



COMPANÍA GENERAL DE LUBRICANTES SA

C/ Comercio, 36 – Polígono Industrial Can Sunyer
08740 SANT ANDREU DE LA BARCA (Barcelona)
Telf: +34 93 6821514 – Fax: +34 93 6820055
e-mail: gro@cogelsa.com

HOJA TECNICA PRODUCTO

GXS 5W30 C-4

GXS 5W30 C-4 es un aceite de motor LOW SAPS 100 % sintético especialmente formulado para superar los requerimientos de compatibilidad con los sistemas de tratamiento de gases de todos los fabricantes (EGR, DPF ó FAP) donde el fabricante recomienda un ACEA C-4.

Aplicaciones:

GXS 5W30 C-4 está especialmente diseñado para motores del grupo Renault y Nissan equipados con filtro de partículas que requieran la especificación RN0720, motores de vehículos MB que requieran la especificación MB 226.51 y Renault OM 607 y en general, motores de todo tipo de vehículos que requieran una calidad ACEA C-4 e incorporen filtros de partículas DPF-FAP

Recomendado para todo tipo de servicio y muy especialmente en condiciones severas.

Propiedades y Ventajas:

- Su bajo contenido en azufre, fósforo y cenizas sulfatadas alarga la vida de catalizadores y filtros de partículas asegurando su óptimo funcionamiento.
- Colabora en la reducción de consumo de combustible y las emisiones de CO₂.
- Supera el severo test de oxidación requerido para cumplir la exigente especificación de API SM.
- Excelente propiedades de detergencia, dispersancia y antidesgaste.

Nivel de calidad

Servicio API	SN / CF	(Compatible con ACEA C1 y FORD WSS-M2C913D)
ACEA	C4-12	(Supera nivel de calidad ACEA C3)
Cumple normas:		MB 226.51/229,31/229,51, RENAULT RN0720

Características

Grado de viscosidad	5w30
Viscosidad a 40 °C,	70 cSt
Viscosidad a 100 °C,	12 cSt
Indice Viscosidad	170
Punto Inflamación	210 °C
Punto Congelación	- 51 °C
Número de base TBN min.	7,8
Densidad a 15°C	0,86 gr/cm ³

Revisión 01/17