

WOLF OE LEVELTECH 5W40 PI C3

29/05/2025
75619

Este lubricante totalmente sintético cumple los exigentes requisitos de la especificación VW 505.01 en cuanto a la resistencia a la oxidación, al espesamiento del aceite y a la formación de lodo en el motor. Se trata de un aceite Mid SAPS que protege de forma fiable los dispositivos de postratamiento y los filtros de partículas diésel. Puede que este producto no esté disponible en su región, póngase en contacto con su representante de ventas local para obtener más información.

APLICACIONES

Se recomienda especialmente para la lubricación de todos los motores TDI con inyectores de bomba y motores Common Rail turbodiésel.

CARACTERÍSTICAS

Protección de postratamiento: protección total para sistemas de postratamiento

Protección total del motor: excelente limpieza y vida útil del motor

Ahorro de combustible: excelente ahorro de combustible y reducción de emisiones de CO2

ESPECIFICACIONES

ACEA	C3
API	approval SN
API	CF
BMW	LOGLIFE-04
FIAT	9.55535-GH2
FIAT	9.55535-S2
FORD	WSS-M2C917-A
GM	dexos2™
MB	226.5
MB	229.31
MB	229.51
OPEL	OV 040 1547 - D40
PORSCHE	A40
RENAULT	RN 0700
RENAULT	RN 0710
VW	502 00 < 2017
VW	505 00
VW	505 01

WOLF OIL CORPORATION NV

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

www.wolflubes.com



PROPIEDADES TÍPICAS

Ensayo	Método	Unidad	Resultado medio
Densidad a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.850
Viscosidad cinemática a 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	84.5
Viscosidad cinemática a 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	13.8
Índice de viscosidad	ASTM D2270		168
Número de basicidad (método del HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	7.6
Punto de escurrimiento	ASTM D6892	°C	-39
Viscosidad de arranque en frío (CSS) a -30 °C	ASTM D5293	mPa.s	6000
Ceniza sulfatada	ASTM D874	Mass %	0.8
Punto de inflamación COC	ASTM D92	°C	230

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

