

Eurol Elance 5W-30

Fuldsyntetisk brændstoffbesparende motorolie, ACEA C3/C2 og RN17

Artikel nummer E100012 Version 9.0

Produkt information

Eurol Elance 5W-30 er en fuldsyntetisk olie til brug i benzin- og dieselmotorer.

Eurol Elance 5W-30 tilbyder ikke kun en yderst god beskyttelse mod slid, men også mod rust og korrosion, mens specielle additiver holder delene rene for snavs, slam og aflejringer.

Eurol Elance 5W-30 sikrer en ekstremt hurtig opbygning af en stabil smørefilm ved koldstart og en høj termisk stabilitet under krævende driftsforhold.

Eurol Elance 5W-30 har et lavt sulfataskeniveau og lave niveauer af fosfor og svovl (såkaldt "mid SAPS" teknologi).

Eurol Elance 5W-30 er egnet til brug i applikationer, hvor Renault RN17 er foreskrevet, samt applikationer, hvor RN0700 og RN0710 er foreskrevet.

Præstationsniveau

- ACEA C2
- ACEA C3
- API SN
- API SP
- BMW Longlife-04
- MB 229.31
- MB 229.51
- MB 229.52
- OV 040 1547 - D30
- OV 040 1547 - G30
- VW 505.01

Anbefales til brug

- API CF
- Dexos D
- Fiat 9.55535-S1
- Fiat 9.55535-S3
- GM dexos 2
- GM-LL-A-025
- GM-LL-B-025
- Renault RN0700 / 0710
- Renault RN17
- VW 505.00

Fysiske egenskaber

| Ejendom/Test | Værdi/Resultat | ASTM standard |
|----------------------------------|----------------|---------------|
| Farve | brun | |
| Massefylde ved 20°C | 0.85 kg/l | ASTM D 4052 |
| Viskositet, kinematisk ved 40°C | 73.2 cSt | ASTM D 445 |
| Viskositet, kinematisk ved 100°C | 12.1 cSt | ASTM D 445 |
| Viskositetsindeks | 163 | ASTM D 2270 |
| Viskositet, dynamisk (CCS) | 5,832 cP | ASTM D 5293 |
| Flammepunkt | 229 °C | ASTM D 92 |
| Sulfataske | 0.8 wt% | ASTM D 874 |
| Flydepunkt | -36 °C | ASTM D 97 |

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Holland, tlf. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com

Dette dokument er beregnet til at informere dig om produktfunktionerne og mulige anvendelser af Eurol-produkter. Oplysningerne i dette dokument kan til enhver tid ændres uden forudgående varsel på grund af igangværende produktforskning og -udvikling. Analysedataene i dette ark indeholder typiske værdier. Mindre afvigelser, som kan forekomme under den normale fremstillingsproces af produktet, vil ikke påvirke produktets kvalitet. Selvom dette informationsblad er blevet udarbejdet med stor omhu, påtager Eurol sig intet ansvar for skader som følge af ufuldstændigheder og/eller unøjagtigheder i teksten. Vi råder dig altid til at følge producentens anvisninger. Oversættelserne her er lavet ved hjælp af ChatGPT, en AI-sprogmodel udviklet af OpenAI. Selvom vi stræber efter at levere nøjagtige og nyttige oversættelser, kan vi ikke garantere, at alle oversættelser er fejlfrie eller altid fanger den korrekte kontekst og nuancer.