

# WOLF OFFICIALTECH 5W20 UHPD EXTRA FE

14/04/2025  
65639

Questo olio motore completamente sintetico è stato sviluppato per combinare prestazioni dell'olio stabili con un'eccellente protezione del motore, garantendo intervalli di sostituzione prolungati senza compromettere la protezione del motore. La pellicola protettiva di olio ultrasottile mantiene le sue eccellenti proprietà di protezione in un'ampia gamma di temperature.

## APPLICAZIONI

Questo lubrificante è stato sviluppato per i veicoli MAN dotati di motori Euro VI d D26 e D38 e per gli autobus MAN dotati di motore Euro VI d D26LOH. Grazie alla sua viscosità molto bassa, offre capacità di Fuel Economy estreme. È conforme alla più recente specifica MAN M3977.

## CARATTERISTICHE

Protezione post-trattamento: protezione completa del sistema di post-trattamento

Efficienza del carburante: efficienza del carburante superiore e riduzione delle emissioni di CO2

Protezione totale del motore: pulizia e durata del motore eccezionali

## SPECIFICA

MAN approval M3977      SCANIA approval LDF-5

## CARATTERISTICHE TIPICHE

Prova	Metodo	Unità	Risultati medi
Densità a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.855
Viscosità cinematica a 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	46.3
Viscosità cinematica a 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	8.2
Indice di viscosità	ASTM D2270		152
B.N. (metodo HClO4)	ASTM D2896	mg KOH/g	13.4
Punto di scorrimento	ASTM D6892	°C	-42
Punto di infiammabilità COC	ASTM D92	°C	210
Colore	VISUAL		GREEN-BROWN

Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche generali dei prodotti per consentire ai nostri clienti di usufruire delle più recenti innovazioni tecniche.

WOLF OIL CORPORATION NV

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

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

