

DIMASYNT 5W30 XT

DESCRIPCIÓN

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 CO
- ❖ 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 a 40°C, cst	ASTM D-445	>60
Viscosidad a 100°C, cst	ASTM D-445	9,3-12,5
TBN, mg KOH/g	ASTM D-2896	>6,5
Índice de Viscosidad	ASTM D-2270	160
Punto de Congelación, °C	ASTM D-97	<-35°C
Punto de inflamación, mín, °C	ASTM D-92	>210°C
Cenizas sulfatadas, %máx, masa	ASTM D-874	0,6

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.

ESPECIFICACIONES

ACEA-C4

DIMASOIL

AUTOMOTIVE CHEMICAL FLUIDS

*MB 226.51
MB 229.51
MB 229.31
RENAULT RN 0720*

PRESENTACIÓN

Envases disponibles 1L, 4L, 5L, 25L, 60L, 204L y 1000L

PROQUISUR

PRO DIMASOIL arlo

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.

PROQUISUR SL | P. I. La Salina, 26-27 | 14960 RUTE (Córdoba) SPAIN | Tel. (+34) 957 538 743 | www.proquisur.com