs pozitīvs konteksts.