



Havoline ProDS V SAE 0W-30

Aceite sintético para motor de rendimiento premium

Descripción del producto

Havoline® ProDS V SAE 0W-30 es un aceite sintético premium para motor, especialmente formulado con tecnología de aditivos avanzada para cumplir los requisitos de lubricación de los motores, conforme a las especificaciones Volkswagen-Audi 504.00/507.00 y Porsche C30.

Havoline ProDS V SAE 0W-30 resulta indicado para turismos diésel y de gasolina, así como para motores comerciales diésel de servicio ligero. Es un aceite con contenido medio en SAPS, compatible con los filtros de partículas diésel (DPF) y los catalizadores de tres vías (TWC).

Ventajas para el cliente

- Indicado para una amplia gama de turismos diésel y de gasolina marca Volkswagen/Audi así como furgonetas diésel ligeras, con o sin turbocompresores
- La formulación sintética con tecnología de aditivo avanzada favorece la protección del motor frente al desgaste, el rendimiento y el tiempo de funcionamiento de los equipos
- La tecnología con contenido medio en SAPS protege los componentes de TWC y DPF, que ayudan a reducir las emisiones de escape
- La fluidez a baja temperatura logra una rápida circulación del aceite y protege el motor frente al desgaste durante los arranques en frío
- La tecnología Keep-clean ofrece protección frente a la formación de depósitos y lodos, para contribuir a mantener el ahorro de combustible
- Desarrollado con una formulación sintética avanzada para prolongar la vida útil del aceite con baja volatilidad

Puntos destacados del producto

- **Indicado para una amplia gama de vehículos Volkswagen/Audi**
- **Favorece la protección frente al desgaste del motor y el rendimiento**
- **Protege el TWC y DPF**
- **Ayuda a proteger el motor durante los arranques en frío**
- **Frena la acumulación de depósitos y lodos**
- **Formulado como aceite de larga vida útil y baja volatilidad**

Entre los estándares de rendimiento seleccionados se incluyen:

ACEA	Porsche
VW	

Aplicaciones

- Havoline ProDS V SAE 0W-30 está indicado para un gran número de turismos con motores diésel y de gasolina así como furgonetas diésel ligeras de Volkswagen/Audi, con o sin turbocompresor
- Se ha formulado específicamente para intervalos de drenaje prolongados en Europa y es obligatorio para los vehículos diésel de VW/Audi con DPF
- Havoline ProDS V SAE 0W-30 está recomendado para vehículos que requieran un aceite para el motor conforme a las especificaciones VW 504.00 y VW 507.00, también conocido como aceite VW Longlife III; además, es compatible con otras especificaciones anteriores de aceites para el motor tanto activas como obsoletas de VW/Audi
- Para aplicaciones en las que se recomienda la especificación VW 508.00/509.00, se debe usar Havoline ProDS VB SAE 0W-20. Havoline ProDS V SAE 0W-30 (especificación VW 504.00/507.00) puede usarse conforme a la aprobación de VW indicada en los manuales o la documentación de los coches de este fabricante
- El uso de Havoline ProDS V SAE 0W-30 no está indicado en algunos motores. En caso de duda, consulte el manual del propietario o las instrucciones

Aprobaciones, rendimiento y uso indicado

Aprobaciones

- BMW BMW LL-04
- VW Especificación 504.00/507.00
- Porsche C30

Rendimiento

- ACEA C3
- Daimler MB 229.52

Uso indicado

Uso indicado en motores que requieren:

- VW 502.00/505.01
- VW 503.00 y VW 503.01 (especificaciones sustituidas)
- Iveco 18.1811 Class SC1 LV

Datos de características típicas

Características	Ensayo	Resultados
Grado de viscosidad		0W-30
Período de almacenamiento: 60 meses desde la fecha de llenado indicada en el producto		
Densidad a 15 °C, kg/l	ASTM D4052	0,843
Viscosidad cinemática a 40 °C, mm ² /s	ASTM D445	61,0
Viscosidad cinemática a 100 °C, mm ² /s	ASTM D445	12,2
Índice de viscosidad	ASTM D2270	202
Punto de fluidez, °C	ASTM D97	-48
Punto de ignición COC, °C	ASTM D92	235

La información que aparece en los datos característicos no constituye ninguna especificación, sino que es una indicación que se basa en la producción actual y puede verse afectada por las tolerancias de producción admisibles. Queda reservado el derecho a realizar modificaciones. Ello sustituye todas las ediciones anteriores y la información que contengan.

Descargo de responsabilidad Chevron no acepta ninguna responsabilidad por las pérdidas o los daños que puedan resultar del uso de este producto para cualquier aplicación que no sean las aplicaciones indicadas específicamente en las hojas de datos de los productos.

Salud, seguridad, almacenamiento y medio ambiente Según la información disponible en la actualidad, este producto no debería producir efectos adversos sobre la salud si se usa para la aplicación prevista y de acuerdo con las recomendaciones indicadas en la Ficha de datos de seguridad del material (FDS). Puede solicitar la FDS en su oficina comercial más próxima o bien a través de Internet. Este producto no se debería usar para finalidades que no sean las previstas. Para la eliminación del producto usado, tenga en cuenta la protección del medio ambiente y siga la legislación local.

Confirme siempre que el producto seleccionado siga las recomendaciones del fabricante del equipo original para las condiciones operativas del equipo y las prácticas de mantenimiento del cliente.

A **Chevron** company product