

DESCRIPCIÓN Y CUALIDADES

Aceite lubricante formulado con bases 100% sintéticas para motores diesel y gasolina de alta gama.

🔥 Excelente arranque en frío, permitiendo una rápida circulación a bajas temperaturas.

🔥 Elevada capacidad detergente, dispersante y antioxidante, manteniendo el motor en perfecto estado de limpieza, minimizando la formación de lodos en el fondo del cárter y evitando la obstrucción de filtros. Gran poder Antidesgaste, disminuyendo la fricción y prolongando la vida de los elementos lubricados. Elevada estabilidad térmica y química. Mínima oxidación frente al trabajo a elevadas revoluciones donde las altas temperaturas son capaces de reducir la vida del aceite lubricante.

🔥 Extendidos periodos de drenaje, hasta 15.000Kms.



PROPIEDADES FÍSICO/QUÍMICAS

TIPO DE ANÁLISIS	MÉTODO	RESULTADOS
GRADO SAE		5W40
VISCOSIDAD 40°C cts	ASTM D-445	84 - 89
VISCOSIDAD, 100°C cts	ASTM D-445	14,0 - 14,4
TBN mg KOH/g	ASTM D-2896	>7,0
ÍNDICE DE VISCOSIDAD mín.	ASTM D-2270	163
PUNTO CONGELACIÓN, °C	ASTM D-97	-30
PUNTO INFLAMACIÓN, °C	ASTM D-92	>210
CENIZAS SULFATADAS % masa	ASTM D-874	0,6

Los valores de características típicas que figuran en el cuadro, son valores medios dados a título indicativo y no constituyen una garantía. Estos valores pueden ser modificados sin previo aviso.



ESPECIFICACIONES

API SN
 ACEA A3/B4-12
 MB 229.1
 RN 0700/0710

PRESENTACIÓN

Envases disponibles 1L, 5L, 20L, 50L, 204L y 1000L