

WOLF ECOTECH MULTI VEHICLE ATF FE

14/04/2025
3014

Это полностью синтетический смазочный материал, созданный на основе тщательно отобранных высококачественных базовых масел для автоматических трансмиссий, отличается высоким индексом вязкости, превосходной окислительной устойчивостью, впечатляющими характеристиками трения и противоизносными показателями. Способствует снижению расхода топлива. Соответствует требованиям большинства американских, японских и европейских производителей.

ПРИМЕНЕНИЕ

Универсальность этого материала позволяет использовать его в АКПП последнего поколения и гидротрансформаторах для большинства пассажирских, внедорожных автомобилей и автомобилей повышенной проходимости.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики трения: очень плавное переключение передач без намека на вибрацию
Защита от износа: значительное увеличение срока службы коробки передач
Увеличенный срок службы масла: превосходная термоустойчивость и стойкость к окислению

СПЕЦИФИКАЦИИ

AISIN-WARNER	AW-1	FORD	WSS-M2C938-A
AISIN-WARNER	AW-2	GM	DEXRON HP
AISIN-WARNER	JWS 3324	GM	DEXRON VI
ALLISON	C4	HONDA	DPSF
BMW	000 043 306 24	HONDA	DPSF2
BMW	83 22 0 397 114	HONDA	DW-1
BMW	83 22 2 305 397	HYUNDAI	NWS-9638 T5
BMW	83 22 9 407 858	HYUNDAI	SPH-IV
BMW	83222152426	HYUNDAI	SP-IV
BMW	83222167718	ISUZU	WSI
BMW	83222413477	JAGUAR	02JDE26444
BMW	958 300 540 00	LAND ROVER	LR023288
BMW	ATF 3	MAZDA	FZ
BMW	ATF 6	MB	236.12
BMW	ATF 7	MB	236.14
BMW	L 12108	MB	236.41
BMW	M-1375.4	MITSUBISHI	ATF J3
CHRYSLER	68157995AA	MITSUBISHI	Diaqueen ATF PA
FIAT	9.55550-AV2	NISSAN	MATIC-S
FIAT	9.55550-AV5	PSA	1635056080
FORD	MERCON LV	TESLA	ATF9/EDF2
FORD	MERCON SP	TOYOTA	AUTO FLUID WS
FORD	WSS-M2C195-A	VOLVO	31492172
FORD	WSS-M2C924-A	VOLVO	31492173

WOLF OIL CORPORATION NV

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

www.wolfubes.com



VW	G 053 001	VW	G 055 540
VW	G 055 005	VW	G 060 162
VW	G 055 162		

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Единица	Средний результат
Плотность при 15 °С	ASTM D4052	g/ml	0.851
Кинематическая вязкость при 40 °С	ASTM D445	mm ² /s	32.5
Кинематическая вязкость при 100 °С	ASTM D445	mm ² /s	6.45
Индекс вязкости	ASTM D2270		156
Температура текучести	ASTM D6892	°С	-45
Вязкость по Брукфильду при -40 °С	ASTM D2983	mPa.s	<=20000
Температура вспышки СОС	ASTM D92	°С	210
Цвет	VISUAL		RED

Мы оставляем за собой право изменять общие характеристики наших продуктов с целью позволить нашим клиентам пользоваться новейшими достижениями технического прогресса.

WOLF OIL CORPORATION NV

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

www.wolf lubes.com

