

# MOTOR VS 20W50

**LUBRICANTE PARA MOTORES DE GASOLINA Y DIESEL**

**GAMA VEHÍCULOS LIGEROS**

 MOTOR  
 MINERAL  
 SAE 20W-50

Mineral

Semisintético

 100%  
 sintético

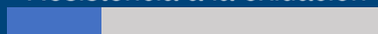
**NORMAS Y ESPECIFICACIONES**

 ACEA A2-96 Extracción 3/B2-98 Extracción 2  
 API CF/SF

Limpieza del motor



Resistencia a la oxidación


 Estabilidad frente al  
 cizallamiento

**APLICACIONES**

 El **MOTOR VS 20W50** se recomienda particularmente para lubricar motores de gasolina o diesel atmosféricos.

**VENTAJAS**

- El **MOTOR VS 20W50** tiene un alto poder detergente y dispersante que permite mantener el motor limpio, evitar la formación de lodos negros y de barnices.
- El **MOTOR VS 20W50** protege contra el desgaste y la corrosión los cojinetes, levas, empujadores y evita el pulido de los cilindros.

**RENDIMIENTO**
**NIVELES DE RENDIMIENTO** | ACEA A2-96 Extracción 3/B2-98 Extracción 2  
 API CF/SF

**CARACTERÍSTICAS**

CARACTERÍSTICAS	UNIDADES	MÉTODOS	VALORES MEDIOS
Grado SAE	-	-	<b>20W-50</b>
Masa volúmica a 15 °C	kg/m <sup>3</sup>	NF T 60-101	888
Viscosidad cinemática a 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	NF T 60-100	169,2
Viscosidad cinemática a 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	NF T 60-100	18,2
Índice de viscosidad	-	NF T 60-136	119
Punto de fluidez	°C	NF T 60-105	-24
Punto de inflamabilidad	°C	NF T 60-118	230
Viscosidad CCS a -15°C	mPa.s	ASTM D 5293	5700

*Las características medias se facilitan a título indicativo*



## HIGIENE, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE

La eliminación debe realizarse ajustándose a los reglamentos vigentes sobre la emisión de residuos de aceite usado.

**Almacenar protegido de las inclemencias climáticas.**

Nuestro servicio técnico está a su disposición para asesorarle en lo que necesite.