

**CENTER'S AUTO SINTÉTICO 5W30 DPF C2/C3**

Lubricante para vehículos ligeros

**DESCRIPCIÓN**

Aceite lubricante 100% sintético diseñado para superar las últimas exigencias de emisiones y ahorro de combustible de los vehículos gasolina y diésel. Su formulación con contenido reducido en cenizas sulfatadas, fósforo y zinc (MID SAPS) asegura el correcto funcionamiento de los sistemas post-tratamiento además de una excelente protección para el filtro.

**PROPIEDADES**

- Recomendado para los vehículos que incluyan sistemas de tratamiento de los gases de escape (DPF/GPF)
- Excelente arranque en frío, lubricando inmediatamente el motor y reduciendo así su desgaste.
- Bajo consumo de combustible al reducir las pérdidas por fricción.
- Su reducido contenido en cenizas prolonga la vida útil de los filtros de partículas (DPF).
- Proporciona un excelente control de la viscosidad y limpieza del motor a cualquier temperatura.
- Recomendado para los vehículos gasolina y diésel turismo y comercial ligero equipados con filtro de partículas DPF y que requieren lubricantes ACEA C2 o C3 según los fabricantes: Peugeot, Citroën, Toyota, Honda, Fiat etc.

**ESPECIFICACIONES**

**G OIL GI SYNTHETIC 5W30 DPF C2/C3** satisface las siguientes especificaciones:

- API SN/CF
- VW 505.00/505.01
- B71 2290
- ACEA C2/C3-16
- MB 229.31/229.51

**CARACTERÍSTICAS TÍPICAS**

Propiedades	Unidades	Normas	Valor típico
SAE			5W30
Densidad a 15°C	g/cc	ASTM D-4052	0.855
Viscosidad a 40 °C	cSt	ASTM D-445	73
Viscosidad a 100 °C	cSt	ASTM D-445	12
Índice de viscosidad	-	ASTM D-2270	160
Viscosidad CCS a -30 °C	mPa·s	ASTM D-5293	< 6600
Punto de inflamación	°C	ASTM D-92	245
Punto de congelación	°C	ASTM D-97	-35
Viscosidad HTHS	cP	ASTM D-4683	> 3,5
TBN	mg KOH/g	ASTM D-2896	7.1
Cenizas sulfatadas	% m/m	ASTM D-874	0.8

**RECOMENDACIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO**

Antes de utilizar el producto, es muy importante revisar la guía de mantenimiento del vehículo. El cambio del aceite debe realizarse siguiendo las recomendaciones del fabricante.

El producto no debe ser almacenado a temperaturas superiores a los 60°C evitando una fuerte exposición a los rayos de sol, a un frío intenso o a fuertes variaciones de temperaturas.

**SEGURIDAD E HIGIENE**

La información sobre la seguridad, Higiene y Medio Ambiente se recoge en la Ficha de Seguridad, en la que se proporcionan detalles sobre la peligrosidad del producto, precauciones que deben tomarse en su manejo, así como datos medioambientales y medidas de primeros auxilios.

Revisión: Marzo 2021

La información presentada se considera correcta. La Sociedad no se hace responsable en caso de que el producto se emplee de una manera diferente a la indicada en la presente hoja. Los valores presentes en esta ficha técnica son valores típicos correspondiendo a valores promedios y no a valores específicos.

GAMEROIL S.A.L. está certificada por la ISO 9001: Sistema de Gestión de la calidad.  
 Polígono Industrial El Prado, C/ Valladolid, 10 · 06800 Mérida (Badajoz) · [www.gameroil.es](http://www.gameroil.es)

