

HD FLEET SAE 40 API CF ACEA E2



Descripción

BENZOL® HD Fleet SAE 40 API CF Es un gasóleo mono grado aleado a base de aceite mineral. Los aceites base seleccionados en combinación con aditivos perfectamente coordinados proporcionan una protección óptima contra el desgaste y la oxidación. Los aditivos detergentes de alta calidad disuelven la suciedad y los depósitos y los conducen al filtro de aceite con ayuda de dispersantes seleccionados.



Aplicaciones

BENZOL® HD Fleet SAE 40 Oil (Aceite para flotas) puede utilizarse en camiones y autobuses antiguos, así como para una lubricación rentable en aplicaciones fuera de carretera, como tractores agrícolas.

Especificaciones y Homologaciones

API CF, ACEA E2, MB-Approval 228.0, MAN 270, MIL-L 2104H, MTU Oil Type 1.

Especificaciones Técnicas

Ventajas de rendimiento

- Excelente protección contra depósitos en el pistón.
- Controla el desgaste del motor.
- Mantiene la potencia y la eficiencia del motor y reduce los costos de servicio.
- Lubricación de película completa a temperaturas de funcionamiento.
- Excelente rendimiento de control de emisiones EGR.

Número de producto/pieza

HD20201331	4 x 5	HD20201321	4 x 4
HD20201171	12 x 1	HD20201171	24 X 1
HD20201511	1 x 20	HD20201531	1 x 25
HD20201561	1 x 200	HD20201571	1 x 208
HD20201601	1x1000		

Pruebas	Método	Resultados
Apariencia	Visual	Claro y brillante
Agua	Plato caliente	Nulo
Color	D-1500	L2.5
Densidad a 15 °C, kg/L	D-1298	0.8810
Viscosidad a 100 °C, cSt	D-445	15.50
Viscosidad a 40 °C, cSt	D-445	150.1
Índice de viscosidad	D-2270	106
Punto de inflamación, °C (COC)	D-92	242
Punto de fluidez, °C	D-97	-21
Espuma SEQ.I/II/III	D-892	0/0/0
TBN, mg KOH/g	D-2896	6.2

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.

