



ELITE CAR 5W30 C4 XT

Descripción y cualidades

Lubricante 100% sintético de última generación especialmente desarrollado, para prolongar la vida de los actuales sistemas de reducción de emisiones como filtros de partículas diesel (DPF/FAP) y convertidores catalíticos gasolina (CAT'S).

- Las especificaciones RN 0720 y Mercedes Benz aseguran alta resistencia a la oxidación y la degradación del aceite.
- Propiedades anti-fricción.
- Reducen emisiones de CO₂.
- Su bajo contenido en cenizas sulfatadas, azufre, y fósforo "Low SAPS" permiten que los filtros de partículas, alcancen la duración estimada por el fabricante.

Propiedades físico/químicas

TIPO DE ANÁLISIS	MÉTODO	RESULTADOS
GRADO SAE		5W30 C4
VISCOSIDAD, 40°C cst	ASTM D-445	>65
VISCOSIDAD, 100°C cst	ASTM D-445	9,3 - 12,5
TBN mg KOH/g	ASTM D-2896	>7,5
ÍNDICE DE VISCOSIDAD	ASTM D-2270	160
PUNTO DE CONGELACIÓN	ASTM D-97	<-36°C
PUNTO INFLAMACIÓN	ASTM D-92	210°C
CENIZAS SULFATADAS % masa	ASTM D-874	0,6

Especificaciones

ACEA-C4
MB 226.51
MB 229.51

MB 229.31
RENAULT RN 0720

Uso

Recomendado para los vehículos del grupo RENAULT equipados con filtros de partículas (FAP/DPF) y que demanden un aceite con la aprobación RN 0720 y/o ACEA C4. Para vehículos Mercedes Benz que equipan motores diesel Renault que necesitan aceites tipo MB 226.51.

Presentación

Envases disponibles 1L, 4L (1Gal), 5L, 20L, 50L, 204L y 1000L

