



**MACMIN**  
WWW.MACMIN.CL

## Gazpromneft Premium L 10W-40

Aceites para motores de vehículos de pasajeros



Aceite de motor



Semi sintético



Limpieza del motor



gasolina y diesel  
motores



multigrado



Polímeros avanzados

**Gazpromneft Premium L 10W-40** es un aceite de motor semisintético de alta calidad que proporciona una excelente protección contra el desgaste a altas temperaturas, rendimiento de arranque en frío e inhibe la formación de depósitos. Gazpromneft Premium L 10W-40 está formulado con el uso de tecnología sintética y un sistema de aditivos avanzado para proporcionar un nivel de rendimiento mejorado en comparación con los aceites convencionales. Proporciona una larga vida útil del motor para muchos tipos y edades de vehículos con protección mejorada en un amplio rango de temperatura..

### Aplicaciones



- Motores turboalimentados e inyección directa de alto rendimiento
- Motores de gasolina y diesel sin filtros de partículas diesel (DPF) que requieren aceite con estándares API SL/CF
- Turismos, todoterrenos, camiones ligeros y furgonetas

Características	Ventajas y beneficios potenciales
Amplia aplicación de vehículos	Formulación de alta calidad adecuada para una amplia gama de vehículos requiriendo p producto de calidad superior
Excelente rendimiento a baja temperatura	El arranque rápido en climas fríos ayuda a prolongar la vida útil del motor
Utiliza protección	Una fuerte película de aceite proporciona protección contra el desgaste en todas las condiciones de funcionamiento para prolongar la vida útil del motor.
Estabilidad térmica y de oxidación mejorada	Ayuda a resistir el envejecimiento del aceite, lo que permite una protección prolongada del intervalo de drenaje
Control de depósitos	Evita la formación de lodos y depósitos nocivos mediante el uso de aditivos detergentes avanzados para la limpieza del motor.
permanecer en el grado	Mantiene una película protectora de aceite durante todo el intervalo de drenaje y mantiene el grado de viscosidad

### Especificación

- API SL/FC
- AVTOVAZ

ISO 9001

ISO 14001

ISO/TS 16949

ISO 45001

CERTIFICADO

## Características típicas

Propiedades	Método	Gazpromneft Premium L 10W-40
Grado de viscosidad SAE	SAE J300	10W-40
Viscosidad Cinemática @40°C, mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445	98,3
Viscosidad Cinemática @100°C, mm <sup>2</sup> /s	ASTM D445	14,1
Índice de viscosidad	ASTM D2270	146
Punto de inflamación (COC),°C	norma astm d92	233
punto de fluidez,°C	norma astm d97	- 38
Número de base total, mg KOH/g	Norma ISO 6619	9,0
Densidad @15°C, kg/m <sup>3</sup>	ASTM D4052	888
Ceniza sulfatada, % en peso	ASTM D874	1,1

Se proporciona información para los productos en la hoja de datos de seguridad (SDS) correspondiente. Proporciona orientación sobre posibles peligros, precauciones y medidas de primeros auxilios, junto con los efectos ambientales y la eliminación de productos usados. Las SDS están disponibles a pedido a través de su oficina de contratos de ventas. Este producto no debe utilizarse para fines distintos a los previstos.