



## **LUCAS OIL TRANSMISSION CVT**

### **DESCRIÇÃO DO PRODUTO**

Óleo lubrificante 100% sintético desenvolvido para cumprir os mais exigentes requerimentos dos principais fabricantes de transmissão automática

**LUCAS OIL TRANSMISSION CVT** conta com ótimas características de fluidez a baixa temperatura, além do mais se destaca sua excelente proteção frente ao desgaste e sua excepcional estabilidade térmica.

### **APLICAÇÃO**

**LUCAS OIL TRANSMISSION CVT** é um lubrificante especialmente desenvolvido para ser utilizado em sistemas de transmissões automáticas CVT (Transmissão Continuamente Variável)

### **ATRIBUTOS**

Sua Tecnologia proporciona a você:

- Maior suavidade ao trocar de marchas em baixa temperatura.
- Alta estabilidade.
- Excelente filtrabilidade
- Excelente estabilidade ao cisalhamento
- Proteção extrema contra desgaste
- Proteção em uma ampla faixa de temperatura



# LUCAS OIL PRODUCTS, INC. PRODUCT DATA SHEET

## ANÁLISES TÍPICAS

ENSAIOS	UNIDADE	MÉTODO ASTM	LUCAS OIL TRANSMISSION CVT
VISCOSIDADE A 100°C	cSt	D445	6,9 – 7,7
ÍNDICE DE VISCOSIDADE	---	D2270	185
PONTO DE FULGOR	°C	D92	206
PONTO DE FLUIDEZ	°C	D97	-45
TBN	mg KOH/g	D2896	

Os dados procedentes de análises típicas não são especificações dos produtos, os mesmos são representativos de valores estatístico de produção

## NÍVEIS E ESPECIFICAÇÕES

Audi	G-052-180-A2
General Motors	DEX-CVT Fluid ACDelco CVT Fluid P/N 19260800
Ford	MOTORCRAFT P/N XT-7-QCFT, SPEC. WSS-M2C933-A, MERC C, CVT23, CFT30
Toyota	CVTF-FE Genuine CVT Fluid TC Genuine CVT Fluid type FE*
Nissan	NS-2 CVT fluid NS-2, Nissan NS-1; CVT fluid NS-3
Hyundai	
Honda	HCF-2 CVTF, P/N 08200-9006, HMMF [Without starting clutch] Genuine HCF-2 Transmission fluid P/N 08200-HCF2
Subaru	CVTF LINEARTRONIC CVTF for Lineartronic, P/N K0425Y0710, e-CVTF, i-CVTF, CV-30 High Torque CVT oil P/N K0421Y0700 CVTF for Lineartronic II, P/N K0425Y0711
ZF	CVT V1
Volkswagen / Audi	P/N G 052 180 (-A2) / P/N G 052 516 A2
Mercedes Benz	CVT28/MB-Approval 236.20
Chrysler	MOPAR CVTF+4, P/N 05191184AA
Mini	P/N 83 22 0 136 376, EZL 799 , Mini EZL 799A
Bmw	P/N 83 22 0 136 376, 83 22 0 429 154, EZL799, EZL 799A; Punch EZL 799, EZL 799A
Mitsubishi	Diamond Queen CVTF-J1 Diamond Queen CVTF-J4*
Dodge / Jeep	NS-2; GM CVTF I-Green2
Suzuki	NS-2 VTF 3320, TC CVT Fluid Green 1, CVT Fluid Green 2*
Renault	ELFMATIC;
Saturn	P/N 22688912
Daihatsu	Amix CVTF-DTC Amix CVTF-D FE*
Mazda	CVTF 3320
Hyundai / Kia	SP-CVT 1

## ENVASES

Para disponibilidade de contêineres, consulte sua referência comercial.



# LUCAS OIL PRODUCTS, INC. PRODUCT DATA SHEET

## PERIGOS PARA SAÚDE E SEGURANÇA

Em caso de derramamento, incêndio, contato ou ingestão do produto, ligue (Lucas Oil). Se necessário, você encontrará informações mais detalhadas na FICHA DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS (FISPQ) deste produto que está disponível em nosso site (Lucas Oil).

Elaboração: Julho 2024



# LUCAS OIL PRODUCTS, INC. PRODUCT DATA SHEET

OEM	Aplicação	OEM	Aplicação	OEM	Aplicação
<b>BMW / MINI</b>	P/N 81 22 9 400 272/275	<b>GM / GMC / Opel</b>	DEXRON-VI	<b>Mitsubishi</b>	ATF-J2
	P/N 81 22 9 407 858/859		P/N 12378515[Synthetic]		ATF-J3
	P/N 83 22 0 024 359		P/N 19 40 700		SP, P/N MS991156
	P/N 83 22 0 026 922		P/N 19 40 767		SP-II
	P/N 83 22 0 397 114		P/N 21005966 Transaxle		SP-III
	P/N 83 22 0 402 413		P/N 22717466	402	
	P/N 83 22 0 403 248		P/N 88863400	Matic-D	
	P/N 83 22 0 403 249		P/N 88863401	Matic-J	
	P/N 83 22 7 542 290		P/N 88900925	Matic-K	
	P/N 83 22 9 407 765		P/N 9986195	Matic-S	
P/N 83 22 9 407 807	T-IV	Matic-W			
<b>Chrysler / Dodge / Jeep</b>	3	<b>Honda / Acura</b>	Type A Suffix A	<b>Porsche</b>	P/N 000 043 204 41
	4		DW-1		P/N 000 043 205 09
	AS68RC ATF	Z-1	P/N 000 043 205 28		
	MB236.12	ATF Red-1K	P/N 000 043 304 00		
	P/N 05127382AA	Genuine ATF	P/N 999 917 547 00 (A2)		
	P/N 68043742AA	JWS-3309 T-4	P/N Z 000169756		
<b>Mercedes / Daimler</b>	SP-III	<b>Hyundai / Kia</b>	NWS-9638 T-5	<b>PSA Peugeot Citroën</b>	Matic D2
	MB 236.10		P/N UM040 CH20 Red-1		Renault
	MB 236.11		SP-II	Saab	P/N 93 165 147 - AW-1
	MB 236.12		SP-III	Ssang Yong	DSIH 5M-66
	MB 236.14	SP-IV/SPH-IV	Subaru	HP	
	MB 236.41	ATF HP	Suzuki	P/N K0140Y0700	
	MB 236.6	K17		3314	
	MB 236.7	ATF II	3317		
	MB 236.8	ATF III	<b>Toyota / Lexus</b>	Type D-II	
	MB 236.9	Genuine ATF		Type T	
<b>Ford / Lincoln</b>	P/N XT-10-QLV [LV]	<b>Jaguar</b>		P/N 08200-9001	Type T-III
	P/N XT-2-QDX [M]			JLM 20238	Type T-IV
	P/N XT-2-QSM [Syn]			JLM 20292	Type WS
	P/N XT-5-QM or -DM [V]		JLM 21044	G 052 025 A2	
	P/N XT-6-QSP or -DSP [SP]	K17	G 052 055		
	P/N XT-8-QAW [Premium]	WSS-M2C922-A1	G 052 162 (-A1, -A2)		
	P/N XT-9-QMM5 [FNR5]	<b>JASO</b>	G 052 533		
WSS-M2C922-A1	<b>MAN</b>	G 052 990 (A2)			
<b>GM / GMC / Opel</b>	AW1	<b>Mazda</b>	M315, Class 1A	<b>Volkswagen / Audi</b>	G 055 025 (A2)
	DEXRON-II		339A		G 055 540 (A2)
	DEXRON-IIID		F-1		G US 000 162
	DEXRON-IIIE		FZ		P/N 1161521
	DEXRON-IIIG		JWS3317		<b>Volvo</b>
	DEXRON-IIIH		M-5, P/N XT-9-QMM5		
	M-III	Type T-IV			