

# WOLF ECOTECH 75W PREMIUM

02/03/2026  
2218

Це повністю синтетичне мастило, створене на основі ретельно відібраних високоякісних базових олив із низькою в'язкістю, яке використовується в механічних коробках передач легкових автомобілів, що дає змогу досягти найбільшої економії палива. Воно гарантує оптимізований холодний запуск і стабільні показники в'язкості й температури.

## ЗАСТОСУВАННЯ

Цей продукт спеціально розроблено для широкого спектра коробок передач виробників оригінального обладнання, для яких рекомендовано використовувати рідини для механічних трансмісій із низькою в'язкістю.

## ОСОБЛИВОСТІ

Захист проти зношування: значне подовження строку служби трансмісії.  
Подовжений строк служби оливи: неперевершена теплостійкість і стійкість до окиснення.  
Фрикційні властивості: дуже плавне перемикавання передач, відсутність вібрацій.

## SPECIFICATION LEVEL

API	GL-4 +	GM	1940004
BMW	23 00 7 533 513	GM	1940774
BMW	23 00 7 533 819	GM	MTF BOT 0063
BMW	23001434404	JAGUAR-LAND ROVER	STJLR GX73-M1R564-AA
BMW	23007533513/818	MB	235.10
BMW	81 22 2 339 384	MB	235.17
BMW	83 22 0 309 031	MB	235.71
BMW	83 22 0 397 244	MB	235.73
BMW	83 22 2 339 219	MB	A 002 989 04 03
BMW	83 22 2 339 221	NISSAN	32001 1BY0A
BMW	83 22 5 A53 CB2	NISSAN	LV MT-1
BMW	83 22 7 533 818	PSA	9730 A8
BMW	83220396706	PSA	B71 2316
BMW	83222167666	TOYOTA	08885-81001
BMW	83227533818	TOYOTA	08885-81081
BMW	MTF LT-1	VOLVO	1161838
BMW	MTF LT-2	VOLVO	1161839
BMW	MTF LT-3	VW	G 009 317
BMW	MTF LT-5	VW	G 052 171
CHRYSLER	MS 90031-H1	VW	G 052 178
FIAT	9.55550-MZ14	VW	G 052 512
FIAT	9.55550-MZ2	VW	G 052 527
FIAT	9.55550-SA1	VW	G 052 549
FORD	WSD-M2C200-D	VW	G 052 726
FORD	WSS-M2C200-D2	VW	G 052 798
FORD	WSS-M2C200-D3	VW	G 055 512
FORD	WSS-M2C200-E1	VW	G 055 532

### WOLF OIL CORPORATION NV

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

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



VW  
VW

G 055 726  
G 060 726

VW  
VW

G 070 726  
N 05279800

## ТИПОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Міра	Середні показники
Щільність при 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.856
Кінематична в'язкість при 40°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	29.93
Кінематична в'язкість при 100°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	6.31
Індекс в'язкості	ASTM D2270		169
Температура застигання	ASTM D6892	°C	-42
В'язкість по Брукфільду при -40 °C	ASTM D2983	mPa.s	13800
Температура займання COC	ASTM D92	°C	210

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.wolf lubes.com](http://www.wolf lubes.com)

