

HIGHTEC MULTI FORMULA SAE 5W-40

Aceite multifuncional de alto rendimiento para motor, de la clase de viscosidad SAE 5W-40.

Descripción

HIGHTEC MULTI FORMULA SAE 5W-40 es un aceite de alto rendimiento para motor, elaborado a base de aceites de síntesis HC y aditivos especiales, que posee un campo de aplicaciones ampliado. Especialmente desarrollado para turismos modernos con/sin prolongación del intervalo de mantenimiento y con sistemas de tratamiento posterior de gases de escape.

Aplicación

HIGHTEC MULTI FORMULA SAE 5W-40 ha sido especialmente desarrollado para cubrir las necesidades de los vehículos modernos de gasolina y diésel. Cumple los requisitos que muchos fabricantes de automóviles y la ACEA C3 imponen a un producto Low-Ash. Según las especificaciones del fabricante se utiliza tanto en vehículos con sistemas de tratamiento posterior de gases de escape (DPF = filtro de partículas diésel), en motores bomba-tobera de VW, así como también en vehículos con motores de gasolina y diésel, con y sin turbosobrealimentación.

Autorización

- MB-Freigabe 229.31/229.51
- VW 505 00/505 01

Cualitativamente equivalente según el derecho UE de conformidad con

- ACEA C3
- API SN
- Fiat 9.55535-S2
- Ford WSS-M2C917-A
- GM dexos2
- MB 226.5
- Porsche A40
- Renault RN 0700/0710

Además, este producto se recomienda cuando se han de cumplir las siguientes especificaciones de llenado

- API CF
- BMW Longlife-04
- Fiat 9.55535-T2

Ventajas

- variedad de racionalización de primera clase con aplicación multifuncional en motores diésel y Otto de diferentes fabricantes
- cumple los requisitos de la especificación bomba-tobera VW 505 01
- bajo nivel de cenizas de sulfato, reducido coeficiente de fósforo y azufre cuidan el filtro de partículas diésel y los catalizadores
- evita los sedimentos en el motor. Por todo ello, excelente seguridad de servicio y bajos costes de mantenimiento.
- bajo consumo de aceite gracias a la escasísima pérdida por evaporación
- buenas propiedades de arranque en frío y lubricación del motor rápida
- mezclable y compatible con aceites para motor convencionales y sintéticos. Si bien, para agotar todas las ventajas de HIGHTEC MULTI FORMULA SAE 5W-40 se recomienda realizar un cambio de aceite completo.



INFORMACIÓN SOBRE EL PRODUCTO

ROWE®

HIGHTEC MULTI FORMULA SAE 5W-40

Valores característicos típicos

Propiedad	Método	Unidad	Valor
Densidad a 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.847
Viscosidad cinemática KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	86
Viscosidad cinemática KV 100	ASTM D-7042	mm ² /s	14,4
Índice de viscosidad	ASTM D-7042	-	174
Punto de inflamabilidad	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	230
Punto de fluidez	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-33
CCS	ASTM D-5293	cP @ °C	5850 @ -30
Índice de base total	DIN 51639-1	mgKOH/g	7,9
HTHS	ASTM D4683	mPas	3,7

Estos valores característicos son típicos para la producción actual. Los datos no contienen ninguna promesa de las propiedades ni una garantía de idoneidad para un caso de aplicación especial. Las disposiciones y los reglamentos legales existentes, que hacen referencia a la manipulación y utilización de los productos, deben ser respetados por el propio destinatario de nuestros productos. Los productos ROWE se perfeccionan constantemente. Por ello, ROWE se reserva el derecho de modificar los datos técnicos de esta información sobre el producto en todo momento y sin previo aviso. Toda venta y toda entrega, están sujetas a nuestras Condiciones Generales de Pago y Suministro (www.rowe-oil.com).

