

Información del producto 01.30.52

25-04-2024

Armado Synth NF 10W-40

Descripción

Armado Synth NF 10W-40 es un aceite de motor diésel 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 NF 10W-40 redefine el estándar para los aceites de motor de los vehículos comerciales. El producto otorga las siguientes propiedades:

- Ahorra combustible y mantiene el consumo de aceite muy bajo
- Un arranque en frío suave, incluso con bajas temperaturas
- Proporciona una película lubricante resistente, 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 de diámetro interior

Aplicación

Armado Synth NF 10W-40 es adecuado para motores diésel que deban utilizarse en condiciones extremas. Es ideal para motores diésel con bajas emisiones de gases de escape (incluidos EURO 3, 4 y 5), junto con combustibles diésel que tengan bajo contenido de azufre. Armado Synth NF 10W-40 ha sido diseñado siguiendo las instrucciones de los fabricantes 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

API CF

MAN M 3277

DTFR 15B120 (228.5)

MB 228.5

Scania LDF-3

Mack EO-N

Renault VI RLD-2

Volvo VDS-3

Deutz DQC III-10

MB 228.5

MTU Type 3

Scania LDF-2

DAF Extended Drain

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	0,863
Viscosidad a -25 °C, mPa.s	5480
Viscosidad a 40 °C, mm ² /s	85,60
Viscosidad a 100 °C, mm ² /s	13,00
Índice de viscosidad	152
Punto de ignición, COC, °C	228
Punto de fluidez, °C	-36
Índice de base total, mgKOH/g	15,9
Cenizas sulfatadas, %	1,80

Embalajes disponibles



35069

Lata de 20 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.