

# WOLF OFFICIALTECH 15W40 MS

03/04/2026  
15736

Olej opracowany w technologii Low SAPS na bazie specjalnie dobranych, wysokiej jakości olejów z niestandardowym zestawem dodatków w celu spełnienia norm Euro V, EURO VI i EPA 07 (Stany Zjednoczone) dotyczących emisji spalin. W porównaniu z innymi olejami silnikowymi zapewnia wyjątkową ochronę przed zużyciem i niższą emisję spalin.

## ZASTOSOWANIA

Odpowiedni do wszystkich czterosuwowych silników Diesla Euro V i Euro VI pojazdów ciężarowych (także z katalizatorem SCR lub filtrem cząstek stałych). Spełnia wymagania większości amerykańskich i europejskich producentów i może być również stosowany w starszych silnikach (Euro III i IV).

## CECHY

Ochrona układu oczyszczania spalin: pełna ochrona układu  
Kompleksowa ochrona silnika: doskonała czystość i trwałość  
Wydłużenie okresów międzyprzeglądowych: długie przerwy między wymianami oleju

## SPECYFIKACJA

ACEA	E11
ACEA	E7
ACEA	E9-16
API	CI-4 Plus
API	CJ-4/SN
JASO	DH-2
CATERPILLAR	ECF-2
CATERPILLAR	ECF-3
CUMMINS	CES 20081
DETROIT DIESEL	DFS 93K218
DEUTZ	DQC-III-10 LA
DTFR	approval 15C100
GLOBAL	DHD-1
MACK	EO-O Premium Plus
MAN	M3575
MTU	Oil Category 2.1
RENAULT	RLD-3
VOLVO	VDS-4

### WOLF OIL CORPORATION NV

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

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



## TYPOWE CECHY

Test	Metoda	Jednostka	Średni wynik
Gęstość w temp. 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.864
Lepkość kinematyczna przy temp. 40°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	93.1
Lepkość kinematyczna w temp. 100°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	13.6
Indeks lepkości	ASTM D2270		147
B.N. (metoda HClO <sub>4</sub> )	ASTM D2896	mg KOH/g	8.2
Temperatura krzepnięcia	ASTM D6892	°C	-36
Lepkość SDW w temp. -20°C	ASTM D5293	mPa.s	4000
Dodatki siarczanów w popiele	ASTM D874	Mass %	1.0
Tempera zapłonu metodą Clevelanda	ASTM D92	°C	225

Zastrzegamy sobie prawo do modyfikowania ogólnych charakterystyk naszych produktów, aby umożliwić naszym klientom czerpanie maksymalnych korzyści z najnowszych odkryć techniki.

**WOLF OIL CORPORATION NV**

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

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

