

# WOLF OFFICIALTECH 5W20 UHPD EXTRA FE

14/04/2025  
65639

Este motor completamente sintético se ha desarrollado para combinar un rendimiento estable del aceite con una excelente protección del motor, lo que se traduce en un aumento de los intervalos de cambio del aceite sin comprometer nunca la protección del motor. La película ultrafina de aceite conserva sus excelentes propiedades protectoras en un amplio rango de temperaturas.

## APLICACIONES

Este lubricante está desarrollado para camiones MAN equipados con motores Euro VI d D26 y D38, y para autobuses MAN equipados con el motor Euro VI d D26LOH. Debido a su baja viscosidad, muestra grandes capacidades de ahorro de combustible. Cumple con la especificación MAN M3977 más reciente.

## CARACTERÍSTICAS

Protección de postratamiento: protección total del sistema de postratamiento

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

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

## ESPECIFICACIONES

MAN approval M3977 SCANIA approval LDF-5

## PROPIEDADES TÍPICAS

Ensayo	Método	Unidad	Resultado medio
Densidad a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.855
Viscosidad cinemática a 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	46.3
Viscosidad cinemática a 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	8.2
Índice de viscosidad	ASTM D2270		152
Número de basicidad (método del HClO4)	ASTM D2896	mg KOH/g	13.4
Punto de escurrimiento	ASTM D6892	°C	-42
Punto de inflamación COC	ASTM D92	°C	210
Color	VISUAL		GREEN-BROWN

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

