

Información del producto 01.70.50

17-05-2025

Classic Multigrade 20W-50

Descripción

Classic Multigrade 20W-50 es un aceite de motor mineral multigrado SAE 20W-50 para motores diésel y de gasolina clásicos. Los aceites de base mineral de alta calidad y los aditivos cuidadosamente seleccionados contribuyen a que Classic Multigrade 20W-50 tenga las siguientes propiedades:

- Extraordinarias propiedades de lubricación
- Gran protección contra el desgaste
- Índice de viscosidad alto y estable para su uso en todas las estaciones
- Protección efectiva contra la corrosión
- No causa apelmazamientos al desprenderse
- Excelente resistencia a la formación de espuma
- Totalmente compatible con juntas y gomas clásicas

Aplicación

Classic Multigrade 20W-50 es un aceite de motor mineral multigrado de alta calidad para turismos y furgonetas con motores diésel y de gasolina clásicos. Classic Multigrade 20W-50 es ideal para su uso en vehículos clásicos de la década de los 60, los 70 y los primeros años de la década de los 80 que requieran un aceite de motor SAE 20W-50.

Especificaciones

API SF/CC

CCMC G2/D1

Ford M2C153-C (SF/CC)

Ford M2C9011-A

GM 6085M

GM 6041M

GM 6136M

Valores típicos

Densidad a 15 °C, kg/l	0,882
Viscosidad a -15 °C, mPa.s	3900
Viscosidad a 40 °C, mm ² /s	136,00
Viscosidad a 100 °C, mm ² /s	17,60
Índice de viscosidad	143
Punto de ignición, COC, °C	244
Punto de fluidez, °C	-30
Índice de base total, mgKOH/g	3,5
Cenizas sulfatadas, %	0,86

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



34538

Lata de 1 l



36699

5 L tin



34612

Bidón de 60 l



35382

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.