

# WOLF OFFICIALTECH 5W30 FS-M

09/08/2023  
65625

Ein HC-Synthese Schmierstoff für die neuesten Mercedes-Benz AMG-Motoren, die ein Full-SAPS-Motoröl mit offizieller MB 229.6-Zulassung erfordern. Dank der niedrigen Viskositätsklasse kann der Motor mit hoher Kraftstoffeffizienz laufen, außerdem wird der Verschleißschutz optimiert und die Motorreinheit geschont.

## ANWENDUNGEN

Die offizielle Zulassung von MB 229.6 zeigt, dass dieses Full-SAPS-Motoröl speziell für die neuesten Mercedes-Benz AMG-Hochleistungsmotoren entwickelt wurde. Außerdem kann es für alle Motoren verwendet werden, die ACEA A5/B5-Motoröle erfordern. Bitte beachten Sie, dass dieses Öl nicht für Motoren mit Abgasnachbehandlungssystemen geeignet ist.

## MERKMALE

Kraftstoffeffizienz: geringerer Kraftstoffverbrauch und niedrigere CO<sub>2</sub>-Emissionen

Umfassender Motorschutz: hält den Motor ausgezeichnet sauber

Kaltstart: hervorragende Fließfähigkeit bei niedrigen Temperaturen

## LEISTUNG

ACEA	A1/B1-12	API	SL
ACEA	A5/B5	MB	Freigabe 229.6

## TYPISCHE KENNDATEN

Test	Methode	Einheit	Durchschnittliches Ergebnis
Dichte bei 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.852
Kinematische Viskosität bei 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	59.4
Kinematische Viskosität bei 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	10.3
Viskositätsindex	ASTM D2270		162
Basenzahl (HClO <sub>4</sub> -Methode)	ASTM D2896	mg KOH/g	10.1
Stockpunkt	ASTM D6892	°C	-48
Sulfatasche	ASTM D874	Mass %	1.1
Flammpunkt COC	ASTM D92	°C	220

Wir behalten uns das Recht vor, die allgemeinen Eigenschaften unserer Produkte zu ändern, damit unsere Kunden jederzeit von den neuesten technischen Entwicklungen profitieren können.

### WOLF OIL CORPORATION NV

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

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

