**FUCHS lanserer neste generasjons industrielle giroljer – RENOLIN UNISYN XT serien**

I en verden i stadig endring, der mange av de store spørsmålene er knyttet til bærekraft, dreies også produktporteføljen vår i samme retning.

**RENOLIN UNISYN XT-serien** er en serie helsyntetiske giroljer, VG 68 – 1000, basert på innovativ mPAO. Den nye serien erstatter den eksisterende serien RENOLIN UNISYN CLP xxx N, VG 68-1000.

Baseoljen mPAO, som brukes i RENOLIN UNISYN XT-serien, fremstilles på en mer energieffektiv måte sammenlignet med tradisjonell PAO, og det er enklere å styre den kjemiske utformingen og egenskapene hos sluttproduktet.

Sammen med spesifikt utvalgte og vurderte additiver og omfattende tester har det resultert i en optimalisert girolje som har:

* utmerkede lavtemperaturegenskaper
* lav skumtendens
* god luftavskillingsevne
* svært god beskyttelse mot aldring av oljen
* optimalisert korrosjonsbeskyttelse
* utmerket viskositets-temperatur-forhold
* svært høy naturlig VI (viskositetsindeks)
* multigrade-karakter
* utmerket slitasjebeskyttelse, høy EP-ytelse
* blandbarhet med mineraloljebaserte og esterbaserte giroljer
* mulighet for forlengede serviceintervaller
* god funksjon ved høye og lave driftstemperaturer

For kundene våre innebærer det høy driftssikkerhet og energieffektivitet.

|  |  |
| --- | --- |
| **Produkter som utgår** | **Blir erstattet av** |
| RENOLIN UNISYN CLP 68 N | RENOLIN UNISYN XT 68 |
| RENOLIN UNISYN CLP 100 N | RENOLIN UNISYN XT 100 |
| RENOLIN UNISYN CLP 150 N | RENOLIN UNISYN XT 150 |
| RENOLIN UNISYN CLP 220 N | RENOLIN UNISYN XT 220 |
| RENOLIN UNISYN CLP 320 N | RENOLIN UNISYN XT 320 |
| RENOLIN UNISYN CLP 460 N | RENOLIN UNISYN XT 460 |
| RENOLIN UNISYN CLP 680 N | RENOLIN UNISYN XT 680 |
| RENOLIN UNISYN CLP 1000 N | RENOLIN UNISYN XT 1000 |

Innfasingen av produktene skjer i løpet av våren og sommeren.

FUCHS Giroljer: <https://www.fuchs.com/no/no/produkter/produktprogram/industrismoeremidler/#317-giroljer>

FUCHS Industrismøremidler: <https://www.fuchs.com/no/no/produkter/produktprogram/industrismoeremidler/>