



Personenauto motoroliën - Volsynthetisch

Eurol Actence 5W-30

Volsynthetische longlife motorolie ACEA C4

Omschrijving

Eurol Actence 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 en directe injectie.

Eurol Actence 5W-30 biedt een extreem goede bescherming tijdens lange verversingstermijnen. Het is met name geschikt voor Euro-4 personenwagens van waarvoor ACEA C4 wordt voorgeschreven, om het dichtslibben van de roetfilters te voorkomen.

Eurol Actence 5W-30 heeft derhalve een laag sulfaatgehalte alsmede lage gehalten aan fosfor en zwavel (zgn "low SAPS" technologie).

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

Geapproveerd

- Renault RN0720

Prestatieniveau

- ACEA C3
- ACEA C4
- MB 229.51
- MB 226.51

Fysische eigenschappen

Kleur	bruin	
Dichtheid bij 20°C	0.847 kg/l	ASTM D 4052
Viscositeit, kinematisch bij 40°C	69.7 cSt	ASTM D 445
Viscositeit, kinematisch bij 100°C	12.1 cSt	ASTM D 445
Viscositeitsindex	172	ASTM D 2270
Viscositeit, dynamisch (CCS)	5190 cP	ASTM D 5293
Basegetal	7.8 mg	ASTM D 2896
Sulfaat	0.5 wt%	ASTM D 874
Vlampunt	210 °C	ASTM D 93
Pour point	-42 °C	ASTM D 97

Artikelnummer E100058
Versie 3.1, 17-09-2020

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.