

CARTAGO TRACCIÓN INTEGRAL EP 75W-90

CAJAS Y TRANSMISIONES

Lubricantes



Descripción

Aceite lubricante multigrado sintético, con una alta estabilidad térmica, recomendado para transmisiones autoblocantes o grupos diferenciales de deslizamiento limitado (LSD) en los que se trabaja en condiciones extremas de presión, cargas de choque y deslizamiento propias de los vehículos que practican la conducción deportiva.

Cualidades

- Gran capacidad para soportar cargas y temperaturas elevadas momentáneas.
- Muy buena resistencia al envejecimiento.
- Excelentes propiedades antiherrumbre y antiespuma.
- Buena fluidez en frío y muy buena viscosidad a alta temperatura.
- Proporciona limpieza a los engranajes reduciendo los costes de mantenimiento.
- Especialmente preparado para proteger eficazmente las superficies de contacto contra el rayado.
- Producto sintético de alta calidad que permite prolongar los periodos de cambio de aceite y reducir el ruido en el diferencial.

Niveles de calidad

- API GL-5, LSD

Características técnicas

| | UNIDAD | METODO | VALOR |
|---------------------------|--------|-------------|--------------|
| Grado SAE | | | 75W-90 |
| Densidad a 15 °C | g/mL | ASTM D 4052 | 0,865 |
| Viscosidad a 100 °C | cSt | ASTM D 445 | 16,0 |
| Viscosidad a 40 °C | cSt | ASTM D 445 | 90 |
| Viscosidad a -40 °C | cP | ASTM D 2983 | 150.000 máx. |
| Índice de viscosidad | - | ASTM D 2270 | 190 mín. |
| Punto de inflamación, V/A | °C | ASTM D 92 | 142 mín. |
| Punto de congelación | °C | ASTM D 97 | -42 |
| FZG, Escalón 12 | | DIN 51354 | Pasa |

Las características mencionadas representan valores típicos y no pueden ser consideradas especificaciones de producto.

Existe una ficha de datos de seguridad disponible bajo petición.

repsol.com
+34 901 111 999

Ficha técnica Lubricantes. Revisión 3. Marzo 2018.