

## Información del producto PG.10.00

02-04-2024

### Gear Heavy

#### Descripción

Heavy Gear es un aceite de transmisión especial con aditivos Extreme Pressure. Este producto se recomienda para transmisiones universales que requieren SAE 80W-90.

#### Aplicación

Putoline Oil es un proveedor de alta calidad de una amplia gama de productos lubricantes y de mantenimiento. Somos exclusivos porque solo ofrecemos productos para vehículos motorizados de 2 ruedas. Nuestros años de experiencia y una investigación constante dan lugar a la mejor relación calidad/precio. La fabricación de nuestros propios productos garantiza una gran calidad. Putoline Oil, impulsados por la tecnología

Consulte la base de datos de asesoramiento para usar el producto correcto.

#### Especificaciones

API GL-5

MIL-L-2105D

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

DTFR 12B100

#### Valores típicos

Densidad a 15 °C, kg/l	0,898
Viscosidad a 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	149,00
Viscosidad a 100 °C, mm <sup>2</sup> /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

#### Embalajes disponibles



70148

Botella de 1 l



74297

20 L Bag in  
Box



70153

Bidón de 60 l



70149

Tambor de 200 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.