

Información del producto 02.20.97 27-07-2024

Syngear XLD 75W-90

Descripción

Syngear XLD 75W-90 es un aceite sintético moderno para transmisiones 75W-90 que favorece el ahorro de combustible. Al utilizar aceites de base sintética de baja viscosidad y una tecnología avanzada, se obtiene un aceite de alta calidad con las siguientes propiedades:

- Garantiza un cambio de marchas eficaz en condiciones frías o calientes
- Garantiza el ahorro de combustible: hasta un 2 %
- · Adecuado para intervalos de cambio prolongados, siempre y cuando lo admita el fabricante del vehículo
- Película lubricante muy potente, incluso en las condiciones más duras
- Excelente protección contra el desgaste y las micropicaduras
- Reducción eficaz de la fricción, que disminuye las temperaturas operativas y mejora la eficiencia
- No afecta a las juntas: evita las pérdidas

Aplicación

Syngear XLD 75W-90 es un aceite sintético para transmisiones con propiedades de ahorro de combustible que se usa en el transporte pesado (incluidos camiones y autobuses). El producto es apto para intervalos de mantenimiento prolongados, siempre que lo admita el fabricante. Syngear XLD 75W-90 se ha desarrollado para trenes de potencia pesados, como transmisiones manuales, transmisiones finales y cajas de transferencia. Para un uso óptimo, consulte la base de datos de asesoramiento de Kroon-Oil.

Especificaciones

API GL5, MT1

| , |
|--|
| SAE J 2360 (PRI GL 0582) |
| DAF |
| Mack GO-J |
| MAN 342 Typ S1, 341 GA-2 |
| Meritor 076-N, Meritor (EU) Verlengde olieverv.ter |
| Scania STO 2:0 G / 2:0 A FS |
| Volvo 97312 |
| ZF TE-ML 05B, 12L, 12N, 16F, 17B, 19C, 21B |

Valores típicos

| Densidad a 15 °C, kg/l | 0,878 |
|----------------------------|-------|
| Viscosidad a 100 °C, mm²/s | 14,50 |
| Punto de ignición, COC, °C | 210 |

Embalajes disponibles







36603 36604

36605

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.