

## SHPD FLEET TURBO SAE 5W30 API CI-4/SL ACEA E7



### Descripción

**BENZOL®** SAE 5W-30 API CI-4/ SL utiliza aceites base de tecnología sintética y un sistema de aditivos equilibrado para brindar un rendimiento de economía de combustible y proteger los motores modernos que operan en condiciones extremas de presión y temperatura. Es la opción ideal para operadores de flotas de autobuses y camiones pesados equipados con los últimos diseños de emisiones.



### Aplicaciones

**BENZOL®** el aceite SHPD Fleet Turbo es especialmente adecuado para su uso en motores diésel de aspiración natural y turboalimentados en camiones de transporte, en autobuses, en la construcción y en el transporte marítimo. También es adecuado para vehículos comerciales ligeros con motor diésel.

### Especificaciones y Homologaciones

API CI-4/SL, ACEA E7, Volvo VDS-3, Camiones Renault RLD-2, MACK EO-N, MTU Categoría 3.1, Deutz DQC III-10 LA, Cummins CES 20077, MB- Aprobación 228.51

### Especificaciones Técnicas

Pruebas	Método	Resultados
Apariencia	Visual	Claro y brillante
Agua	Plato caliente	Nulo
Color	D-1500	L3.0
Densidad a 15 °C, kg/L	D-1298	0.8528
Viscosidad a 100 °C, cSt	D-445	11.25
Viscosidad a 40 °C, cSt	D-445	65.45
Índice de viscosidad	D-2270	170
Punto de inflamación, °C (COC)	D-92	224
Punto de fluidez, °C	D-97	-39
Espuma SEQ.I/II/III	D-892	0/0/0
TBN, mg KOH/g	D-2896	10.2
CCS a -30°C (mPa.s)	D-5293	5950
Cenizas sulfatadas (% en masa)	D-874	1.4
Contenido de azufre (% en masa)	D-4294	0.4
Fósforo (P) (% en masa)	D-5185	0.11

### Ventajas de rendimiento

- Protección total del motor.
- Excelente estabilidad térmica y a la oxidación.
- Ampliación del intervalo de drenaje.
- Ayuda a reducir el consumo de aceite.
- Excelente lubricidad tanto a altas como a bajas temperaturas.
- Protección contra espuma, herrumbre y oxidación en los Motores.

### Número de producto/pieza

FT06543333	4 x 5	FT06543323	4 x 4
FT06543173	12 x 1	FT06543173	24 X 1
FT06543513	1 x 20	FT06543533	1 x 25
FT06543563	1 x 200	FT06543573	1 x 208
FT06543603	1x1000		

### Salud y seguridad

Este producto no debería tener implicaciones adversas para la salud cuando se utiliza en su aplicación prevista. Para obtener información detallada sobre la manipulación segura de este producto, consulte su ficha de datos de seguridad (FDS). Para obtener una FDS sobre este producto o cualquier otro producto de BENZOL visite [www.benzollubricants.de](http://www.benzollubricants.de).

