

Gazpromneft X-Premium 5W-40 C3 Plus

DESCRIPCIÓN

Aceite totalmente sintético de elevadas prestaciones para motores de gasolina y diésel, turbo y no turbo, de automóviles y furgonetas, con o sin filtros antipartículas (DPF). Específico para satisfacer los requisitos de los sistemas inyector bomba del grupo VW Audi, se recomienda para motores de elevadas prestaciones que requieren un aceite con un reducido contenido en cenizas sulfatadas, azufre y fósforo (ACEA C3). Ofrece la mejor protección contra el desgaste a los motores turbodiésel de nueva fabricación y mantiene limpios los filtros antipartículas, evitando el mal funcionamiento provocado por la formación de depósitos.

VENTAJAS

- Elevadísimas prestaciones de los motores de gasolina y diésel y excelente protección de los catalizadores, filtros antipartículas diésel u otros sistemas de postratamiento de los gases de escape
- Protección contra el desgaste tanto en la fase de arranque del motor en frío como en los regímenes de funcionamiento en caliente a altas velocidades y alta carga
- Características de limpieza y dispersión que garantizan una óptima limpieza del motor a largo plazo
- Elevada resistencia a la oxidación y al espesamiento con prolongados intervalos de cambio de carga

ESPECIFICACIONES

Gazpromneft X-Premium 5W-40 C3 Plus presenta el siguiente nivel de prestaciones:

- ACEA C3
- ACEA A3/B4-04
- API SN/CF
- MB 229.31
- VW 502.00/505.00/505.01
- BMW LL-04
- FIAT 9.55535-S2
- PORSCHE A40
- RENAULT RN0700/RN0710
- DEXOS 2
- FORD WSS-M2C917A

PROPIEDADES TÍPICAS

X-Premium 5W-30 C3 Plus

Viscosidad, cSt @ 40 °C	84,0
Viscosidad, cSt @ 100 °C	13,8
Índice de viscosidad	170
Punto de inflamabilidad, COC, °C	220
Punto de fluidez, °C	-36
Densidad @ 15 °C, kg/l	0,855



SALUD Y SEGURIDAD

Cuando se utiliza para las aplicaciones indicadas, el producto no tiene efectos negativos para la salud o el medio ambiente. Salvo la higiene normal, no son necesarias precauciones particulares. Evite el contacto con la piel. Póngase guantes de protección. En caso de contacto, lave de inmediato con agua y jabón. Para más información, consulte la ficha de seguridad.

IMPACTO AMBIENTAL REDUCIDO

Para eliminar el aceite usado, utilice los contenedores apropiados y entréguelo al contratista autorizado para la recogida de los aceites usados. No vierta el aceite usado en los sistemas de aguas subterráneas, cursos de agua, suelo, desagües o sistemas de drenaje.

Ed. 03/2017