

# WOLF OFFICIALTECH OW-16 RXFE

21/03/2025  
65661

Este aceite de motor 100 % sintético se ha desarrollado específicamente para los motores de gasolina Renault que deben cumplir con Renault AN2022.

Gracias a su baja viscosidad y fluidez excepcional, este aceite reduce significativamente el desgaste y garantiza el ahorro de combustible y la reducción de emisiones de CO<sub>2</sub>. El conjunto de aditivos optimizados reduce el hollín y los depósitos, y mantienen el motor limpio.

## APLICACIONES

Desarrollado específicamente para los motores de gasolina Renault que deben cumplir con Renault AN2022.

## CARACTERÍSTICAS

Arranque en frío: excelente fluidez a bajas temperaturas.

Ahorro de combustible: excelente ahorro de combustible y reducción de CO<sub>2</sub>.

Protección total del motor: alto rendimiento de limpieza del motor.

## ESPECIFICACIONES

API	SP	RENAULT	AN2022
ILSAC	GF-6 B		

## PROPIEDADES TÍPICAS

Ensayo	Método	Unidad	Resultado medio
Densidad a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.841
Viscosidad cinemática a 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	26.95
Viscosidad cinemática a 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	6.4
Índice de viscosidad	ASTM D2270		206
Punto de inflamación COC	ASTM D92	°C	243
Punto de escurrimiento	ASTM D6892	°C	-45
Ceniza sulfatada	ASTM D874	Mass %	0.8

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.wolfubes.com](http://www.wolfubes.com)

