



Personenauto motoroliën - Volsynthetisch

Eurol Elance 5W-30

Volsynthetische brandstofbesparende motorolie, ACEA C3/C2 en RN17

Omschrijving

Eurol Elance 5W-30 is een vol-synthetische olie voor gebruik in benzine- en dieselmotoren.

Eurol Elance 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.

Eurol Elance 5W-30 zorgt voor een uiterst snelle opbouw van een stabiele smeefilm bij de koude start en een hoge thermische stabiliteit bij zware bedrijfsomstandigheden.

Eurol Elance 5W-30 heeft een laag sulfaatgehalte en lage gehalten aan fosfor en zwavel (zgn. "mid SAPS" technologie).

Eurol Elance 5W-30 is geschikt voor gebruik in toepassingen waar Renault RN17 is voorgeschreven evenals toepassingen waarbij RN0700 en RN0710 worden voorgeschreven.

Geapproveerd

- API SN

Prestatieniveau

- ACEA C2
- ACEA C3
- VW 505.01
- MB 229.51
- MB 229.52
- MB 229.31
- BMW Longlife-04
- GM dexos 2
- VW 505.00
- OV 040 1547 - D30

Aanbevolen voor gebruik

- Renault RN0700 / 0710
- Renault RN17
- Dexos D

Fysische eigenschappen

Kleur	bruin	
Dichtheid bij 20°C	0.851 kg/l	ASTM D 4052
Viscositeit, kinematisch bij 40°C	73.2 cSt	ASTM D 445
Viscositeit, kinematisch bij 100°C	12.1 cSt	ASTM D 445
Viscositeitsindex	163	ASTM D 2270
Viscositeit, dynamisch (CCS)	5832 cP	ASTM D 5293
Basegetal	8.0 mg	ASTM D 2896
Sulfaat	0.78 wt%	ASTM D 874
Vlampunt	200 °C	ASTM D 93
Pour point	-36 °C	ASTM D 97

Artikelnummer E100012
Versie 9.0, 15-09-2022

Eurol B.V. Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Nederland, tel. +31 548 61 51 65, www.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.