

## SAE 10W40

### INFORMACIÓN TÉCNICA

#### DESCRIPCIÓN y APLICACIÓN

El **SAE 10W40** es un aceite de larga duración para la protección del motor. Está basado en aceites refinados de alta calidad y elevado índice de viscosidad con un paquete especial de aditivos. Especialmente indicado para vehículos de Gasolina y Diesel de motores modernos.

#### PROPIEDADES

- Mejora el arranque a BAJAS TEMPERATURAS, evitando desgastes mecánicos.
- Su índice de viscosidad elevado permite el arranque fácil en frío y una elevada resistencia de la película lubricante a alta temperatura.
- Posee una gran estabilidad térmica y una alta resistencia a la oxidación.
- Buenas propiedades detergentes y dispersantes que mantienen limpio el motor.
- Mantiene todas sus propiedades incluso en los altos regímenes.

#### ANÁLISIS TIPO

VARIABLES	UNIDADES	ESPECIFICACIONES
Viscosidad a 100°C	cSt	14,2
Índice de viscosidad	-	148
Punto de inflamación	°C	235
Punto de congelación	°C	<-24

*Las características mencionadas representan valores típicos.*

#### ESPECIFICACIONES

ACEA A3/B3-04  
API CH-4/SJ  
MAN 270/271  
ALLISON C-4  
MB 228.1/229.1

VOLVO VDS  
MACK EO-L  
VW 501.01  
CCMC G4/D5-PD2

#### PRESENTACIÓN

El **SAE 10W 40** se suministra en envases de 1, 5, 20, 200 y 1.000 litros.

Esta información se da como orientación y no implica responsabilidad contractual. Los datos técnicos son valores medios y están sujetos a las habituales fluctuaciones de la producción, no constituyendo una especificación del producto. Antes de utilizar el producto, se recomienda leer la información contenida en el envase.