

WOLF GUARDTECH 10W40 B4

21/05/2025
23127

Es un lubricante semisintético con aceites base cuidadosamente seleccionados y altamente refinados. Es un aceite avanzado para motores, especialmente desarrollado para cumplir los requisitos de las normas ACEA A3/B4 y Euro 4. Está diseñado para la lubricación de vehículos con motores de gasolina y diésel de 4 tiempos, incluyendo motores diésel con inyección directa como Common Rail, HDI, CDI, etc. Entre sus características clave, se incluye una fórmula baja en ceniza y una alta resistencia al envejecimiento.

APLICACIONES

Ideal para la mayoría de motores diésel y gasolina, tanto atmosféricos como con turbocompresión. Especialmente recomendado para motores diésel de inyección directa, como Common Rail, HDI, CDI, etc. Se puede usar durante todo el año gracias a su óptimo índice de viscosidad.

CARACTERÍSTICAS

Protección total del motor: alto rendimiento de limpieza del motor
Arranque en frío: muy buena fluidez a bajas temperaturas

ESPECIFICACIONES

ACEA	A3/B3-16	MB	229.1
ACEA	A3/B4	RENAULT	RN 0700
API	CF	RENAULT	RN 0710
API	SN	VW	501 01
FIAT	9.55535-D2	VW	505 00
FIAT	9.55535-G2		

PROPIEDADES TÍPICAS

Ensayo	Método	Unidad	Resultado medio
Densidad a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.865
Viscosidad cinemática a 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	91
Viscosidad cinemática a 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	13.8
Índice de viscosidad	ASTM D2270		155
Número de basicidad (método del HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	10.1
Punto de escurrimiento	ASTM D6892	°C	-39
Viscosidad de arranque en frío (CSS) a -25 °C	ASTM D5293	mPa.s	6700
Ceniza sulfatada	ASTM D874	Mass %	1.0
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.

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolflubes.com

