

Productnaam: **AVIASYNTH VX 5W/40**

AVIASYNTH VX 5W/40 is een moderne, synthetische, brandstofbesparende, universele motorolie gebaseerd op speciaal geselecteerde synthetische basisoliën, met een hoge viscositeitindex waaraan geavanceerde additieven zijn toegevoegd om de volgende eigenschappen te verkrijgen:

- Brandstofbesparing
- een hoge en zeer stabiele viscositeitindex
- een grote weerstand tegen "shearing"
- een zeer vlotte koude start
- een zeer sterke weerstand tegen oxidatie
- een veilige smeefilm bij zeer hoge bedrijfstemperaturen
- een zeer goede detergerende en dispergerende werking
- een zeer sterk antislijtage, anticorrosie en antischuim vermogen.

AVIASYNTH VX 5W/40 is een speciaal samengestelde synthetische motorolie, geschikt voor zwaarbelaste benzine- en dieselmotoren van personenwagens en lichte bestelwagens. Speciaal ontwikkeld om te gebruiken bij de opgegeven specificaties. Onder andere voor: W12, V10, V8 en zescilinder boxer motoren; Audi, Bentley, Lamborghini en Porsche.

Specificaties :

ACEA C3

API SN

Meets the requirements of:

BMW Longlife-04

MB 229.31/229.51/229.52

Porsche C40

VW 511.00

GM dexos 2

Renault RN0700/RN0710

Standaardanalyses :

AVIASYNTH VX		SAE 5W/40
Dichtheid 15°C.	kg/l	0,848
Viscositeit -30°C	mPa.s	5690
Viscositeit 40°C	mPa.s	68,90
Viscositeit 100°C	mm <sup>2</sup> /s	12,70
Viscositeitindex		187
Vlampunt COC	°C	228
Vloeipunt	°C	- 42
Total Base Number	mgKOH/g	7,7
Sulfaatgehalte	%	0,78