

GOODYEAR PLATINUM 5W-40

Passenger Car Motor Oil (PCMO)

EN Synthetic high performance engine oil suitable for gasoline and diesel passenger car engines, including turbo charged ones in accordance with the vehicle manufacturer's instructions. Very high temperature stability ensures easy starting at low temperatures and effective engine protection at high temperatures.

LT Sintetinė, efektyvi variklio alyva, tinkama benziniams ir dyzeliniams lengvųjų automobilių varikliams, įskaitant su turbokompresoriumi, pagal transporto priemonės gamintojo instrukcijas. Itin aukštos temperatūros stabilumas užtikrina lengvą užvedimą žemoje temperatūroje ir efektyvią variklio apsaugą aukštoje temperatūroje.

LV Sintētiskā augstas veiktspējas motoreļļa piemērota benzīna un dīzeļa dzinējiem, ieskaitot dzinējus ar turbokompresoru saskaņā ar transportlīdzekļa ražotāja norādījumiem. Ļoti augsta temperatūras stabilitāte nodrošina vieglu iedarbināšanu zemās temperatūrās un efektīvu dzinēja aizsardzību augstās temperatūrās.

EE Sünteetiline ülisuure jõudlusega mootoriõli, mis sobib bensiini- ja diiselmootoriga sõiduautode mootoritele, sh turbomootoritele, sõidukitootja juhiste kohaselt. Väga suur temperatuuristabiilsus tagab lihtsa käivitamise madalatel temperatuuridel ja tõhusa mootori kaitse kõrgetel temperatuuridel.

SAE 5W-40
VW 502 00/505 00

ACEA A3/B4
PSA B71 2296

API SP
Porsche A40

BMW Longlife-01
RN0700/0710

MB 229.5/3
MB 226.5

Typical data	Method	Value
Density at 15°C, g/cm ³	ASTM D 1298	0,855
Viscosity at 100°C, mm ² /s (cSt)	ASTM D 445	14,0
Viscosity index (VI)	ASTM D 2270	168
Flash point COC, °C	ASTM D 92	235
Pour point, °C	ASTM D 97	- 40
T.B.N. (Total Base Number), mg KOH/g	ASTM D 2896	11

The average values are given for information, values may vary within the official limits. Safety data sheet available on request.

Packing			
1L	4L	5L	208L