

Información del producto 01.40.20

05-05-2024

Emperol 5W-40

Descripción

Emperol 5W-40 es un aceite de motor sintético, universal y moderno que favorece el ahorro de combustible. El producto contiene aceites de base sintética con un alto índice de viscosidad natural. Se complementa con aditivos muy avanzados para lograr las siguientes propiedades:

- Ahorro de combustible de hasta un 3 %
- Índice de viscosidad extremadamente alto y alta resistencia a las roturas
- Suave arranque en frío
- Película lubricante protectora, incluso a temperaturas de funcionamiento extremadamente altas
- Detergencia y dispersión excelentes
- Muy alta resistencia a la corrosión, al desgaste y a la formación de espuma

Aplicación

Emperol 5W-40 es un aceite de motor sintético universal que favorece el ahorro de combustible. El producto es adecuado para todos los motores diésel y de gasolina, con o sin turbocompresores, de turismos y furgonetas. Para un uso óptimo, consulte siempre la base de datos de asesoramiento del producto.

Especificaciones

ACEA A3/B4

API SN/CF

VW 502.00/505.00

MB 229.3

Renault RN0700 / RN0710

BMW Longlife-01

Fiat 9.55535-M2

GM LL-B-025

Porsche A40

PSA B71 2296

Valores típicos

Densidad a 15 °C, kg/l	0,856
Viscosidad a -30 °C, mPa.s	5880
Viscosidad a 40 °C, mm ² /s	92,20
Viscosidad a 100 °C, mm ² /s	14,70
Índice de viscosidad	167
Punto de ignición, COC, °C	228
Punto de fluidez, °C	-42
Índice de base total, mgKOH/g	10,8
Cenizas sulfatadas, %	1,32
Molibdeno, mg/kg	110

Los datos mencionados en esta hoja de información pretenden orientar al lector sobre las propiedades y posibles aplicaciones de nuestros productos. A pesar de que este resumen está compuesto por todas las precauciones elaboradas hasta la fecha actual, el compilador no acepta ningún tipo de responsabilidad por posibles daños causados por la falta o inexactitud de la información, en especial si se producen a causa de errores tipográficos elementales. Los términos de entrega del proveedor se aplican al suministro de todos los productos. Se aconseja al lector, sobre todo en aplicaciones de vital importancia, que elija el producto final tras consultar al proveedor. Debido al constante desarrollo e investigación de los productos, la información aquí contenida está sujeta a cambios sin previo aviso.

Embalajes disponibles



02219

Botella de 1 l



33217

Lata de 4 l



02334

Lata de 5 l



37470

Bolsa de 15
l en caja



32717

20 L Bag in
Box



37061

Cubo de 20 l



12163

Bidón de 60 l



33717

Tambor de
200 l



12260

Tambor de
208 l



33047

Cubo de
999 l