



Personenauto motoroliën - Mineraal

Eurol Supreme Classic 20W-50

ZDDP Fortified premium minerale motorolie voor klassieke motoren

Omschrijving

Eurol Supreme Classic 20W-50 is een minerale motorolie voor de oudere en gerestaureerde motoren van 1950 tot 1994. Deze olie biedt een verbeterde bescherming tegen slijtage, met name voor glijlagers die in oudere motoren worden gebruikt.

De hoge concentratie traditionele anti-slijtage additieven, aangevuld met een extra fosfor-zink verbinding (ZDDP), geven de perfecte bescherming die nodig is bij vlakke klepstoters.

Een uitstekende oxidatiestabiliteit en effectieve reinigende werking voorkomt sludgevorming bij hoge temperaturen en andere afzettingen.

Deze olie is compatibel met alle afdichtingsmaterialen en geschikt voor motoren met en zonder turbo.

Eurol Supreme Classic 20W-50 zorgt voor een gemakkelijke start en kan het hele jaar worden gebruikt bij temperaturen boven -15°C. Eurol Supreme Classic 20W-50 kan ook in alle Amerikaanse, Europese en Aziatische motoren worden toegepast waar ACEA A3/B4 of API SL/SJ (of ouder) in SAE 20W-50 wordt voorgeschreven.

Aanbevolen voor gebruik

- API SJ/SL
- ACEA A3/B4
- MB 229.1

Fysische eigenschappen

Kleur	bruin	
Dichtheid bij 20°C	0.871 kg/l	ASTM D 4052
Viscositeit, kinematisch bij 40°C	167.2 cSt	ASTM D 445
Viscositeit, kinematisch bij 100°C	19.2 cSt	ASTM D 445
Viscositeitsindex	131	ASTM D 2270
Viscositeit, dynamisch (CCS)	5871 cP	ASTM D 5293
Basegetal	10.1 mg	ASTM D 2896
Sulfaat	1.5 wt%	ASTM D 874
Zink	0.14 wt%	
Fosfor	0.12 wt%	
Vlampunt	220 °C	ASTM D 93
Pour point	-30 °C	ASTM D 97

Artikelnummer E100257
Versie 6.0, 02-03-2022

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.