

Información del producto 02.10.30

03-05-2024

Gearlube GL-5 80W-90

Descripción

Gearlube GL-5 80W-90 es un aceite lubricante mineral para transmisiones mecánicas que contiene aceites de base de alta calidad refinados con disolventes y aditivos especiales de "presión extrema" para obtener las siguientes propiedades:

- Excelente resistencia frente a la oxidación
- Muy alta resistencia a la corrosión, al óxido y a la formación de espuma
- Bajo punto de fluidez
- Excelentes propiedades de "presión extrema"

Aplicación

Gearlube GL-5 80W-90 se utiliza en las transmisiones hipoides de alta potencia de los ejes traseros, las cajas de cambios y en todas las transmisiones en las que se necesiten aceites de presión extrema.

Especificaciones

API GL-5

MIL-L-2105D

ZF TE-ML 16B / 17B / 19B / 21A

DTFR 12B100

MAN 342 Typ M1

MB 235.0

Valores típicos

Densidad a 15 °C, kg/l	0,898
Viscosidad a 40 °C, mm ² /s	149,00
Viscosidad a 100 °C, mm ² /s	14,80
Índice de viscosidad	98
Punto de ignición, COC, °C	232
Punto de fluidez, °C	-30
Índice de acidez, mgKOH/g	1,80
Cenizas sulfatadas, %	0,05
Brookfield a -26 °C, mPa.s	290000

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



01206

Botella de 1 l



01325

Lata de 5 l



37501

Bolsa de 15
l en caja



32736

20 L Bag in
Box



36081

Cubo de 20 l



20060

Lata de 20 l



11105

Bidón de 60 l



34304

Bidón de
200 l



11205

Tambor de
208 l



35388

1000 L IBC

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.