

GALP GALAXIA LD SUPRA PLUS 10W30

Lubricante sintético multigrado, específicamente desarrollado para los modernos motores diesel **EURO V** y **EURO VI**. Está especialmente formulado con bases de gran calidad y con aditivos de tecnología punta de bajo contenido de cenizas, fósforo y azufre (**Mid-SAPS**). Ayuda a prolongar la vida útil de los sistemas de reducción de emisiones y a mantener su eficiencia en la reducción de las emisiones de los gases de escape, en concreto el óxido de nitrógeno (NOx) y partículas de carbono (PM).

Este producto es adecuado para su utilización en motores que demanden un lubricante que cumpla con la **ACEA E9** y la **API CJ-4**. Cumple además, los más exigentes requisitos y especificaciones pedidos por los principales constructores de equipos, como son la **VOLVO VDS-4**, **MAN 3575**, **RENAULT RLD-3**, entre otras.

Propiedades

- Reduce el consumo de combustible
- Gran estabilidad de la película lubricante y de sus propiedades, incluso bajo condiciones extremas de presión y temperatura;
- Disminuye las emisiones;
- Capacidad detergente y dispersante reforzada, garantizando una limpieza perfecta del motor por inhibición de la formación de depósitos;
- Excelentes propiedades anti desgaste y elevada resistencia a la corrosión;
- Buena fluidez a bajas temperaturas, facilitando el arranque en frío y la lubricación rápida de todos los componentes.
- Resistencia al corte: mantiene sus características viscosimétricas durante el período de servicio, proporcionando intervalos de cambio extendidos.

Especificaciones / Aprobaciones

ACEA	E9
API	CJ-4/SN
DAIMLER CHRYSLER	MB-Approval 228.31
MAN	M3575
VOLVO	VDS-4
RENAULT	RVI RLD-3
MTU	TYPE 2.1
CUMMINS	CES 20081
MACK	EO-O PREMIUM PLUS
CAT	ECF-3, ECF-2, ECF-1a
DEUTZ	DQC III-10 LA



Características Principales

(valores típicos)

Grado SAE	10W-30
Densidad a 15°C, Kg / l (D1298/ D4052)	0,87
Índice de viscosidad (D2270)	143
Viscosidad cin. a 40°C, mm ² /s (D445)	80
Viscosidad cin. a 100°C, mm ² /s (D445)	11,9
Punto de Inflamación, COC, °C (D92)	232
Punto de Congelación, °C (D97/ D6892)	-39
Nº Básico, mg KOH/g (D2896)	7,7

Envases Disponibles

Contenedor 1000 L
Bidón 205 L



FPC 797 – R1 - JUN 2013
R&D – LUB - GPA
GL.15003a

GALP GALAXIA LD SUPRA PLUS 10W30 (2/2)



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