



ELITE CAR TECHNOSYNT 10W40

## Descripción y cualidades

Lubricante sintético de última generación especialmente formulado para satisfacer la gran mayoría de las especificaciones modernas más exigentes. Su estudiada composición le confiere una elevada resistencia frente al desgaste, corrosión y oxidación y le proporciona muy altos niveles de detergencia y dispersancia, permitiendo intervalos de cambio de aceite más prolongados. Por su baja Viscosidad permite excelentes arranques en frío y contribuye al ahorro de combustible (E.C.).

- Resistencia a la oxidación del aceite.
- Facilita el arranque en frío por su baja viscosidad.
- Reduce la fricción.

## Propiedades físico/químicas

Tipo de análisis	Método	Resultados
GRADO SAE		10W40
DENSIDAD A 15° Kg/L	ASTM D-1743	0,875
VISCOSIDAD, cst. 100°C	ASTM D-445	12,5 - 16,3
TBN mg KOH/g	ASTM D-2896	> 9,5
ÍNDICE DE VISCOSIDAD mín.	ASTM D-2270	150
PUNTO CONGELACIÓN, °C	ASTM D-97	-33
PUNTO INFLAMACIÓN, °C	ASTM D-92	>210
CENIZAS SULFATADAS % masa	ASTM D-874	< 1,6

## Especificaciones

API SN/CF  
ACEA A3/B4-12  
MB 229.3  
VW 502.00/505.00  
RN 710/700

## Uso

Para todo tipo de motores diesel y gasolina de última generación, altas prestaciones y régimen de competición, tanto en servicio severo como turbo-alimentados.

## Presentación

Envases disponibles 1L, 5L, 20L, 50L, 204L y 1000L