



Personenauto motoroliën - Volsynthetisch

Eurol PLX 5W-30

Volsynthetische olie voor benzine en dieselmotoren, met of zonder turbo

Omschrijving

Eurol PLX 5W-30 is een volledig synthetische motorolie voor benzine en dieselmotoren in personenauto's en lichte bedrijfsvoertuigen. Deze olie kan worden gebruikt in auto's welke zijn uitgerust met katalysatoren, turbo's en voor directe injectie motoren.

Eurol PLX 5W-30 vormt snel een stabiele smeefilm tijdens de koude start en biedt een hoge thermische stabiliteit onder zware bedrijfsomstandigheden.

Eurol PLX 5W-30 biedt niet alleen goede bescherming tegen slijtage maar ook tegen roest en corrosie, terwijl speciale additieven alle onderdelen vrij houden van vuil, sludge en afzettingen. Eurol PLX 5W-30 biedt brandstofbesparende eigenschappen en kan worden gemengd met zowel synthetische als minerale motoroliën.

Prestatieniveau

- API SN/CF

Aanbevolen voor gebruik

- ACEA A3/B4
- VW 502.00
- MB 229.3
- Renault RN0710
- Renault RN0700
- VW 505.00

Fysische eigenschappen

	bruin	
Kleur		
Dichtheid bij 20°C	0.848 kg/l	ASTM D 4052
Viscositeit, kinematisch bij 40°C	66.2 cSt	ASTM D 445
Viscositeit, kinematisch bij 100°C	11.2 cSt	ASTM D 445
Viscositeitsindex	169	ASTM D 2270
Viscositeit, dynamisch (CCS)	4529 cP	ASTM D 5293
Basegetal	10.4 mg	ASTM D 2896
Sulfaatas	1.31 wt%	ASTM D 874
Vlampunt	213 °C	ASTM D 93
Pour point	-45 °C	ASTM D 97

Artikelnummer E100052
Versie 1.4, 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.