

29-04-2013

## **NL) Productbeschrijving**

ENDURANCE PROTEC is een synthetische motorolie met hoge prestaties van de nieuwste generatie, die speciaal is ontworpen om te voldoen aan de vereisten van de fabrikanten en is samengesteld uit niet- conventionele basisoliën en additieven van hoge kwaliteit. Deze leveren een uitstekende dunvloeibaarheid bij lage temperaturen, een zeer lage weerstand tijdens starten, een uitzonderlijke viscositeitsindex en een zeer hoge thermische stabiliteit.

## **Toepassing**

ENDURANCE PROTEC wordt gebruikt in benzinemotoren van auto's die voldoen aan de hoogste prestaties en dieselmotoren van personenauto's met turbo en directe brandstofinspuiting. De hoge kwaliteit maakt lange verversingsintervallen mogelijk, overeenkomstig de specifieke vereisten van fabrikanten.

## **EN) Productdescription**

ENDURANCE PROTEC is a Full synthetic high performance engine oil of the latest generation, specially designed to meet the strict requirements of manufacturers and composed of non- conventional base oils and high quality additives. These provide an excellent fluidity at low temperatures, a very low resistance when starting, an exceptional viscosity index and a very high thermal stability.

## **Application**

ENDURANCE PROTEC can be used in gasoline engines of cars, which meet the highest performance and diesel engines of passenger cars with turbo and direct fuel injection. The high quality allows extended drain intervals, according to the specific requirements of manufacturers.

### **Specification**

ACEA	A3 / B4 -10
API	SN / CF
VW	502.00 – 505.00
VW	505.01
MB	229.3
BMW	LL-01
PORSCHE	A40
OPEL	GM-LL-B-025
RENAULT	RN 0710 – 0700
PSA	B71 2296

### **Articlnumbers**

Bulk	212370
Drum 208 Lt	212371
Drum 60 Lt	212372
Can 20 Lt	212374
Carton 4x 5 Lt	212375
Carton 12x 1 Lt	212378

### **Typical Analytical Data**

	<b>Unity</b>	<b>Result</b>
SAE	---	5W-40
Density	kg/m <sup>3</sup>	856
Viscosity @ 40°C	mm <sup>2</sup> /s	86
Viscosity @ 100°C	mm <sup>2</sup> /s	14,4
Viscosityindex	---	175
Flashpoint	°C	220
Pourpoint	°C	-33
Total basenumber	mg KOH/g	9,6
Sulphated ashnumber	% mass	1,2

### **Tariccode**

	34039900
--	----------