

Información del producto 01.40.50

06-05-2024

Armado Synth 5W-30

Descripción

Armado Synth 5W-30 es un aceite de motor diésel moderno y sintético para vehículos comerciales con un nivel de calidad sin precedentes. Al combinar aceites de base sintética con la última tecnología de aditivos, Armado Synth 5W-30 redefine el estándar de los aceites de motor de los vehículos comerciales. Como resultado, se obtienen las siguientes propiedades:

- Ahorra combustible y mantiene el consumo de aceite excepcionalmente bajo
- Un arranque en frío suave, incluso con bajas temperaturas
- Película lubricante potente, incluso en las condiciones más extremas de funcionamiento
- Excelente capacidad de limpieza
- Evita el desgaste del motor
- Funciona perfectamente bien con los largos intervalos de cambio de los aceites actuales
- Evita el pulido del diámetro interior

Aplicación

Armado Synth 5W-30 es adecuado para motores diésel que se utilicen en condiciones de funcionamiento difíciles. Adecuado para su uso en motores diésel con muy bajas emisiones de gases de escape, junto con combustibles diésel que tengan un contenido muy bajo de azufre. Armado Synth 5W-30 ha sido diseñado con las instrucciones de los fabricantes en mente para ampliar los intervalos de cambio de aceite (más de 100.000 km) sin que ello afecte a su larga vida útil.

Especificaciones

ACEA E4, E7

Mack EO-N

Renault VI RLD-2

Scania LDF-3

Volvo VDS-3

Cummins CES 20077

DAF Extended Drain

Deutz DQC IV-10

DTFR 15B120

MAN M 3277

MB 228.5

MTU Type 3

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.

Valores típicos

Densidad a 15 °C, kg/l	0,858
Viscosidad a -30 °C, mPa.s	6330
Viscosidad a 40 °C, mm ² /s	70,80
Viscosidad a 100 °C, mm ² /s	12,00
Índice de viscosidad	165
Punto de ignición, COC, °C	226
Punto de fluidez, °C	-48
Índice de base total, mgKOH/g	15,3
Cenizas sulfatadas, %	1,80

Embalajes disponibles



57043



20020



12291

Cubo de 20 l | Bidón de 60 l | 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.