



TITAN SINTOFLUID FE

Lubricante sintético para transmisiones

Descripción

Aceite sintético **SAE 75W** para transmisiones manuales, con propiedades de ahorro de combustible, que debido a su baja viscosidad, ofrece un elevado rendimiento en cajas de velocidades sincronizadas de automóviles de turismo. Reduce el consumo de combustible y ofrece un magnífico comportamiento en frío. Es un producto indicado para el "llenado de por vida", de acuerdo con las instrucciones de los Fabricantes de equipos originales

Aplicaciones

Es miscible y compatible con todo tipo de aceites de engranajes, tanto minerales como sintéticos y con los materiales habitualmente empleados en juntas y retenes.

Con la finalidad de aprovechar todas las ventajas del TITAN SINTOFLUID FE, SAE 75W, se recomienda realizar el vaciado total de la caja de engranajes antes de incorporar el producto.

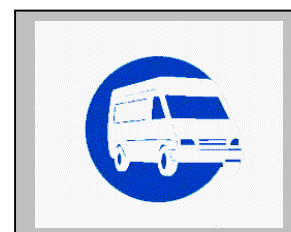
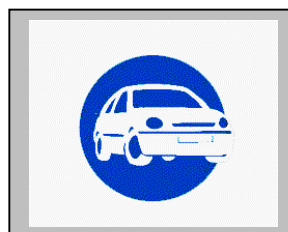
TITAN SINTOFLUID FE, SAE 75W, está recomendado por FUCHS para cajas de velocidades sincronizadas que requieran lubricantes que cumplan las especificaciones que se citan a continuación.

Especificaciones

- API GL-4
- MERCEDES-BENZ 235.10
- VW TL 521 78 (G 052 178 A2)
- VW TL 525 12 (G 052 512 A2)
- VW TL 726Y (G 055 726 A2)

Ventajas / Beneficios

- Simplifica la utilización de productos diversos para cajas de velocidades con el empleo de un solo lubricante de múltiples aplicaciones.
- TITAN SINTOFLUID FE, SAE 75W, ofrece la más alta fiabilidad de operación en transmisiones manuales que funcionan en servicio severo, durante toda la vida útil del producto, "llenado de por vida"
- Facilita notablemente el arranque en frío gracias a su rápida distribución, que garantiza un alto rendimiento de los sistemas de engranajes con mínimas pérdidas.
- Protege contra el desgaste, la corrosión y la formación de barros y lodos.
- TITAN SINTOFLUID FE, SAE 75W, ofrece un destacado comportamiento viscosidad / temperatura, asegurando una lubricación perfecta, tanto a muy bajas como a muy altas temperaturas de operación.
- TITAN SINTOFLUID FE, SAE 75W, es térmicamente muy estable y no produce espumas incluso en condiciones extremas de servicio.



M. A. Llorente 03.01.08 PI 2156 Hoja 1 de 2



TITAN SINTOFLUID FE, SAE 75W

Datos Técnicos

| Características | Valor | Unidades | Normas |
|----------------------------------|-------|--------------------|-------------|
| Grado SAE | 75W | | SAE J 306 |
| Densidad a 15 °C | | g/mL | ASTM D 1298 |
| Punto de inflamación | | °C | ASTM D 92 |
| Punto de congelación | | °C | ASTM D 97 |
| Viscosidad cinemática a 40 °C | | mm ² /s | ASTM D 445 |
| a 100 °C | | mm ² /s | ASTM D 445 |
| Índice de viscosidad | | | ASTM D 2270 |

Hoja 2 de 2



La información contenida en este folleto es, según nuestro criterio correcta. No obstante, como las condiciones en las que se usan estos productos caen fuera de nuestro control, no podemos responsabilizarnos de las consecuencias de su utilización. Los valores proporcionados son valores promedios y cualquier pequeña diferencia es debida a las fluctuaciones propias del método de fabricación. Ref.:03.01

CENTROS DE PRODUCCIÓN
 PLANTA CASTELLBISBALL
 Polígono San Vicente
 08755 Castellbisbal (Barcelona)

DAC. DEPARTAMENTO DE ATENCION AL CLIENTE
 GESTION PEDIDOS ASISTENCIA TECNICA
 Tel.: 937 730 219/224/245 Tel.: 93 773 02 19
 Fax.: 937 730 293/297 91 731 05 42
 Fax: 91 731 05 41