

# WOLF EXTENDTECH 10W40 HM

29/10/2025  
15127

Це напівсинтетичне мастило, створене на основі ретельно відібраних базових олів високого ступеня очищення. Ця олива підходить для змащування всіх 4-тактних бензинових і дизельних двигунів легкових автомобілів із прямим уприскуванням палива. Відповідає специфікації API SM для бензинових двигунів із подовженими інтервалами заміни оливи.

## ЗАСТОСУВАННЯ

Дизельні двигуни з турбонагнітачем і без нього, а також прямим уприскуванням палива. Потужні бензинові двигуни. Гарантує подовжені інтервали заміни засобу.

## ОСОБЛИВОСТІ

Цілковитий захист двигуна: виняткова чистота й довговічність двигуна  
Холодний запуск: дуже гарна текучість за низької температури  
Збільшений інтервал заміни оливи: довший інтервал заміни оливи

## SPECIFICATION LEVEL

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

## ТИПОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Міра	Середні показники
Щільність при 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.864
Кінематична в'язкість при 40°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	95.4
Кінематична в'язкість при 100°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	14.1
Індекс в'язкості	ASTM D2270		152
B.N. (методика з використанням HClO <sub>4</sub> )	ASTM D2896	mg KOH/g	10.4
Температура застигання	ASTM D6892	°C	-36
В'язкість CCS при -25°C	ASTM D5293	mPa.s	6500
Сульфатна зола	ASTM D874	Mass %	1.0
Температура займання COC	ASTM D92	°C	220

Ми залишаємо за собою право змінювати загальні характеристики наших продуктів, щоб дозволити нашим клієнтам скористатися останніми технічними розробками

### WOLF OIL CORPORATION NV

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

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

