

CHAMPION NEW ENERGY 75W-80 MV PREMIUM

Це високоякісна напівсинтетична трансмісійна олива, що підходить майже для всіх механічних коробок передач легкових автомобілів. Особливо підходить у якості заміни для певних оригінальних олив виробників обладнання та спрощує зберігання трансмісійних олив. Ця олива, що пройшла суворі випробування, відповідає загальним вимогам до продуктивності більшості виробників автомобілів і моделей транспортних засобів.

ЗАСТОСУВАННЯ

Ця олива рекомендується для всіх гіпоїдних трансмісій, а також підходить для конічних шестерень зі спіральними зубцями, черв'ячних шестерень і більшості трансмісій за схемою Transaxle за будь-якої погоди.

ОСОБЛИВОСТІ

Фрикційні властивості: дуже плавне перемикування передач, відсутність вібрацій.

Захист проти зносу: значне подовження строку служби трансмісії.

Подовжений строк служби оливи: належне запобігання деградації оливи.

SPECIFICATION LEVEL

API	GL-4 +	VOLVO	97308
BMW	83 22 2 339 219	VOLVO	97309
BMW	83220309031	VOLVO	97310
BMW	MTF LT-2	VW	G 052 171
FIAT	14621616	VW	G 052 512
FIAT	9.55550-MX3	VW	G 052 527
FIAT	9.55550-MZ1	VW	G 052 532
FIAT	9.55550-MZ10	VW	G 052 726
FORD	ESD-M2C186-A	VW	G 055 532
FORD	WSS-M2C200-D2	VW	G 055 538
GM	1940768		
GM	93165290		
HONDA	MTF 94		
HONDA	Special HONDA MTF		
HONDA	Special HONDA MTF-II		
HYUNDAI	02200-00130 TOD		
LAND ROVER	TYK500030		
MB	235.10		
MAZDA	MZ312644		
NISSAN	999MP-MTF20P		
NISSAN	MT-XZ		
NISSAN	MT-XZ TL (JR Type)		
PSA	9730 A2		
PSA	9730 A8		
PSA	B71 2330		
SUBARU	K0321-F0090		
TOYOTA	JWS 227		

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com



ТИПОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Міра	Середні показники
Щільність при 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.867
Кінематична в'язкість при 40°C	ASTM D445	mm ² /s	48.2
Кінематична в'язкість при 100°C	ASTM D445	mm ² /s	8.8
Індекс в'язкості	ASTM D2270		164
Температура застигання	ASTM D6892	°C	-39
В'язкість по Брукфілду при -40 °C	ASTM D2983	mPa.s	100000
Температура займання СОС	ASTM D92	°C	212

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

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com

