

# Eurol Fluence DXS 5W-30

**Volsynthetische longlife motorolie gebaseerd op mid SAPS technology**

Artikelnummer E100076 Versie 13.0

## Productinformatie

Eurol Fluence DXS 5W-30 is een vol-synthetische olie voor gebruik in benzine- en dieselmotoren van personenwagens en lichte bedrijfswagens. Bovendien wordt deze olie probleemloos toegepast in auto's met katalysator, turbo, roetfilter en directe injectie.

Eurol Fluence DXS 5W-30 biedt een extreem goede bescherming tijdens lange verversingstermijnen. Het is met name geschikt voor Euro-4, -5 and -6

personenwagens van Opel en Mercedes Benz, met roetfilters, om het dichtslibben van de deze roetfilters te voorkomen.

Eurol Fluence DXS 5W-30 heeft derhalve een laag sulfaat asgehalte alsmede lage gehalten aan fosfor en zwavel (zgn "mid SAPS" technologie).

Eurol Fluence DXS 5W-30 is ook geschikt is voor alle Volkswagens/Seats/Audi's en Skoda's met normale verversingstermijnen. Verder is deze olie een prima keuze voor de meeste Mercedes personenwagens en lichte bedrijfswagens, met of zonder roetfilter.

Eurol Fluence DXS 5W-30 biedt niet alleen een uitermate goede bescherming tegen slijtage, maar ook tegen roest en corrosie, terwijl speciale additieven de onderdelen schoonhouden van vuil, sludge en afzettingen gedurende de soms extreem lange verversingsintervallen.

### Goedgekeurd

- API SP
- BMW Longlife-04
- MB-Approval 229.52

### Prestatieniveau

- ACEA C2
- ACEA C3
- Dexos D
- MB 229.31
- MB 229.51
- OV 040 1547 - D30
- OV 040 1547 - G30
- VW 502.00
- VW 505.01

### Aanbevolen voor gebruik

- API CF
- Fiat 9.55535-S3
- GM dexos 2
- GM-LL-A-025
- GM-LL-B-025

## Fysische eigenschappen

Property/Test	Value/Result	ASTM Standaard
Kleur	bruin	
Dichtheid bij 20°C	0.85 kg/l	ASTM D 4052
Viscositeit, kinematisch bij 40°C	71.0 cSt	ASTM D 445
Viscositeit, kinematisch bij 100°C	12.0 cSt	ASTM D 445
Viscositeitsindex	170	ASTM D 2270
Viscositeit, dynamisch (CCS)	5,590 cP	ASTM D 5293
HTHS	3.50 cP	ASTM D 4683
MRV	22,000	ASTM D 4684
Vlampunt	237 °C	ASTM D 92
Sulfaatas	0.8 wt%	ASTM D 874
Pour point	-39 °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