



EXPERIENCE TO PERFORM

SCHEMA TECNICA

ATF VI

Automatic Transmission Fluid

DEXRON VI

APPLICAZIONI

Lubrificante 100% sintetico a bassa viscosità sviluppato per trasmissioni automatiche di ultima generazione con o senza differenziali autobloccanti che richiedono fluidi con specifica DEXRON VI. Raccomandato per cambi ATF delle maggiori case produttrici Asiatiche, Europee e Americane.

ATF VI garantisce una lubrificazione ottimale per convertitori di coppia, servosterzo, sistemi idraulici e meccanici, frizioni, ingranaggi, cuscinetti e sincronizzatori per i quali è richiesta la specifica Dexron IIE, IIIG e IIIH.

Garantisce un'ottimale dispersione del calore nell'intero sistema, protezione dall'usura e dalla corrosione.

SPECIFICHE PRESTAZIONALI

Risponde a livelli di prestazione richiesti dalle seguenti specifiche: **fare riferimento alla tabella allegata**

RACCOMANDAZIONI

Idoneo per il servizio di riempimento al di fuori della garanzia del costruttore. Per gli intervalli di sostituzione attenersi a quanto previsto dal costruttore.

DATI FISICI TIPICI

Proprietà	Metodo di prova	Unità di misura	Valore tipico
• Aspetto	Visivo		Liquido / omogeneo
• Colore	Visivo		Rosso
• Densità a 15°C	ASTM D4052	g/cm ³	0,853
• Viscosità a 100°C	ASTM D445	mm ² /s	6,1
• Viscosità a 40°C	ASTM D445	mm ² /s	33,1
• Indice di viscosità	ASTM D2270	--	173

I dati contenuti in questo stampato sono frutto di ricerche tecnologiche dei nostri laboratori e vengono dati a puro titolo informativo. Escludiamo ogni responsabilità che di scelta o applicazione errata del prodotto e dalla mancanza delle necessarie precauzioni, che dovranno essere verificate attentamente dall'utilizzatore.

Per informazioni, rivolgersi al nostro Servizio Tecnico al n° 800-016604

AREXONS S.p.A. A SOCIO UNICO
Via Antica di Cassano, 23
20063 Cernusco sul Naviglio (MI) Italy
Capitale Sociale: € 15.000.000,00 I.V.
Registro delle Imprese di Milano n. 09728360968
Codice Fiscale e Partita IVA 09728360968
Direzione e coordinamento ex art. 2497 c.c. PLI (Netherlands) B.V.
Centralino 02 92436.1
Fax 02 92436.306
www.arexons.com

A wholly-owned subsidiary of PETRONAS

Prima dell'utilizzo accertarsi e fare sempre riferimento a quanto indicato sul libretto di uso e manutenzione del veicolo.

STOCCAGGIO

Almeno 3 anni se conservato nelle seguenti condizioni: nella confezione originale e sigillata, in ambiente chiuso e lontano dalla luce solare diretta, in un intervallo di temperature compreso tra 5°C e 35°C.

CONFEZIONE

Cod. 9393 L. 1

NOTE IMPORTANTI

Per informazioni sulla sicurezza del prodotto si consiglia di consultare la scheda di sicurezza.

Non disperdere l'olio usato. Per informazioni sul suo smaltimento contattare il Consorzio Oli Usati al numero verde 800-863048.

Sistemi di gestione di qualità della società Arexons S.p.A.
certificati ISO 9001 da LRQA.

Sistemi di gestione di ambiente e sicurezza della società Arexons S.p.A.
certificati ISO 14001 e OHSAS 18001 da Bureau Veritas.





EXPERIENCE TO PERFORM

SCHEMA TECNICA

TRASMISSION FLUID	
ATF VI – Service fill application	
Costruttore	Costruttore
Acura ATF-Z1	Hyundai/Kia Dex-II/SP-II
Alisin Warner JWS 3309 (T-IV) & JWS 3324 (WS)	Hyundai/Kia JWS 3314
Allison C-3 & C-4	Hyundai/Kia JWS 9683
Chrysler ATF+3 (MS7176-E), ATF+4 (MS9602)	ISUZU BESCO ATF-II
Audi G 052 162-A1/A2	ISUZU BESCO ATF-III
Audi G 055 025 A2 (JWS 3309)	Jaguar ATF 3403 M115, ATF 3403-M115
BMW JWS 3309 (T-IV)	Jaguar ATF LT71141, ZF 5HP24
BMW LA2634	Jaguar JLM20238
BMW LT71141 (ZF 5 HP 18FL/19FL/24A)	Jaguar ATF 3403 JLM20238
BMW ZF 5HP 18FL, 5HP24, 5HP30	Lexus JWS 3309
BMW 7045E	KIA ATF SP-II, SP-III, SP-IV, SP-IVM, Red 1
BMW ETL-8072B	Mazda ATF D-II
CATTO-2	Mazda ATF M-III
Daewoo LT 71141	Mazda ATF M-V
Daihatsu AMMIX ATF D-II	Mazda ATF FZ
Daihatsu AMMIX ATF D-III SP	Mazda ATF F-1
Esso LT 71141	Mazda ATF S-1
FIAT T-IV type, JWS 3309	Mazda ATF N-1
Ford MERCON	Mazda ATF 3317
Ford MERCON LV (FF-WSS-M2C-938°/SF,XT-10QLV)	MB 236.1
Ford FNRS	MB 236.2
Ford M2C138CJ	MB 236.3
Ford M2C166H	MB 236.5
Ford WSS M2C 138 CJ, 166H	MB 236.6
Ford WSS M2C 922A1, 924A (XT-8-QAW) JWS 3309	MB 236.7
Fuso ATF-II	MB 236.8
Fuso ATF-SPIII	MB 236.9
Fuso ATF-A4	MINI COOPER T-IV
GM9986195 (Aisin AW, JWS 3309)	Mitsubishi Diaqueen SK
GM Type A Suffix A	Mitsubishi Diaqueen SP-II
GM DEXRON-II	Mitsubishi Diaqueen SP-III
GM DEXRON-IID	Mitsubishi Diaqueen SP-IV
GM DEXRON-IIE	Mitsubishi Diaqueen AW
GM DEXRON-IIIG	Mitsubishi Diaqueen J2
GM DEXRON-IIIH	Mitsubishi Diaqueen J3
GM DEXRON-VI	Mitsubishi Diaqueen ATF PA
Honda ATF-Z1 (eccetto CVTs)	Nissan Matic Fluid C
Honda DW-1	Nissan Matic Fluid D
Hyundai/Kia SP-IV	Nissan Matic Fluid J
Hyundai/Kia SP-IV M	Nissan Matic Fluid K
Hyundai/Kia SP-IV-RR	Nissan Matic Fluid S

I dati contenuti in questo stampato sono frutto di ricerche tecnologiche dei nostri laboratori e vengono dati a puro titolo informativo. Escludiamo ogni responsabilità che da scelta o applicazione errata del prodotto e dalla mancanza delle necessarie precauzioni, che dovranno essere verificate attentamente dall'utilizzatore.

Per informazioni, rivolgersi al nostro Servizio Tecnico al n° 800-016604

AREXONS S.p.A. A SOCIO UNICO
Via Antica di Cassano, 23
20063 Cernusco sul Naviglio (MI) Italy
Capitale Sociale: € 15.000.000,00 I.V.
Registro delle Imprese di Milano n. 09728360968
Codice Fiscale e Partita IVA 09728360968
Direzione e coordinamento ex art. 2497 c.c. PLI (Netherlands) B.V.
Centralino 02 92436.1
Fax 02 92436.306
www.arexons.com

Sistemi di gestione di qualità della società Arexons S.p.A.
certificati ISO 9001 da LRQA.

Sistemi di gestione di ambiente e sicurezza della società Arexons S.p.A.
certificati ISO 14001 e OHSAS 18001 da Bureau Veritas.





EXPERIENCE TO PERFORM

SCHEMA TECNICA

TRANSMISSION FLUID

ATF VI – Service fill application

Costruttore	Costruttore
Opel (tutti i veicoli)	Texaco 7045-E
Peugeot ZF 4HP20	Texaco 8072B
Porsche ZF 5HP 19FL, ZF 5HP20, LT71141	Texaco N402
Porsche ATF 3403-M115	Toyota ATF D-II
Porsche T-IV (JWS 3309)	Toyota ATF D-III
Saab T-IV (JWS 3309)	Toyota ATF T-III
Saab 93 165 147	Toyota ATF T-IV
Shell 3403, M115, LA 2634	Toyota ATF WS
Subaru ATF	Vickers M2950-S, I-286-S
Subaru ATF SAT	Voith 55.6335.xx (G607)
Subaru DEXRON-II	VW 5 HP (ZF 5 HP 30)
Subaru ATF, ATF HP	VW 5HP (18FL, 30)
Suzuki AT OIL 5D06	VW SHP (19FL, 24A)
Suzuki ATF 2326	VW TL 52 162
Suzuki ATF 2384K	ZF TE-ML 09
Suzuki JWF 3309	ZF TE –ML 09X
Suzuki ATF 3314	ZF TE-ML 11°, 118
Suzuki ATF 3317	

Revisione: 10/02/2017 (versione 1.0)

I dati contenuti in questo stampato sono frutto di ricerche tecnologiche dei nostri laboratori e vengono dati a puro titolo informativo. Escludiamo ogni responsabilità che di scelta o applicazione errata del prodotto e dalla mancanza delle necessarie precauzioni, che dovranno essere verificate attentamente dall'utilizzatore. Per informazioni, rivolgersi al nostro Servizio Tecnico al n° 800-016604

AREXONS S.p.A. A SOCIO UNICO
Via Antica di Cassano, 23
20063 Cernusco sul Naviglio (MI) Italy
Capitale Sociale: € 15.000.000,00 I.V.
Registro delle Imprese di Milano n. 09728360968
Codice Fiscale e Partita IVA 09728360968
Direzione e coordinamento ex art. 2497 c.c. PLI (Netherlands) B.V.
Centralino 02 92436.1
Fax 02 92436.306
www.arexons.com

Sistemi di gestione di qualità della società Arexons S.p.A.
certificati ISO 9001 da LRQA.

Sistemi di gestione di ambiente e sicurezza della società Arexons S.p.A.
certificati ISO 14001 e OHSAS 18001 da Bureau Veritas.



A wholly-owned subsidiary of PETRONAS