

# GALP ENERGY PREMIUM PLUS

Lubricante multigrado, 100% sintético, desarrollado con bases hidrocraqueadas de elevada calidad y tecnología de aditivación avanzada, destinado a la lubricación de motores de vehículos ligeros gasolina con catalizador y diesel turboalimentados.

Su uso mejora la eficiencia del motor, optimiza consumos y protege eficazmente el motor.

Cumple con los requisitos de **ACEA A3/B4**.

## Propiedades

- Protección contra la herrumbre y la corrosión, tanto a altas como a bajas temperaturas;
- Capacidad detergente / dispersante reforzada, garantizando una perfecta limpieza del motor por inhibición de la formación de depósitos;
- Resistencia a la oxidación, evitando la formación de lodos y barniz;
- Contribuye para la eficiencia y durabilidad del catalizador, con reducción del nivel de emisiones;
- Estabilidad térmica debido a la incorporación de bases sintéticas de calidad superior;
- Grande estabilidad de la película lubricante y mantenimiento de sus propiedades, mismo bajo condiciones de extrema presión y temperatura;

## Especificaciones / Aprobaciones

**ACEA** A3/B4  
**API** SN/CF  
**VOLKSWAGEN** 502.00/505.00  
**MB** 229.3

## Características Principales

(valores típicos)

Grado SAE	<b>10W-40</b>
Densidad a 15°C, kg/l (D1298/ D4052)	0,86
Índice de Viscosidad (D2270)	156
Viscosidad cin a 40°C, mm <sup>2</sup> /s (D445)	95
Viscosidad cin a 100°C, mm <sup>2</sup> /s (D445)	14,4
Punto de Congelación, °C (D97/ D6892)	-33
Punto de Inflamación, COC, °C (D92)	242

## Envases Disponibles

Isocontenedor 1000 L  
Bidón 205 L  
Caja 4 x 5 L  
Caja 18 x 1 L



FPC 587 – R6 – FEB 2015  
R&D-LUB-GPA

Proteja el medio ambiente: no deposite los aceites usados en alcantarillas, cursos de agua ni suelo  
GL.15003a

