

## Eurol Ultrance FDE 0W-30

Volsynthetische mid-SAPS motorolie voor benzine- en dieselmotoren

Artikelnummer E100025 Versie 4.0

### Productinformatie

Eurol Ultrance FDE 0W-30 is een volsynthetische motorolie voor benzine- en dieselmotoren speciaal ontwikkeld voor de laatste modellen personenauto's van Ford. Eurol Ultrance 0W-30 voldoet aan de Ford WSS-M2C950-A specificatie.

Eurol Ultrance FDE 0W-30 zorgt snel voor een stabiele smeefilm bij de koude start en biedt hoge thermische stabiliteit onder zeer zware bedrijfsomstandigheden.

Eurol Ultrance FDE 0W-30 heeft een optimaal dispergerend en detergerend vermogen wat de motor schoon houdt.

Eurol Ultrance FDE 0W-30 biedt maximale bescherming tegen roest en corrosie, terwijl de additieven alle onderdelen vrij houden van smeer, drab en afzettingen.

Eurol Ultrance FDE 0W-30 is aan te bevelen voor toepassingen waar ACEA C2 (2012) met viscositeitsklasse SAE 0W-30 is voorgeschreven.

### Goedgekeurd

- STJLR.03.5007

### Prestatieniveau

- ACEA C2
- API SP
- Ford WSS M2C-950A
- VWC 53035

### Fysische eigenschappen

Property/Test	Value/Result	ASTM Standaard
Kleur	bruin	
Dichtheid bij 20°C	0.84 kg/l	ASTM D 4052
Viscositeit, kinematisch bij 40°C	47.7 cSt	ASTM D 445
Viscositeit, kinematisch bij 100°C	9.8 cSt	ASTM D 445
Viscositeitsindex	197	ASTM D 2270
Viscositeit, dynamisch (CCS)	5,313 cP	ASTM D 5293
Vlampunt	232 °C	ASTM D 92
Pour point	-51 °C	ASTM D 97

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

Dit document is bedoeld om u te informeren over producteigenschappen en mogelijke toepassingen van Eurol producten. De informatie in dit document kan altijd en zonder voorafgaand bericht gewijzigd worden door voortdurende productresearch en -ontwikkeling. De analysegegevens op dit blad bevatten typische waarden. Kleine afwijkingen, die kunnen voorkomen tijdens het normale vervaardigingsproces van het product, zullen de kwaliteit van het product niet beïnvloeden. Hoewel dit informatieblad met grote zorgvuldigheid is samengesteld, aanvaardt Eurol geen aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in de tekst. Wij adviseren u altijd het voorschrift van de fabrikant te volgen