



Super Light 10W-40

ESPECIFICACIONES

Motor:	gasolina, diesel
SAE:	10W-40
API:	SN / CF
ACEA:	A3/B4

TOLERANCIAS Y CONFORMIDAD

MB 229.3 | VW 501.01 | VW 502.00 | VW 505.00 | BMW Longlife-01

CARACTERÍSTICAS

- Resistencia extrema al desgaste;
- Excelentes indicadores de viscosidad-temperatura;
- Alta resistencia a la oxidación y estabilidad térmica;
- Pérdidas mínimas en fricción;
- Muy alta capacidad de limpieza;
- Baja capacidad de evaporización.

EFFECTOS

- Alta fiabilidad;
- Excelentes indicadores de arranque en frío del motor: el suministro rápido a los puntos de lubricación;
- Viscosidad óptima a altas temperaturas;
- Propiedades de funcionamiento constantes;
- Operación de trabajo máxima;
- Reduce el consumo de combustible;
- Limpieza óptima del motor;
- Bajo consumo de aceite;
- Uso durante todo el año.

DESECHO

- Wolver Super Light SAE 10W-40 pertenece a la segunda categoría de residuos y por lo tanto se recicla.

VALORES TÍPICOS

Viscosidad a 100 °C	14.1 mm ² /s
Indice de viscosidad	159
Temperatura de congelacion	-33 °C
Viscosidad a -25 °C	6400 mPa·s
TBN	8.2 mgKOH/g
Punto de inflamacion	212 °C
Peso especifico a 15,6 °C	873 kg/m ³

DESCRIPCIÓN

WOLVER Super Light SAE 10W-40 es un aceite de motor universal, hiperaleado, de excelente fluidez para los motores de gasolina y de diésel de automóviles de turismo, que gracias a sus aditivos, aceites básicos usados y propiedades de viscosidad, ayuda al modo de bajo consumo de operación del motor.

Con el fin de asegurar una baja viscosidad de clase SAE 10W y mientras tanto una pérdida insignificante de evaporación, contiene el aceite de motor de excelente fluidez WOLVER Super Light SAE 10W-40 aceites básicos sintéticos que cumplen con los requisitos de la alta tecnología.

Aplicación

- Motores de gasolina de cuatro tiempos de gran alcance y normales;
- tecnología multiválvula;
- con turbocompresores;
- con catalizador;
- automóviles con motor de diésel;
- con turboalimentación;
- Diésel sin turboalimentación;
- Motores CDI, HDI y TDI;
- con tecnología diésel Common Rail;
- con inyección directa del combustible.

Compatibilidad

Wolver Super Light SAE 10W-40 es compatible con todos los aceites similares y puede mezclarse con cualquier de ellos. En caso de agregación, se recomienda utilizar exclusivamente WOLVER Super Light SAE 10W-40.

1L - Lata	4105	4260360941054
4L - Lata	4303	4260360940033
20L - Cubo de estano	4061	4260360940613

60L - Barril

4191

4260360941917

208L - Barril

4031

4260360940316
