



Wolver Super Dynamic 15W-40

VERPACKUNG

208 L | 60 L | 20 L | 5 L | 4 L | 1 L

WOLVER Super Dynamic SAE 15W-40 es un aceite de motor de alta calidad para todo el año y para todos los automóviles de turismo y camiones, tanto para los motores de gasolina, como para los diésel, con y sin turboalimentación, diseñado para los requisitos cada vez mayores. Tiene un alto grado de lubricación, resistencia al corte, excelentes capacidades limpiadores y alta resistencia al desgaste.

WOLVER Super Dynamic SAE 15W-40 es especialmente adecuado como un aceite para todo el año para el parque automotor mixto. En el sector de carga, también es adecuado para el modo de funcionamiento del motor pesado.

ESPECIFICACIONES

SAE 15W-40

API SL/CF-4

ACEA A3/B4, E2

CUMPLE CON LOS REQUISITOS DE:

MB 228.1, 229.1

VOLVO VDS

MAN 271

VW 505.00

MTU

Propiedades

- Para todo el año
- Alta limpieza del motor
- Universal para los motores de gasolina y de diésel
- Mejor protección contra el desgaste
- Excelentes indicadores de viscosidad-temperatura
- Altas reservas de seguridad, incluso en condiciones de lubricación límite
- Viscosidad y desgaste estables

Eficacia

- Uso durante todo el año
- Alta fiabilidad en condiciones extremas
- Evita la formación de costra
- Excelentes indicadores de arranque en frío
- Altos indicadores incluso en los intervalos de cambio de aceite prolongados

- Reducción de clases

Aplicación

- motores de gasolina de cuatro tiempos
- con turboalimentación
- tecnología multiválvula
- con catalizador
- automóviles con motor de diésel
- con turbocompresores
- con catalizador

Eliminación de residuos:

WOLVER Super Dynamic SAE 15W-40 pertenece a la segunda categoría de residuos y por lo tanto se recicla

Compatibilidad:

WOLVER Super Dynamic SAE 15W-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 Dynamic SAE 15W-40**.

Tabla de datos

PROPIEDADES	UNIDAD	INDICADORES TÍPICOS
Peso específico a 15°C	kg/m ³	872
Viscosidad a -30°C	cP	5800
Viscosidad a 40°C	cSt	122
Viscosidad a 100°C	cSt	14.5
Índice de viscosidad		135
Punto de inflamación	°C	224
Temperatura de congelación	°C	-33

1L - Lata	4113	4260360941139
4L - Lata	4115	4260360941153
20L - Cubo de estano	4202	4260360942020
208L - Barril	4203	4260360942037