



ELITE CAR MAX 0W40 SN

## Descripción y cualidades

Lubricante de resistencia sobresaliente, le proporciona la confianza para poder exigir el máximo rendimiento motor de los propulsores más modernos instalados en vehículos deportivos, de alto rendimiento y gama, y que requieren un lubricante de baja viscosidad y elevadas prestaciones.

- Maximiza el rendimiento del motor.
- Mejora la eficiencia del motor.
- Proporciona un nivel de protección inigualable a lo largo de un amplio rango de condiciones de conducción y temperaturas.
- Reduce los depósitos

## Propiedades físico/químicas

TIPO DE ANÁLISIS	MÉTODO	RESULTADOS
GRADO SAE		0W40
VISCOSIDAD, 40°C cst	ASTM D-445	>70
VISCOSIDAD, 100°C cst	ASTM D-445	12.5 - 16.5
TBN mg KOH/g	ASTM D-2896	>7,0
ÍNDICE DE VISCOSIDAD	ASTM D-2270	>161
PUNTO DE CONGELACIÓN	ASTM D-97	-39°C
PUNTO INFLAMACIÓN	ASTM D-92	221°C

## Especificaciones

API: SN/CF  
ACEA A3/B4-12,  
MB 229.3/229.5,

RN 710/700,  
BMW LL-01,  
PORSCHE A-40

## Uso

0W-40 A3/B4 está recomendado para su uso en motores de automóviles gasolina y diesel donde el fabricante recomienda un lubricante con especificaciones ACEA A3/B3, A3/B4, API SN/CF o anterior y viscosidad 0W-40.

## Presentación

Envases disponibles 1L, 4L (1Gal), 5L, 20L, 50L, 204L y 1000L

