

# WOLF OE LEVELTECH 5W30 LL III

29/10/2025  
75602

Este aceite de motor totalmente sintético se ha diseñado para cumplir las especificaciones de diferentes fabricantes de equipos originales y cumple los requisitos ACEA y API, ya que combina una fluidez puntera con una excelente protección del motor, independientemente de las condiciones de conducción. Puede que este producto no esté disponible en su región, póngase en contacto con su representante de ventas local para obtener más información.

## APLICACIONES

Su fórmula se ha diseñado para cumplir las especificaciones VW 504.00 y 507.00. Este aceite de motor se puede utilizar para una amplia gama de motores EURO 4 y EURO 5 equipados con filtros de partículas diésel.

## CARACTERÍSTICAS

Protección de postratamiento: protección total del dispositivo de postratamiento  
Protección total del motor: limpieza y vida útil del motor óptimas

## ESPECIFICACIONES

ACEA	C2	MB	229.52
ACEA	C3	OPEL	GM-LL-A-025
API	approval SN	OPEL	GM-LL-B-025
API	CF	OPEL	OV 040 1547 - D30
BMW	LOGLIFE-04	PORSCHE	C30
FIAT	9.55535-S3	VW	503 01
MB	229.31	VW	504 00/507 00
MB	229.51		

## PROPIEDADES TÍPICAS

Ensayo	Método	Unidad	Resultado medio
Densidad a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.856
Viscosidad cinemática a 40 °C	ASTM D445	mm²/s	68.0
Viscosidad cinemática a 100 °C	ASTM D445	mm²/s	11.7
Índice de viscosidad	ASTM D2270		169
Número de basicidad (método del HClO <sub>4</sub> )	ASTM D2896	mg KOH/g	8.3
Punto de escurrimiento	ASTM D6892	°C	-39
Ceniza sulfatada	ASTM D874	Mass %	0.7
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.wolf lubes.com](http://www.wolf lubes.com)

