

# WOLF ECOTECH CVT-ATF FLUID

13/12/2025  
3029

Este é um lubrificante totalmente sintético multifuncional que foi concebido para transmissões automáticas tanto CVT como de passo. A adequação deste óleo a vários veículos permite otimizar a cadeia de abastecimento, reduzir os custos operacionais e diminuir o risco de aplicação incorreta. Oferece uma excelente proteção antidesgaste e características de fricção estáveis.

## APLICAÇÕES

É adequado para transmissões continuamente variáveis (utilizando correias ou correntes de aço) e para a última geração de transmissões automáticas de passo de alta eficiência, em que o fabricante recomenda as especificações referidas na extensa lista desta ficha técnica.

## CARACTERÍSTICAS

Resistência ao desgaste: duração significativamente prolongada da transmissão.  
Duração prolongada do óleo: excelente estabilidade térmica e estabilidade à oxidação.  
Propriedades de atrito: mudanças de velocidade muito suaves, sem vibrações.

## ESPECIFICAÇÕES

ACURA	ATF-Z1	CHRYSLER	Dodge/Jeep/ 68043742AA
AISIN-WARNER	AW-1	DAEWOO	LT 71141
AISIN-WARNER	AW-2	DAIHATSU	AMIX CVTF DFC
AISIN-WARNER	JWS 3309(T-IV)	DAIHATSU	AMIX CVTF DFE
AISIN-WARNER	JWS 3324(WS)	DAIHATSU	AMIX CVTF DTC
ALLISON	C3	DAIHATSU	AMIX CVTF-DC
ALLISON	C4	DAIHATSU	AMMIX ATF D II
AUDI	TL 52180	DAIHATSU	AMMIX ATF D III SP
BMW	83 22 0 136 376	DAIHATSU	FLUID TC
BMW	83 22 2 344 206	DODGE	NS-2/CVTF+4
BMW	83 22 2 344 207	DTFR	13C140
BMW	83 22 9 407 765	DTFR	13C150
BMW	ATF 4	DTFR	13C170
BMW	ATF 5	FIAT	T-IV type
BMW	ATF 6	FORD	CVT23
BMW	ETL 7045E	FORD	CVT30
BMW	ETL 8072B	FORD	ESP-M2C166-H
BMW	EZL799/EZL799A	FORD	FRN 5
BMW	JWS 3309(T-IV)	FORD	MERCON
BMW	LA 2634	FORD	MERCON C
BMW	LT 71141	FORD	MERCON SP
BMW	ZF 5HP18FL,5HP24,5HP30	FORD	WSS-M2C922-A1
BOSCH REXROTH	TE-ML 09	FORD	WSS-M2C924-A
CATERPILLAR	TO-2	FORD	WSS-M2C928-A
CHRYSLER	ATF +, +2, +3	FORD	WSS-M2C933-A
CHRYSLER	Dodge MOPAR AS 68 RC (T-IV), JWS 3309	FORD	XT-2 QSM (Syn)
		FORD	XT-2QDX (M)

### WOLF OIL CORPORATION NV

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

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



FORD	XT-6-QSP	MAZDA	ATF 3317
FUJIIYUUKO	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	MB	236.6
GM	88900925	MINI	EZL799/EZL799A/CVT V1
GM	93160393	MINI	T-IV
GM	9985010	MITSUBISHI	CVTF ECO J4
GM	9985835	MITSUBISHI	CVTF J-1
GM	9986195	MITSUBISHI	CVTF J-4
GM	AW-1	MITSUBISHI	CVTF J-4+
GM	CVTF GREEN 2/SATURN DEX-CVT	MITSUBISHI	Diaqueen ATF-PA
GM	DEXRON II	MITSUBISHI	Diaqueen AW
GM	DEXRON II-D	MITSUBISHI	Diaqueen J2
GM	DEXRON II-E	MITSUBISHI	Diaqueen J3
GM	DEXRON III-G	MITSUBISHI	Diaqueen SK
GM	DEXRON III-H	MITSUBISHI	Diaqueen SP
GM	DEXRON TYPE A, SUFFIX A	MITSUBISHI	Diaqueen SP-II
GM	HP CVTF 95529854	MITSUBISHI	Diaqueen SP-III
HINO	Blue Ribon ATF	MITSUBISHI	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
JAGUAR	JLM 20292	RENAULT	DPO/AL4
JAGUAR	LT71141 ZF 5HP24	RENAULT	ELFMATIC
JASO	M315-2013 1A	RENAULT	MATIC-D2
JASO	M315-2013 1A-LV	RENAULT	Samsung SATF-D
JASO	M315-2013 2A	SAAB	93 160 393
JEEP	ATF +3	SAAB	93 165 147
JEEP	NS-2/CVTF+4	SAAB	T-IV (JWS 3309)
KIA	SP-CVT 1	SCION	(all Vehicles)
LEXUS	JWS 3309	SSANG YONG	DSIH 5M-66

## WOLF OIL CORPORATION NV

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

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



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

## PROPRIEDADES

Teste	Método	Unidade	Resultado médio
Densidade a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.852
Viscosidade cinemática a 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	36.5
Viscosidade cinemática a 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	7.5
Índice de viscosidade	ASTM D2270		179
Ponto de fluidez	ASTM D6892	°C	-51
Viscosidade Brookfield a -40 °C	ASTM D2983	mPa.s	15000
Ponto de inflamação COC	ASTM D92	°C	190
Cor	VISUAL		RED

Reservamo-nos o direito de alterar as características gerais dos nossos produtos a fim de permitir que os nossos clientes tirem partido das mais recentes inovações técnicas.

### WOLF OIL CORPORATION NV

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

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

