

# Eurol Elance FE 0W-20

## Drivstoffbesparende motorolje for enkelte Renault-modeller

Varenummer E100014 Versjon 1.0 14/04/2025

### Produktinformasjon

Eurol Elance FE 0W-20 er en fullsyntetisk mid SAPS-motorolje, som er spesielt formulert for å oppfylle RN 17 FE-spesifikasjonen. Denne oljen er anvendelig på visse bensinmotorer og dieselmotorer (Euro 6d fra midten av 2018) fra Renault og Dacia. Denne motoroljen er også egnet for kjøretøy der ACEA C5 er foreskrevet. Merk: denne oljen er IKKE bakoverkompatibel med andre Renault-spesifikasjoner som RN 17, RN 17 RSA, RN 700, RN 710 og RN 720.

Eurol Elance FE 0W-20 er en motorolje med lav viskositet, som bidrar til drivstofforbruket uten å gå på bekostning av slitasjebeskyttelse, selv ved høye temperaturer under lengre skiftintervaller. Videre sørger denne oljen for rask smøring under kalde værforhold og ved start-stopp-situasjoner. Eurol Elance FE 0W-20 gir utmerket beskyttelse mot avleiringer og slam gjennom hele sin levetid. Utmerket termisk- og oksidasjonsstabilitet forhindrer at oljen endres. Katalysatorer og partikkelfiltre er godt beskyttet av denne balanserte mid-SAPS-oljen. Eurol Elance FE 0W-20 er en skjærstabil motorolje med lav fordampning og en god kaldstart. For visse bruksområder, som hyppige korte turer (taxier, budbiler) og tunge belastninger, må skiftintervallene reduseres, noe som er angitt i noen produsentforskrifter. Hvis den nødvendige kvaliteten for et kjøretøy ikke er oppført under "ytelse", bør man først sjekke anvendeligheten av denne oljen i produsentens forskrift, eller på Eurol Product Advisor på [www.eurol.com](http://www.eurol.com).

### Fysiske egenskaper

Karakteristisk	Verdi/resultat	ASTM standard
farge	amberkleurig	
Tetthet ved 20°C	0.84 kg/l	ASTM D 4052
Viskositet, kinematisk ved 40°C	39.0 cSt	ASTM D 445
Viskositet, kinematisk ved 100°C	8.2 cSt	ASTM D 445
Viskositetsindeks	190	ASTM D 2270
Hellepunkt	-48 °C	ASTM D 97

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Nederland, tlf. +31 88 250 22 00, [info@eurol.com](mailto:info@eurol.com), [eurol.com](http://eurol.com)

Dette dokumentet er ment å informere deg om produktfunksjonene og mulige bruksområder for Eurol-produkter. Informasjonen i dette dokumentet kan endres når som helst uten forvarsel på grunn av pågående produktforskning og utvikling. Analysedataene i dette arket inneholder typiske verdier. Mindre avvik, som kan oppstå under den normale produksjonsprosessen av produktet, vil ikke påvirke kvaliteten på produktet. Selv om dette informasjonsarket er utarbeidet med stor omhu, aksepterer Eurol intet ansvar for skader som følge av ufullstendighet og/eller unøyaktigheter i teksten. Vi anbefaler deg alltid å følge produsentens anvisninger. Oversettelsene som tilbys her er laget ved hjelp av ChatGPT, en AI-språkmodell utviklet av OpenAI. Selv om vi streber etter å levere nøyaktige og nyttige oversettelser, kan vi ikke garantere at alle oversettelser er feilfrie eller alltid fanger opp riktig kontekst og nyanser.