

CEPSA XTAR TDI 5W30 504 507

Descripción



Aceite sintético adecuado para todos los vehículos gasolina y diesel del grupo VAG (VW-Audi-Seat-Skoda) con o sin servicio extendido de mantenimiento (WIV). Especialmente desarrollado para cumplir las necesidades actuales de los motores y sus sistemas de post-tratamiento de los gases (filtros de partículas, convertidores catalíticos, etc.).

Utilización de producto

- Producto indicado para motores de turismos diesel con filtro DPF en los que se exige la utilización de un lubricante ACEA C3.
- En todos los motores gasolina y diesel del grupo Volkswagen* (VAG), cumpliendo con las especificaciones anteriores del grupo, siendo obligatorio su uso en aquellos modelos que monten sistemas de post-tratamiento de gases tipo Filtro de Partículas (DPF).
- Adecuado para cualquier intervalo de cambio que indique el fabricante en el manual, desde los normales hasta los más extendidos (50.000 km ó 2 años).
- Puede emplearse en vehículos de cualquier marca que requieran un aceite sintético de muy alta calidad, como los que montan Filtro de Partículas del grupo PSA.
- También apto para su uso en vehículos con motores Mercedes Benz y BMW con largo periodo de cambio.
- Indicado en aquellos modelos de Mitsubishi, Jeep y Dodge que especifiquen la VW 507.00.
- Indicado para su uso en los modelos Porsche Cayenne V6 y Cayenne Diesel.

**Con excepción de los motores R5/V10-TDI anteriores al modelo del año 2006 y los motores con sistema "bomba-inyector" TDI sin servicio Long-life ni filtro de partículas diesel del periodo 1999-2003*

Prestaciones de producto

- Por su excelente tecnología minimiza la formación de depósitos y desgastes en los componentes internos del motor.
- Su base sintética de máxima calidad consigue que el consumo de aceite sea muy escaso, asimismo sus magnificas propiedades a bajas temperaturas garantizan siempre una adecuada bombeabilidad.
- Gracias a su baja fricción y viscosidad poseen características de economía de combustible (Fuel Economy).
- Extiende al máximo la duración de los filtros de partículas de los gases de escape evitando su obstrucción.

Niveles de Calidad

· Norma VW 504.00 / 507.00	· MB-Approval 229.51	· BMW Longlife -04	· Porsche C30
· ACEA C3 -10			

Características Típicas

CARACTERÍSTICAS	NORMA ASTM	CEPSA XTAR TDI 5W30 504 507
Grado SAE	---	5W-30
Densidad 15°C, g/cc	D-4052	0,852
P. Congelación °C	D-97	-42
Viscosidad a 100°C, cSt	D-445	11,7
Viscosidad a 40°C, cSt	D-445	68,3
Índice de viscosidad	D-2270	168
Inflamabilidad VA, °C	D-92	>230
Número de Base, mg KOH/g	D-2896	6,62
Cenizas sulfatadas, % (m/m)	D-874	≤0,8

Seguridad, Higiene y Medio Ambiente

Existe la correspondiente Ficha de Datos de Seguridad conforme a la legislación vigente, que proporciona información relativa a la peligrosidad del producto, precauciones en su manejo, medidas de primeros auxilios y datos medioambientales disponibles.

Los valores de características típicas que figuran en el cuadro, son valores medios dados a título indicativo y no constituyen una garantía. Estos valores pueden ser modificados sin previo aviso.