



Personenauto motoroliën - Volsynthetisch

Eurol Ultrance VA 0W-30

Volsynthetische brandstofbesparende longlife motorolie

Omschrijving

Eurol Ultrance VA 0W-30 is een long life, 'full-saps', vol synthetische motorolie. Eurol Ultrance VA 0W-30 is universeel toepasbaar in verschillende Euro-4, Euro-5 en Euro-6, diesel of benzine motoren, waar een SAE 0W-30 met ACEA A5/B5 en/of API SL specificatie benodigd is.

Door het speciaal samengestelde additievenpakket presteert de Eurol Ultrance VA 0W-30 onder alle omstandigheden. De reinigende eigenschappen van de Eurol Ultrance VA 0W-30 houden de motor schoon en beperken sludge tot een minimum, waardoor ook de turbo optimaal blijft functioneren. Tevens kan er een brandstofbesparing van minimaal 5% (in vergelijking met een SAE 15W-40 referentieolie) en emissiereductie behaald worden door het gebruik van de Eurol Ultrance VA 0W-30. Olieverbruik wordt geminimaliseerd vanwege de lage verdampingseigenschappen van deze uniek samengestelde olie.

De unieke samenstelling van de Eurol Ultrance VA 0W-30 zorgt ervoor dat de motor gemakkelijk gestart kan worden bij lage temperaturen.

Eurol Ultrance VA 0W-30 kan voor verlengde verversingsintervallen en bij zwaar belaste motoren gebruikt worden.

Eurol Ultrance VA 0W-30 is toepasbaar in recente motoren van Volvo (B5, B6, B8, D5, D82 en D87), welke brandstofbesparende motooliën (ACEA A1/B1 of ACEA A5/B5) vereist zijn. Eurol Ultrance VA 0W-30 kan ook toepast worden in de 5 cilinder benzine- en dieselmotoren van Volvo waar de Volvo VCC 95200377 specificatie vereist is.

Geapproveerd

- API SL
- Volvo VCC 95200377

Prestatieniveau

- ACEA A5/B5

Aanbevolen voor gebruik

- API CF

Fysische eigenschappen

Kleur	bruin	
Dichtheid bij 20°C	0.842 kg/l	ASTM D 4052
Viscositeit, kinematisch bij 40°C	53.8 cSt	ASTM D 445
Viscositeit, kinematisch bij 100°C	10.2 cSt	ASTM D 445
Viscositeitsindex	181	ASTM D 2270
Viscositeit, dynamisch (CCS)	5740 cP	ASTM D 5293
HTHS	3 cP	CEC CL 23
Basegetal	9.8 mg	ASTM D 2896
Sulfaat	1.1 wt%	ASTM D 874
Vlampunt	200 °C	ASTM D 93
Pour point	-48 °C	ASTM D 97

Artikelnummer E100158
Versie 3.0, 06-10-2022

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.