

# Eurol Carbon Neutral DXS 5W-30

Reducer nemt CO<sub>2</sub>-fodaftrykket

Artikel nummer E170076 Version 1.2

## Produkt information

Eurol Carbon Neutral DXS 5W-30 er det CO<sub>2</sub>-neutrale, mere bæredygtige produktvalg i forhold til standard ACEA C3 motorolier. Denne fuldsyntetiske motorolie til benzinmotorer, dieselmotorer og hybridkøretøjer er fremstillet med mere miljøbevidste komponenter og består for størstedelens vedkommende (mindst 80%) af fornybare kilder.

Eurol Carbon Neutral DXS 5W-30 garanterer en sammenlignelig kvalitet og ydeevne som standard anbefalede motorolier. Dette gør overgangen til denne bæredygtige motorolie enkel.

Eurol Carbon Neutral DXS 5W-30 passer ind i programmer, der fokuserer på CO<sub>2</sub>-reduktion, herunder CO<sub>2</sub>-præstationsstigen og Lean and Green.

Eurol Carbon Neutral DXS 5W-30 er baseret på mid SAPS teknologi og har derfor lave niveauer af sulfatask, fosfor og svovl. Denne motorolie er også egnet til biler og lette erhvervskøretøjer med katalysator, turbo, partikelfilter og direkte indsprøjtning.

Fordele:

- Bæredygtigt, miljøbevidst valg
- Bredt anvendelig
- Sammenlignelig kvalitet og ydeevne i forhold til standard motorolier
- Passer ind i CO<sub>2</sub>-reduktionsprogrammer

## Præstationsniveau

- ACEA C3
- API SN/CF
- MB 229.51

## Anbefales til brug

- BMW Longlife-04
- Dexos D
- Fiat 9.55535-S3
- GM dexos 2
- GM-LL-A-025
- GM-LL-B-025
- MB 229.31
- MB 229.52
- OV 040 1547 - D30
- VW 502.00/505.00
- VW 505.01

## Fysiske egenskaber

Ejendom/Test	Værdi/Resultat	ASTM standard
Farve	gul til brun	
Massefylde ved 20°C	0.84 kg/l	ASTM D 4052
Viskositet, kinematisk ved 40°C	67.5 cSt	ASTM D 445
Viskositet, kinematisk ved 100°C	12.2 cSt	ASTM D 445
Viskositetsindeks	181	ASTM D 2270
Viskositet, dynamisk (CCS)	3,087 cP	ASTM D 5293
Flydepunkt	-39 °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.