

# WOLF GUARDTECH 15W50 SL/CF

14/04/2025  
14138

Lubricante semisintético basado en aceites base cuidadosamente seleccionados. Se distingue por un mayor rendimiento a alta temperatura y una mayor resistencia frente al envejecimiento. Su composición adaptada garantiza una limpieza del motor óptima en todas las condiciones. Protege el catalizador y garantiza una protección óptima del motor.

## APLICACIONES

Este aceite se desarrolló especialmente para la lubricación de motores de 4 tiempos de gasolina y diésel, con turbocompresor (turbo) o de aspiración natural, al tiempo que cumple con las normas más recientes de los fabricantes.

## CARACTERÍSTICAS

Protección total del motor: buena protección y limpieza del motor

## ESPECIFICACIONES

ACEA	A3/B3-10	API	SL/CF
ACEA	A3/B4-08	MB	229.1

## PROPIEDADES TÍPICAS

Ensayo	Método	Unidad	Resultado medio
Densidad a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.880
Viscosidad cinemática a 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	134
Viscosidad cinemática a 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	18.0
Índice de viscosidad	ASTM D2270		150
Número de basicidad (método del HClO <sub>4</sub> )	ASTM D2896	mg KOH/g	8.3
Punto de escurrimiento	ASTM D6892	°C	-39
Viscosidad de arranque en frío (CSS) a -20 °C	ASTM D5293	mPa.s	6600
Ceniza sulfatada	ASTM D874	Mass %	1.03
Punto de inflamación COC	ASTM D92	°C	225

Nos reservamos el derecho de modificar las características generales de nuestros productos con el fin de facilitar que nuestros clientes se beneficien de los últimos avances técnicos.