

# Eurol Nautic L.10W-40 FCW

## 4-taktsolie til marinemotorer

Artikel nummer E100144 Version 2.0

### Produkt information

Eurol Nautic Line 10W-40 FCW er en motorolie, der sikrer optimal smøring og beskyttelse af 4-takts indenbords- og udenbordsmotorer, der kræver FC-W specifikation.

Eurol Nautic Line 10W-40 FCW opfylder NMMA FCW-kravene, såsom beskyttelse mod rust og korrosion ved kontakt med (salt) vand, en begrænset viskositetsreduktion efter langvarig brug og en fremragende beskyttelse mod slid og sedimentering, især i tilfælde af brændstoffortynding\*.

\*Brændstoffortynding kan ske i motorer, når motoren kører i længere tid i tomgang, og ubrændt brændstof lækker ind i krumtaphuset. Eurol Nautic Line 25W-40 FCW indeholder specielle additiver, der begrænser slid til et minimum både ved lave og høje hastigheder.

Takket være specielle additiver vil Eurol Nautic Line 10W-40 FCW fortsat levere sit høje ydelsesniveau, selv efter at olieskiftperioden er overskredet. Det er dog altid bedst at sikre rettidig olieskift.

### Præstationsniveau

- API SL
- JASO MA
- NMMA FC-W

### Fysiske egenskaber

Ejendom/Test	Værdi/Resultat	ASTM standard
Farve	brun	
Massefylde ved 20°C	0.86 kg/l	ASTM D 4052
Viskositet, kinematisk ved 40°C	96.2 cSt	ASTM D 445
Viskositet, kinematisk ved 100°C	14.8 cSt	ASTM D 445
Viskositetsindeks	161	ASTM D 2270
Viskositet, dynamisk (CCS)	4,509 cP	ASTM D 5293
Flammepunkt	204 °C	ASTM D 92
Sulfataske	0.8 wt%	ASTM D 874
Flydepunkt	-33 °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.