

# WOLF EXTENDTECH 10W40 HM

29/10/2025  
15127

Lubrificante semissintético baseado em óleos base altamente refinados e cuidadosamente selecionados. Este óleo é indicado para a lubrificação de todos os motores a gasolina e a diesel de 4 tempos de carros de passageiros equipados com injeção direta de combustível. Cumpre a especificação API SM para motores a gasolina com intervalos prolongados entre mudanças de óleo.

## APLICAÇÕES

Motores a diesel com aspiração atmosférica, compressor turbo e injeção direta. Motores a gasolina de alto desempenho. Permite prolongar os intervalos entre mudanças de óleo.

## CARACTERÍSTICAS

Proteção total do motor: limpeza e durabilidade do motor excepcionais  
Arranque a frio: fluidez muito boa a baixas temperaturas  
Extensão do período de purga: maior intervalo entre mudanças de óleo

## ESPECIFICAÇÕES

ACEA	A3/B4	RENAULT	RN 0700
API	SM/CF	RENAULT	RN 0710
MB	226.5	VW	502 00
MB	229.3	VW	505 00

## PROPRIEDADES

Teste	Método	Unidade	Resultado médio
Densidade a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.864
Viscosidade cinemática a 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	95.4
Viscosidade cinemática a 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	14.1
Índice de viscosidade	ASTM D2270		152
B.N. (método com HClO <sub>4</sub> )	ASTM D2896	mg KOH/g	10.4
Ponto de fluidez	ASTM D6892	°C	-36
Viscosidade CCS a -25 °C	ASTM D5293	mPa.s	6500
Cinza sulfatada	ASTM D874	Mass %	1.0
Ponto de inflamação COC	ASTM D92	°C	220

Reservamo-nos o direito de alterar as características gerais dos nossos produtos a fim de permitir que os nossos clientes tirem partido das mais recentes inovações técnicas.