

# WOLF VITALTECH 5W40 GAS

14/04/2025  
22116

Lubricante totalmente sintético basado en aceites base cuidadosamente seleccionados y de muy alta calidad, junto con innovadores aditivos. Se ha diseñado especialmente para cumplir los estrictos requisitos de turismos con motores LPG, CNG y de doble combustible. Los motores de gas tienen una mayor temperatura en la cámara de combustión y, por lo tanto, necesitan esta tecnología especial para proteger las válvulas y neutralizar los compuestos creados.

## APLICACIONES

Este aceite se utiliza en motores de gas de turismos, con tecnologías LPG, CNG y de doble combustible. La alta calidad permite largos intervalos de sustitución de aceite, según los requisitos específicos de los fabricantes.

## CARACTERÍSTICAS

Protección total para motores de gas: excelente limpieza y vida útil del motor  
Arranque en frío: excelente fluidez a bajas temperaturas

## ESPECIFICACIONES

ACEA	C3	MB	229.51
API	SN/CF	VW	502 00
FIAT	9.55535-T2		

## PROPIEDADES TÍPICAS

Ensayo	Método	Unidad	Resultado medio
Densidad a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.855
Viscosidad cinemática a 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	81.1
Viscosidad cinemática a 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	13.6
Índice de viscosidad	ASTM D2270		172
Número de basicidad (método del HClO <sub>4</sub> )	ASTM D2896	mg KOH/g	10.0
Punto de escurrimiento	ASTM D6892	°C	-42
Ceniza sulfatada	ASTM D874	Mass %	0.8
Punto de inflamación COC	ASTM D92	°C	222

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.