

## Información del producto 01.30.22

04-05-2024

### Torsynth 5W-40

#### Descripción

Torsynth 5W-40 es un aceite de motor universal y moderno que favorece el ahorro de combustible y que contiene aceites de base sintética con un alto índice de viscosidad natural. Se complementa con aditivos cuidadosamente equilibrados para lograr las siguientes propiedades:

- Ahorro de combustible (de hasta un 2 %)
- Índice de viscosidad muy alto y alta resistencia a las roturas
- Suave arranque en frío
- Película lubricante protectora a altas temperaturas
- Dispersión y detergencia excelentes que evitan las grandes acumulaciones de lodo negro
- Muy alta resistencia a la corrosión, al desgaste y a la formación de espuma
- Adecuado para vehículos de motor con la tecnología de convertidor catalítico más reciente

#### Aplicación

Torsynth 5W-40 es un aceite de motor universal que favorece el ahorro de combustible adecuado para todos los motores diésel y de gasolina, con o sin turbocompresores, de turismos y furgonetas. Para un uso correcto, consulte las especificaciones del producto que aparecen en la hoja de producto.

#### Especificaciones

Suitable for use:

ACEA A3/B4

API SN/CF

BMW Longlife-01

Fiat 9.55535-M2

GM LL-B-025

MB 229.3 / 226.5

PSA B71 2296

Renault RN0700 / RN0710

VW 502.00 / 505.00

#### Valores típicos

Densidad a 15 °C, kg/l 0,856

Viscosidad a -30 °C, mPa.s 5970

Viscosidad a 40 °C, mm<sup>2</sup>/s 83,90

Viscosidad a 100 °C, mm<sup>2</sup>/s 13,90

Índice de viscosidad 173

Punto de ignición, COC, °C 230

Punto de fluidez, °C -39

Índice de base total, mgKOH/g 10,8

Cenizas sulfatadas, % 1,33

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



34446

Botella de 1  
l



36169

Lata de 4 l



34447

Lata de 5 l



37482

Bolsa de 15  
l en caja



32639

20 L Bag in  
Box



34448

Cubo de 20 l



32246

Lata de 20 l



34449

Bidón de 60  
l



34450

Tambor de  
208 l

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.