

EMBLEM TECH

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, cst. 100°C	ASTM D-445	9,3-12,5
TBN mg KOH/g	ASTM D-2896	>7,5
ÍNDICE DE VISCOSIDAD mín.	ASTM D-2270	160
PUNTO CONGELACIÓN, °C	ASTM D-97	<-35
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

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, 5L, 20L, 50L, 204L y 1000L