

# WOLF OFFICIALTECH 5W-30 MS-SFE

07/04/2025  
65663

Um óleo de motor de automóveis de passageiros com baixos teores SAPS ACEA C3 focado na mais recente especificação Stellantis FPW9.55535/03 e nas especificações PSA B71 2290 e B71 2297 (para climas quentes).

Também adequado para motores a diesel e a gasolina de outros fabricantes de automóveis que necessitam de óleo ACEA C3 SAE 5W-30.

## APLICAÇÕES

Desenvolvido para uma ampla gama de automóveis de passageiros, SUV e carrinhas ligeiras. Foi concebido para carros modernos a gasolina, diesel e híbridos de alta eficiência da Stellantis (PSA, Opel, Vauxhall), MB e GM, bem como para veículos asiáticos que exigem especificamente uma especificação de óleo SAE 5W-30.

## CARACTERÍSTICAS

Proteção pós-tratamento: proteção total do dispositivo de pós-tratamento.

Arranque a frio: excelente fluidez a baixas temperaturas.

Fuel economy: economia de combustível e redução de CO2 superiores.

## ESPECIFICAÇÕES

ACEA	C3	MB	229.52
API	SN Plus	PSA	B71 2290
GM	dexos2™	PSA	B71 2297
MB	229.31	STELLANTIS	FPW9.55535/03
MB	229.51		

## PROPRIEDADES

Teste	Método	Unidade	Resultado médio
Densidade a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.847
Viscosidade cinemática a 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	66.1
Viscosidade cinemática a 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	11.5
Índice de viscosidade	ASTM D2270		170
Ponto de fluidez	ASTM D6892	°C	-42
Ponto de inflamação COC	ASTM D92	°C	254

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.

### WOLF OIL CORPORATION NV

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

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

