

WOLF ECOTECH CVT-ATF FLUID

14/04/2025
3029

Этот многофункциональный полностью синтетический смазочный материал разработан как для бесступенчатых, так и для ступенчатых автоматических коробок передач. Универсальное применение этого масла для различных видов транспортных средств позволяет оптимизировать цепь поставок, снизить эксплуатационные расходы и уменьшить риск использования неправильного типа масла. Данный продукт предлагает выдающуюся защиту от износа и стабильные характеристики в плане трения.

ПРИМЕНЕНИЕ

Продукт подходит для бесступенчатых автоматических трансмиссий (в которых используются набранные из стальных сегментов толкающие ремни или цепи), а также для новейших поколений высокопроизводительных ступенчатых автоматических трансмиссий, для которых автопроизводитель рекомендует спецификации, указанные в объемном перечне этого технического паспорта.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Защита от износа: значительное увеличение срока службы коробки передач.
Увеличенный срок службы масла: превосходная тепловая устойчивость и стойкость к окислению.
Характеристики трения: очень плавное переключение передач без малейшей вибрации.

СПЕЦИФИКАЦИИ

ACURA	ATF-Z1	BMW	ZF 5HP18FL,5HP24,5HP30
AISIN-WARNER	AW-1	BOSCH REXROTH	TE-ML 09
AISIN-WARNER	AW-2	CATERPILLAR	TO-2
AISIN-WARNER	JWS 3309(T-IV)	CHRYSLER	ATF +, +2, +3
AISIN-WARNER	JWS 3324(WS)	CHRYSLER	Dodge MOPAR AS 68 RC (T-IV) , JWS 3309
ALLISON	C3	CHRYSLER	Dodge/Jeep/ 68043742AA
ALLISON	C4	CHRYSLER	LT 71141
AUDI	TL 52180	DAEWOO	AMIX CVTF DFC
BMW	83 22 2 344 206	DAIHATSU	AMIX CVTF DFE
BMW	83 22 2 344 207	DAIHATSU	AMIX CVTF DTC
BMW	83 22 9 407 765	DAIHATSU	AMIX CVTF-DC
BMW	ATF 4	DAIHATSU	AMMIX ATF D II
BMW	ATF 5	DAIHATSU	AMMIX ATF D III SP
BMW	ATF 6	DAIHATSU	FLUID TC
BMW	ETL 7045E	DODGE	NS-2/CVTF+4
BMW	ETL 8072B	FIAT	T-IV type
BMW	EZL799/EZL799A	FORD	CVT23
BMW	JWS 3309(T-IV)	FORD	CVT30
BMW	LA 2634	FORD	ESP-M2C166-H
BMW	LT 71141	FORD	FRN 5

WOLF OIL CORPORATION NV

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

www.wolflubes.com



FORD	MERCON	JAGUAR	JLM 20292
FORD	MERCON C	JAGUAR	LT71141 ZF 5HP24
FORD	MERCON SP	JASO	M315-2013 1A
FORD	WSS-M2C922-A1	JASO	M315-2013 1A-LV
FORD	WSS-M2C924-A	JASO	M315-2013 2A
FORD	WSS-M2C928-A	JEEP	ATF +3
FORD	WSS-M2C933-A	JEEP	NS-2/CVTF+4
FORD	XT-2 QSM (Syn)	KIA	SP-CVT 1
FORD	XT-2QDX (M)	LEXUS	JWS 3309
FORD	XT-6-QSP	MAZDA	ATF 3317
FUJJIYUUKO	i-CVTF FG	MAZDA	ATF A7
FUSO	ATF -SP III	MAZDA	ATF D-II
FUSO	ATF-A4	MAZDA	ATF F-1
FUSO	ATF-II	MAZDA	ATF FZ
GEELY	CVTF-EX1	MAZDA	ATF M-III
GM	1940700	MAZDA	ATF M-V (Type M5)
GM	1940767	MAZDA	ATF N-1
GM	21005966	MAZDA	ATF S-1
GM	22717466	MAZDA	CVTF 3320
GM	88863400	MB	236.20/CVT28
GM	88863401	MINI	EZL799/EZL799A/CVT V1
GM	88900925	MINI	T-IV
GM	93160393	MITSUBISHI	CVTF ECO J4
GM	9985010	MITSUBISHI	CVTF J-1
GM	9985835	MITSUBISHI	CVTF J-4
GM	9986195	MITSUBISHI	CVTF J-4+
GM	AW-1	MITSUBISHI	Diaqueen ATF PA
GM	CVTF GREEN 2/SATURN DEX- CVT	MITSUBISHI	Diaqueen AW
GM	DEXRON II	MITSUBISHI	Diaqueen J2
GM	DEXRON II-D	MITSUBISHI	Diaqueen J3
GM	DEXRON II-E	MITSUBISHI	Diaqueen SK
GM	DEXRON III-G	MITSUBISHI	Diaqueen SP
GM	DEXRON III-H	MITSUBISHI	Diaqueen SP-II
GM	DEXRON TYPE A, SUFFIX A	MITSUBISHI	Diaqueen SP-III
HINO	Blue Ribon ATF	NISSAN	Diaqueen SP-IV
HONDA	ATF Z-1	NISSAN	MATIC-C
HONDA	DW-1	NISSAN	MATIC-D
HONDA	HCF-2/HMMF (No Start Clutch)	NISSAN	MATIC-J
HONDA	Type 3.0 and 3.1	NISSAN	MATIC-K
HONDA	Ultra HEVF-Type 1	NISSAN	MATIC-S
HYUNDAI	040000C90SG	NISSAN	NS-1/NS-2/NS-3/Matic W
HYUNDAI	Dex-II/SP-II	PORSCHE	000.043.205.09
HYUNDAI	SP-CVT1	PORSCHE	000.043.205.28
HYUNDAI	SP-II M	PORSCHE	999.917.547.00(A2)
HYUNDAI	SP-III	PORSCHE	LA 3403-M115
HYUNDAI	SP-IV M	PORSCHE	T-IV (JWS 3309)
HYUNDAI	SP-IV M1	PORSCHE	Z 000169756
ISUZU	08200-9001	PSA	1635056080
ISUZU	BESCO ATF-II	PSA	9730 AE
ISUZU	BESCO ATF-III	PSA	B71 2340
ISUZU	BESCO ATF-SP	PSA	P/N Z 000169756
ISUZU	SCS Fluid	PSA	ZF 4HP20
JAGUAR	ATF 3403 JLM 20238	PUNCH	EZL799/EZL799A
JAGUAR	ATF 3403 M115	RENAULT	CVT CK/SK/FK
		RENAULT	DPO/AL4

WOLF OIL CORPORATION NV

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

www.wolflubes.com



RENAULT	ELFMATIC	TOYOTA	ATF WS
RENAULT	MATIC-D2	TOYOTA	CVT FE
RENAULT	Samsung SATF-D	TOYOTA	TC
SAAB	93 160 393	TOYOTA	TYPE T
SAAB	93 165 147	TOYOTA	TYPE T-III
SAAB	T-IV (JWS 3309)	TOYOTA	TYPE T-IV
SCION	(all Vehicles)	VOLVO	1161521
SSANG YONG	DSIH 5M-66	VOLVO	1161540/1161640
SUBARU	ATF	VOLVO	97325
SUBARU	ATF 5AT	VOLVO	97335
SUBARU	ATF, ATF HP	VOLVO	CE 97340
SUBARU	DEXRON-II	VOLVO	CE 97341
SUBARU	e-CVTF	VOLVO	CVT 4959
SUBARU	High Torque CVTF	VW	5HP (18FL, 30)
SUBARU	i-CVTF	VW	5HP (19FL, 24A)
SUBARU	i-CVTF FG	VW	5HP (ZF 5 HP 30)
SUBARU	K0140Y0700	VW	G 052 025
SUBARU	Lineartronic CV-30	VW	G 052 055
SUBARU	Lineartronic CVTF II	VW	G 052 162
SUZUKI	AT OIL 5D06	VW	G 052 180
SUZUKI	ATF 2326	VW	G 052 516
SUZUKI	ATF 2384K	VW	G 052 990
SUZUKI	ATF 3314	VW	G 053 001
SUZUKI	ATF 3317	VW	G 053 025
SUZUKI	ATF AW-1	VW	G 053 162 A1
SUZUKI	ATF JWS 3309	VW	G 055 025
SUZUKI	CVTF 3320	VW	G 055 540
SUZUKI	CVTF 4401	VW	TL 52540-A
SUZUKI	CVTF GREEN 2	ZF	TE-ML 05L
SUZUKI	NS-2/SHELL GREEN 1 V	ZF	TE-ML 09X
TOYOTA	ATF D-II	ZF	TE-ML 21L
TOYOTA	ATF D-III		

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Единица	Средний результат
Плотность при 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.852
Кинематическая вязкость при 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	36.5
Кинематическая вязкость при 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	7.5
Индекс вязкости	ASTM D2270		179
Температура текучести	ASTM D6892	°C	-51
Вязкость по Брукфильду при -40 °C	ASTM D2983	mPa.s	15000
Температура вспышки COC	ASTM D92	°C	190
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.wolflubes.com

