

HIDRO MULTI ATF

Descrição do Produto

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

Especialmente desenvolvido para ser utilizado em sistemas de transmissões automáticas, exceto para câmbios CVT.

Atributos

- ✓ 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

Análises Típicas

ENSAIOS	UNIDADE	MÉTODO ASTM	HIDRO MULTI ATF
Viscosidade a 100 °C	cSt	D-445	4,5 – 6,4
Índice de Viscosidade (Mín.)	—	D-2270	156
Ponto de Fulgor (Mín.)	°C	D-92	180
Ponto de Fluidez (Máx.)	°C	D-97	-45

Especificações:

- ✓ GM DEXRON® VI
- ✓ FORD MERCON® LV
- ✓ JASO- 1A
- ✓ TOYOTA – TYPE WS (JWS 3324)
- ✓ NISSAN MATIC-S
- ✓ HYUNDAI DIAMOND SP-IV
- ✓ HONDA – DW-1
- ✓ ZF – 6, 8 & 9 Transmissões de velocidade
- ✓ Mercedes Benz – MB 236.12/14

PETROQUÍMICO > LUBRIFICANTE > TRANSMISSÃO AUTOMOTIVA > HIDRO Multi ATF

Níveis de desempenho:

OEM	Aplicação	OEM	Aplicação	OEM	Aplicação
BMW / MINI	P/N 81 22 9 400 272/275	GM / GMC / Opel	DEXRON®-VI	Mitsubishi	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	Nissan / Infinity	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			
Chrysler / Dodge / Jeep	3	Honda / Acura	Type A Suffix A	Porsche	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	PSA Peugeot Citroën	P/N Z 000169756	
SP-III	NWS-9638 T-5	Renault	Matic D2		
Mercedes / Daimler	MB 236.10	Hyundai / Kia	P/N UM040 CH20 Red-1	Saab	3309 - T-IV
	MB 236.11		SP-II		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		P/N K0140Y0700	
	MB 236.6	K17	Suzuki	3314	
	MB 236.7	ATF II		3317	
	MB 236.8	ATF III	Toyota / Lexus	Type D-II	
MB 236.9	Genuine ATF	Type T			
Ford / Lincoln	P/N XT-10-QLV [LV]	Jaguar		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	Volkswagen / Audi	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]	JASO M315, Class 1A		G 052 533	
WSS-M2C922-A1	MAN 339A	G 052 990 (A2)			
GM / GMC / Opel	AW1	Mazda		F-1	G 055 025 (A2)
	DEXRON®-II			FZ	G 055 540 (A2)
	DEXRON®-IID		JWS3317	G US 000 162	
	DEXRON®-IIE		M-5, P/N XT-9-QMM5	Volvo	P/N 1161521
	DEXRON®-IIIG		M-III		P/N 1161540 / 1161640
	DEXRON®-IIIH		Type T-IV		

Novembro 2019

YPF S.A se reserva a todos os direitos de realizar modificações nos dados precedentes sem aviso prévio.

Consulta técnica 0800 70 30 990

EMBALAGEM

Comercializado em caixa 12x1ℓ.

PERIGOS PARA SAÚDE E SEGURANÇA

 Em caso de derramamento, incêndio, contato ou ingestão do produto, comunique-se com 0800 70 30 990. Caso seja necessário, você poderá encontrar mais informações na ficha de segurança (FISPQ) do produto. A mesma está disponível em nossa página na internet www.ypf.com.