



Aceite de motor Gazpromneft Premium C3 5W-30, 5W-40



Aceite de motor



Base totalmente sintética



Multigrado

(para toda la temporada),

Aceite de motor SAE 5W-30 y 5W-40



Gasolina y diésel
motores



Compatible con
Partículas diésel
filtros



Especializado
polimérico
Moléculas

Gazpromneft Premium C3: aceites de motor universales, totalmente sintéticos y para todas las estaciones, diseñados para la máxima protección de los modernos motores de gasolina y diésel de alta potencia de los turismos que funcionan en diversas condiciones de funcionamiento. Totalmente compatible con todos los sistemas de reducción de emisiones: DPF, TWC, EGR, SCR.

Beneficios

- Compatible con sistemas de reducción de emisiones gracias al uso de tecnología Mid-SAPS
- Arranque confiable del motor en climas fríos gracias a la alta capacidad de bombeo de aceite a bajas temperaturas
- La película de aceite duradera en las piezas del motor protege el motor contra el desgaste gracias a moléculas de polímeros especializadas.
- Mantiene la limpieza del motor gracias a sus altas propiedades detergentes.
- SAE 5W-30 es excelente para una conducción silenciosa, SAE 5W-40 para una conducción activa debido a sus excelentes propiedades de viscosidad-temperatura.

Solicitud



- Automóviles, vehículos todoterreno, minibuses y camiones ligeros de fabricantes europeos y otros
- Diseñado para motores gasolina y diésel (turboalimentados y no turboalimentados) de una amplia flota de vehículos, incluidos aquellos equipados con sistemas de reducción de emisiones: DPF, TWC, EGR y SCR, donde la viscosidad SAE 5W-30, 5W-40 y el nivel de rendimiento API SP e inferiores, así como ACEA C3 (SAE 5W-40) o API C2/C3 (SAE 5W-30) es obligatorio

Presupuesto	Aceite de motor Gazpromneft Premium C3 5W-30	Aceite de motor Gazpromneft Premium C3 5W-40
API SP	-	-
ACEA C2	-	
ACEA C3	-	-
MB229.52	-	
MB229.51	-	
MB229.31		-
Volkswagen 505 00/505 01	-	-
BMW Longlife-04 (<2019 año)	-	
Iveco 18-1811 SC1	-	
Opel-Vauxhall OV0401547	-	
Ford WSS-M2C917-A		-
Fiat 9.55535-S2		-

Características típicas

Propiedades	Método	Gazpromneft	Gazpromneft
		Aceite premium C3 5W-30	Aceite premium C3 5W-40
Viscosidad cinemática, mm ² /s			
a 40 °C	ASTM D 445	70,1	81,3
a 100 °C	ASTM D 445	12,1	14,1
Índice de viscosidad	ASTM D 2270	172	172
Punto de inflamación en vaso abierto, °C	ASTM D 92	242	236
Punto de fluidez, °C	GOST 20287	- 42	- 41
Número de base total, mg KOH/g	ASTM D 2896	9,8	9,8
Densidad a 20 °C, kg/m ³	ASTM D 4052	850	852

El sistema de gestión de la empresa está certificado según normas internacionales:

ISO 9001



ISO 14001



ISO 45001

