



GOODYEAR ECOFORCE 5W-30

Passenger Car Motor Oil (PCMO)

EN Special synthetic high performance low-friction engine oil with reduced high-temperature viscosity. Suitable for modern gasoline and diesel passenger car engines in accordance with the vehicle manufacturer's instructions. Provides great cold-start, guarantees fuel savings and contributes to environmental protection by reducing emissions.

LT Speciali sintetinė, efektyvi mažos trinties variklio alyva su sumažintu klampumu aukštoje temperatūroje. Tinkama moderniems benzininiams ir dyzeliniams lengvujų automobilių varikliams pagal transporto priemonės gamintojo instrukcijas. Užtikrina puikų šaltą užvedimą, garantuoja santaupas už degalus ir prisideda prie aplinkosaugos, nes mažina išmetamųjų teršalų kiekį.

LV Īpaša sintētiskā augstas veikspējas zemas berzes motoreļļa ar samazinātu augstas temperatūras viskozitāti. Piemērota moderniem vieglo automašīnu benzīna un dīzeļa dzinējiem saskaņā ar transportlīdzekļa ražotāja norādījumiem. Nodrošina lielisku auksto startu un degvielas ekonomiju, samazina emisijas.

EE Spetsiaalne sünteesiline suure jõudlusega väheste hõordumisega mootoriöli, millel on vähendatud viskoossus kõrgel temperatuuril. Sobib tänapäeva bensiini- ja diiselmoottoriga sõiduautode mootoritele sõidukitootja juhistele kohaselt. Tagab suurepärase külmkäivituse ja kütusesäästu ning aitab kaasa keskkonnakaitsele, vähendades heitkoguseid.

SAE 5W-30
STJLR.03.5003

ACEA A5/B5
Ford WSS-M2C913-D

API SL
RN0700

Typical data	Method	Value
Density at 15°C, g/cm³	ASTM D 1298	0,854
Viscosity at 100°C, mm²/s (cSt)	ASTM D 445	9,6
Viscosity index (VI)	ASTM D 2270	170
Flash point COC, °C	ASTM D 92	235
Pour point, °C	ASTM D 97	- 41
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