



POWERING PERFORMANCE

PRODUKTINFORMATIONSBLAD

Eurol Sportbike 10W-60

Fuldsyntetisk motorolie til 4-takts motorcykler

Artikel nummer E100082 Version 4.0

Produkt information

Eurol Sportbike 10W-60 Full Synthetic er en fuldsyntetisk motorolie uden friktionsmodifikatorer, udviklet til 4-takts motorcykler.

Eurol Sportbike 10W-60 Full Synthetic er baseret på ester-teknologi, som giver en yderst ekstra beskyttelse mod slid, aflejringer, slam og oxidation. Olien tilbyder optimerede friktionsegenskaber.

Denne olie kan også anvendes i motorcykeltransmissioner, hvor en API SF, SG, SH, SJ eller SL olie er påkrævet.

Eurol Sportbike 10W-60 Full Synthetic er under alle forhold egnet til både touring-, race- og cross-applikationer.

Luftindtrængning og skumdannelse undgås også under de mest krævende forhold.

Eurol Sportbike 10W-60 Full Synthetic har en lav flygtighed, hvilket minimerer fortykkelsen og olieforbrug. På grund af sin velovervejede sammensætning tilbyder denne olie en fremragende beskyttelse for tandhjul og våde koblinger.

På trods af de ekstreme belastninger i tandhjul nedbrydes fortykkeren næppe, så selv ved høje temperaturer er viskositeten stadig høj nok til at sikre en solid smørefilm.

Ved lave temperaturer sikrer Eurol Sportbike 5W-40 og 10W-60 en hurtig opbygning af smørefilmen, så motoren også ved koldstart får tilstrækkelig beskyttelse.

Præstationsniveau

- API SN
- JASO MA
- JASO MA2

Fysiske egenskaber

Ejendom/Test	Værdi/Resultat	ASTM standard
Farve	brun	
Massefylde ved 20°C	0.84 kg/l	ASTM D 4052
Viskositet, kinematisk ved 40°C	156.2 cSt	ASTM D 445
Viskositet, kinematisk ved 100°C	24.4 cSt	ASTM D 445
Viskositetsindeks	189	ASTM D 2270
Viskositet, dynamisk (CCS)	3,807 cP	ASTM D 5293
Flammepunkt	206 °C	ASTM D 92
Flydepunkt	-42 °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, et 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.