

GOODYEAR ECOPOWER 5W-30

Passenger Car Motor Oil (PCMO)

EN Synthetic high performance engine oil suitable for modern gasoline and diesel passenger car engines in accordance with the vehicle manufacturer's instructions. Recommended for diesel engines equipped with exhaust after-treatment devices like Diesel Particulate Filter (DPF), also for gasoline direct injection engines with catalytic converter.

LT Sintetinė, ypač efektyvi variklio alyva, tinkama moderniems benziniams ir dyzeliniams lengvųjų automobilių varikliams pagal transporto priemonės gamintojo instrukcijas. Rekomenduojama dyzeliniams varikliams su išmetamųjų teršalų papildomo apdorojimo įtaisais kaip dyzelinio variklio kietųjų dalelių filtras (DPF), taip pat benziniams varikliams su tiesioginiu įpurškimu ir katalizatoriumi.

LV Sintētiskā augstas veiktspējas motoreļļa piemērota moderniem benzīna un dīzeļa dzinējiem saskaņā ar transportlīdzekļa ražotāja norādījumiem. Ieteicama dīzeļdzinējiem ar izplūdes gāzu pēcapstrādes ierīcēm, tādiem, kā dīzeļdegvielas cieto daļiņu filtrs (DPF), kā arī benzīna tiešās iesmidzināšanas dzinējiem ar katalītisko neitralizatoru.

EE Sünteetiline ülisuure jõudlusega mootoriõli, mis sobib tänapäeva bensiini- ja diiselmootoriga sõiduautode mootoritele sõidukitootja juhiste kohaselt. Soovitav diiselmootoritele, millel on heitgaaside järeltöötlusseadmed, nagu diisli tahkete osakeste filter (DPF), samuti bensiini otsesissepritsega mootoritele, millel on katalüsaator.

SAE 5W-30
RN0700/0710

ACEA C2/C3
BMW Longlife-04

API SN/CF
MB 229.31/229.51/229.52

GM Dexos2™
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	10,5
Viscosity index (VI)	ASTM D 2270	165
Flash point COC, °C	ASTM D 92	240
Pour point, °C	ASTM D 97	- 41
T.B.N. (Total Base Number), mg KOH/g	ASTM D 2896	6,5

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