

WOLF VITALTECH 5W30 GAS

10/07/2023
22114

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 del motor: excelente limpieza y vida útil del motor
Arranque en frío: excelente fluidez a bajas temperaturas
Aumento de los intervalos de cambio de aceite: intervalos más amplios

ESPECIFICACIONES

ACEA	C3	MB	229.51
API	SN/CF	VW	502.00

PROPIEDADES TÍPICAS

Ensayo	Método	Unidad	Resultado medio
Densidad a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.852
Coefficiente de viscosidad cinemática a 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	68.1
Coefficiente de viscosidad cinemática a 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	11.7
Índice de viscosidad	ASTM D2270		168
Número de basicidad (método del HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	10.1
Punto de escurrimiento	ASTM D6892	°C	-42
Punto de inflamación COC	ASTM D92	°C	220

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.