



Personenauto motoroliën - Volsynthetisch

Eurol Ecopower 5W-20

Volsynthetische brandstofbesparende olie voor Ford EcoBoost motoren

Omschrijving

Eurol Ecopower 5W-20 is een volsynthetische motorolie speciaal ontwikkeld voor de nieuwe Ford EcoBoost benzinemotoren.

Eurol Ecopower 5W-20 kan ook in alle motoren worden toegepast waar ACEA A1/B1 en API SN wordt voorgeschreven.

Eurol Ecopower 5W-20 heeft uitstekende brandstofbesparende eigenschappen door de lage viscositeit.

Eurol Ecopower 5W-20 biedt optimale bescherming tegen slijtage door een snelle opbouw van een stabiele smeefilm bij de koude start. Daarnaast biedt Eurol Ecopower 5W-20 een thermische stabiliteit onder zware bedrijfsomstandigheden. Eurol Ecopower 5W-20 biedt, naast een goede bescherming tegen corrosie, een uitzonderlijke bescherming tegen inwendige motorvervuiling en afzettingen.

Geapproveerd

- API SN
- STJLR 03.5004

Prestatieniveau

- Ford WSS-M2C948-B

Fysische eigenschappen

Kleur	bruin	
Dichtheid bij 20°C	0.849 kg/l	ASTM D 4052
Viscositeit, kinematisch bij 40°C	42.7 cSt	ASTM D 445
Viscositeit, kinematisch bij 100°C	8 cSt	ASTM D 445
Viscositeitsindex	162	ASTM D 2270
Viscositeit, dynamisch (CCS)	4020 cP	ASTM D 5293
Basegetal	8.1 mg	ASTM D 2896
Sulfaatas	0.8 wt%	ASTM D 874
Vlampunt	200 °C	ASTM D 93
Pour point	-42 °C	ASTM D 97

Artikelnummer E100072
Versie 1.1, 22-10-2020

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.