

# WOLF OFFICIALTECH OW30 MS-BHDI

12/05/2026  
65615

Dit is een volledig synthetisch smeermiddel op basis van nauwkeurig geselecteerde, zeer hoogwaardige basisoliën, speciaal ontwikkeld voor de PSA EURO VI Blue HDi DW10F-motoren met uitlaatgasbehandeling en turbocompressor. Deze specificatie vereist een hoge stabiliteit om lange olieversingsintervallen te kunnen waarborgen. Ook houdt zij rekening met het gebruik van biobrandstoffen. Ten opzichte van een 5W40-referentieolie is er een brandstofbesparing van 4,2%.

## TOEPASSINGEN

Dit product is in eerste instantie ontwikkeld voor verplicht gebruik in de PSA EURO VI Blue HDi DW10F-motoren en met name die zijn uitgerust met e-HDI en gebruikmaken van stop-en-starttechnologie. Dit product kan worden gebruikt in andere OEM-persoonwagens die deze viscositeitsklasse en ACEA C2-prestaties vereisen, en biedt dus een olietoepassing voor meerdere voertuigen. Optimale samenstelling voor moderne auto's met verlengde onderhoudsintervallen.

## KENMERKEN

Totale motorbescherming: prestaties op het gebied van schoonhouden van de motor  
Brandstofbesparing: onovertroffen brandstofbesparing en reductie van CO<sub>2</sub>-uitstoot  
Koude start: uitstekende dunvloeibaarheid bij lage temperaturen

## SPECIFICATIES

ACEA	C2	FIAT	9.55535-GS1
CHRYSLER	MS 13340	IVECO	18-1811 Classe SC1 LV
CHRYSLER	MS 90047	PSA	B71 2312-2022
FIAT	9.55535-DS1		

## KARAKTERISTIEKEN

Test	Methode	Eenheid	Gemiddeld resultaat
Dichtheid bij 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.842
Kinematische viscositeit bij 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	52.0
Kinematische viscositeit bij 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	9.6
Viscositeitsindex	ASTM D2270		172
Stolpunt	ASTM D6892	°C	-42
Sulfaatas	ASTM D874	Mass %	0.56
Vlampunt COC	ASTM D92	°C	230
CCS-viscositeit bij -35 °C	ASTM D5293	mPa.s	5850

We behouden ons het recht voor de algemene kenmerken of eigenschappen van onze producten te wijzigen om onze klanten te laten profiteren van de nieuwste technische ontwikkelingen.

### WOLF OIL CORPORATION NV

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

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

